湖北和远气体股份有限公司

2024 年年度报告



2025年4月25日

2024 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人杨涛、主管会计工作负责人赵晓风及会计机构负责 人(会计主管人员)田俊峰声明:保证本年度报告中财务报告的真 实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告中如有涉及未来计划、业绩预测等前瞻性描述,均不构成本公司对任何投资者及相关人士的实质承诺。投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识,并应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

公司已在本年度报告中详细描述了公司面临的风险,敬请投资者予以关注,详见本年度报告"第三节管理层讨论与分析"中"十一、公司未来发展的展望"部分中关于公司面临风险的描述。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以 211,235,000 为基数,向全体股东每10股派发现金红利1元(含 税),送红股0股(含税),不以公积金转增股本。

目录

第一节	重要提示、目录和释义	.2
第二节	公司简介和主要财务指标	.6
第三节	管理层讨论与分析	.10
第四节	公司治理	.72
第五节	环境和社会责任	.95
第六节	重要事项	. 104
第七节	股份变动及股东情况	. 127
第八节	优先股相关情况	. 134
第九节	债券相关情况	. 134
第十节	财务报告	. 135

备查文件目录

- (一)载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表;
- (二) 载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件;
- (三)报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正文及公告的原稿。
- 注: 以上备查文件的备置地点为公司证券与法律事务部

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、和远气体、上市公司	指	湖北和远气体股份有限公司
和远有限	指	湖北和远气体有限公司(股改前公司名称)
宜昌蓝天	指	公司全资子公司,宜昌蓝天气体有限公司
和远先进材料	指	公司全资子公司,和远先进电子材料(宜昌)有限公司
和远新材料	指	公司控股子公司,湖北和远新材料有限公司
潜江特气	指	公司控股子公司,和远潜江电子特种气体有限公司
潜江电子材料	指	潜江特气的全资子公司,和远潜江电子材料有限公司
荆州骅珑	指	公司全资子公司,荆州市骅珑气体有限公司
荆门鸿程	指	公司全资子公司,荆门鸿程能源开发有限公司
浠水蓝天	指	公司全资子公司,湖北浠水蓝天联合气体有限公司
襄阳和远	指	公司全资子公司,襄阳和远气体有限公司
十堰和远	指	公司全资子公司,十堰和远气体有限公司
黄石和远	指	公司全资子公司,黄石和远气体有限公司
赤壁和远	指	公司全资子公司,赤壁和远气体有限公司
老河口和远	指	公司全资子公司,老河口和远气体有限公司
金猇和远	指	公司全资子公司,宜昌金猇和远气体有限公司
潜江和远	指	公司全资子公司,和远气体潜江有限公司
武汉天赐	指	公司全资子公司,武汉市天赐气体有限公司
武汉江堤	指	武汉天赐的全资子公司,武汉市江堤气体有限公司
伊犁和远	指	公司全资子公司,伊犁和远气体有限公司
和远销售	指	公司全资子公司,湖北和远气体销售有限公司
和远运输	指	公司全资子公司,湖北和远气体运输有限公司
武汉长临	指	公司全资子公司,武汉长临能源有限公司
猇亭分公司	指	湖北和远气体股份有限公司猇亭分公司
枝江分公司	指	湖北和远气体股份有限公司枝江分公司
长阳鸿朗	指	长阳鸿朗咨询管理中心 (有限合伙)
武汉火炬	指	武汉火炬创业投资有限公司,原为武汉火炬科技投资有限公司
长江资本	指	长江成长资本投资有限公司
交投佰仕德	指	交投佰仕德(宜昌)健康环保产业投资中心(有限合伙)
思远基金	指	宜昌思远产业投资基金合伙企业 (有限合伙)
和雅环境	指	公司控股子公司,湖北和雅环境科技有限公司
乌海和远	指	公司全资子公司,乌海市和远气体有限公司
晋威宜远环境	指	公司参股公司,湖北晋威宜远环境服务有限公司
和远武汉电材	指	公司全资子公司,和远(武汉)电子材料有限公司
检测公司	指	公司全资子公司,湖北致远检验检测有限公司

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

、女立百多					
股票简称	和远气体	股票代码	002971		
变更前的股票简称 (如有)	不适用				
股票上市证券交易所	深圳证券交易所				
公司的中文名称	湖北和远气体股份有限公司				
公司的中文简称	和远气体				
公司的外文名称(如有)	Hubei Heyuan Gas Co., Ltd.				
公司的外文名称缩写(如 有)	Heyuan Gas				
公司的法定代表人	杨涛				
注册地址	长阳土家族自治县龙舟坪镇龙	克舟大道 52 号(馨农家园)2 梼	〒1102 号		
注册地址的邮政编码	443000				
公司注册地址历史变更情况	2018年4月4日,公司注册均 龙舟坪镇龙舟大道52号(馨)	b址由"长阳龙舟坪镇七里湾" 农家园) 2 栋 1102 号"	变更至"长阳土家族自治县		
办公地址	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路	33 号鑫鼎大厦 3 楼			
办公地址的邮政编码	443000				
公司网址	https://www.hbhy-gas.com/				
电子信箱	heyuan@hbhy-gas.com				

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表			
姓名	李吉鹏	崔若晴			
联系地址	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路 33 号鑫 鼎大厦 3 楼	湖北省宜昌市伍家岗区伍临路 33 号鑫 鼎大厦 3 楼			
电话	0717-6074701	0717-6074701			
传真	0717-6074701	0717-6074701			
电子信箱	dshmishu@hbhy-gas.com	cuirq@hbhy-gas.com			

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所(http://www.szse.cn)
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《中国证券报》《证券时报》《证券日报》和巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn/)
公司年度报告备置地点	公司证券与法律事务部

四、注册变更情况

统一社会信用代码	不适用
公司上市以来主营业务的变化情况(如有)	不适用
历次控股股东的变更情况(如有)	不适用

五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	立信会计师事务所 (特殊普通合伙)
会计师事务所办公地址	上海市黄浦区南京东路 61 号新黄浦金融大厦 4 层-11 层
签字会计师姓名	甘声锦、汤方明

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

□适用 ☑不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

□适用 ☑不适用

六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

□是 ☑否

	2024 年	2023 年	本年比上年增减	2022 年
营业收入 (元)	1, 532, 992, 802. 96	1, 654, 555, 352. 66	-7. 35%	1, 321, 607, 378. 79
归属于上市公司股东的净利 润(元)	73, 172, 120. 06	83, 767, 211. 12	-12.65%	74, 455, 672. 19
归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益的净利润 (元)	67, 665, 756. 41	80, 209, 597. 22	-15.64%	76, 650, 305. 75
经营活动产生的现金流量净 额(元)	165, 058, 892. 33	20, 880, 799. 47	690. 48%	42, 484, 373. 10
基本每股收益 (元/股)	0.35	0.40	-12.50%	0.36
稀释每股收益 (元/股)	0.35	0.40	-12.50%	0.36
加权平均净资产收益率	5. 54%	6.70%	-1.16%	6. 35%
	2024 年末	2023 年末	本年末比上年末增减	2022 年末
总资产 (元)	5, 723, 197, 074. 14	4, 074, 554, 778. 02	40. 46%	2, 939, 825, 950. 24
归属于上市公司股东的净资 产(元)	1, 566, 262, 167. 00	1, 292, 318, 847. 63	21. 20%	1, 203, 014, 610. 42

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值,且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

□是 ☑否

公司最近一个会计年度经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

□是 ☑否

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、分季度主要财务指标

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	357, 060, 149. 66	414, 927, 944. 30	420, 421, 467. 62	340, 583, 241. 38
归属于上市公司股东的 净利润	30, 166, 104. 08	13, 570, 695. 02	15, 060, 871. 11	14, 374, 449. 85
归属于上市公司股东的 扣除非经常性损益的净 利润	25, 004, 362. 87	8, 863, 301. 71	14, 949, 764. 75	18, 848, 327. 08
经营活动产生的现金流 量净额	-35, 604, 172. 60	46, 647, 795. 56	208, 719, 310. 64	-54, 704, 041. 27

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

□是 ☑否

九、非经常性损益项目及金额

☑适用 □不适用

单位:元

项目	2024 年金额	2023 年金额	2022 年金额	说明
非流动性资产处置损益(包括已计提资产减值准备的冲销部分)	-792, 167. 90	-9, 308, 386. 44	-1, 476, 695. 60	
计入当期损益的政府补助(与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	10, 124, 192. 39	18, 213, 329. 28	7, 741, 908. 44	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非 金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动 损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	291, 464. 37	130, 247. 24	107, 698. 00	
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而产生的各项资产损 失			-5, 597, 400. 00	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回			181, 824. 18	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2, 194, 828. 75	-2, 955, 983. 69	-3, 389, 155. 93	
减: 所得税影响额	1, 919, 287. 48	2, 512, 920. 81	-237, 187. 35	
少数股东权益影响额(税后)	3, 008. 98	8, 671. 68		
合计	5, 506, 363. 65	3, 557, 613. 90	-2, 194, 633. 56	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

□适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

□适用 ☑不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

1、行业发展状况

公司自成立以来一直从事气体产品的生产和销售。根据中国证监会公布的《上市公司行业分类指引(2012年修订)》行业目录及分类原则,公司所处行业为"C26化学原料和化学制品制造业";根据国家统计局《国民经济行业分类(GB/T4754-2017)》,公司所处行业为"C2619其他基础化学原料制造"。

(1) 行业发展阶段

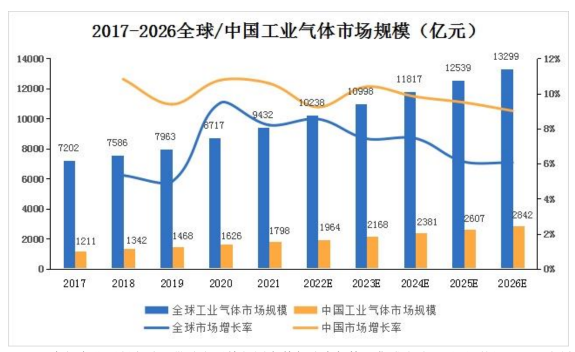
1) 工业气体

工业气体在国民经济中扮演着重要角色,作为国民基础工业要素之一,工业气体的应用领域十分广泛,传统行业主要为钢铁、化工、石油,新兴的应用领域包括金属加工、航空、玻璃、电力、电子、半导体等,被喻为"工业的血液"。



国外企业具有先发优势,国内企业迎头赶上。西方发达国家由于起步早、工业基础雄厚,工业气体行业在西方已有百余年的发展历史,全球工业气体需求的主要市场仍然是北美和欧洲,但增速显著放缓;亚太地区近年来发展很快,已经成为拉动全球市场增长的主要引擎。中国工业气体行业发展起步较晚,以往钢铁企业、化工企业的气体车间或气体厂主要从事自用气体的生产。20世纪80年代起,外资企业开始进入中国气体市场,通过收购、新设等方式建立气体公司,向国内气体用户提供气体产品。随着气体供应商供气模式的引入,国内企业原有的气体车间、气体厂、供气站等纷纷发展为独立的气体公司,逐步形成了中国气体行业,推动了中国气体市场的发展。

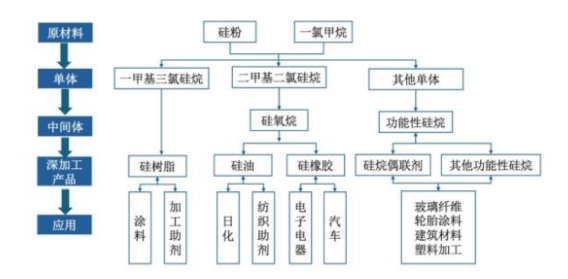
全球工业气体增速平稳,国内市场复合增速高于全球。伴随着改革开放的步伐,我国工业气体在 20 世纪 80 年代末期已初具规模,到 90 年代后期开始快速发展。需求的稳定为工业气体市场的发展提供了保证,根据国家统计局数据,2010-2014 年中国的工业增加值以平均10.41%的增速快速增长,中国工业气体市场也保持快速增长。近年来,随着中国逐步进入经济新常态,工业增长趋于平稳,中国工业气体市场整体增速也由快速增长时期过渡至稳步增长时期。与此同时,在半导体等新兴下游的驱动下,电子特气等相关气体品种跑出了新动能。据亿渡数据预测,2024 年全球工业气体行业市场规模为 11817 亿元,2026 年有望增长至13299 亿元,年复合增速在7%左右,2024 年中国工业气体市场规模为 2381 亿元,2026 年有望增长至2842 亿元,年复合增速约 10%,高于全球市场规模增速。



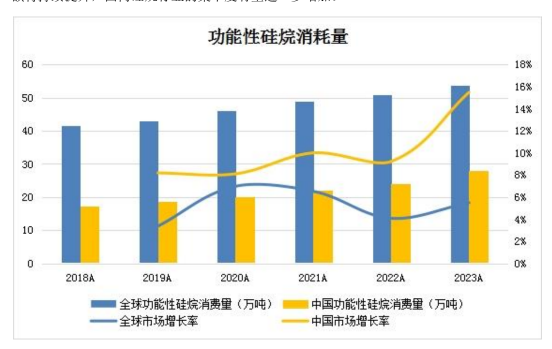
高新产业不断突破,带动电子特气国产替代速度加快。集成电路、显示面板、LED、光纤通信、光伏、医疗健康、新能源、航空航天等下游行业快速发展,进一步推动特种气体细分领域的高速发展。尤其在电子特气领域,近年来,全球半导体、显示面板产业逐步向国内转移,半导体集成电路方面的自主研发及产业化得到大力推动,产业的发展将形成对电子特种气体材料需求的有效带动,国内电子特气厂商经过多年发展,逐步突破了相关认证壁垒与技术壁垒,并且在限制政策下,国内下游厂商优先选择国内电子特气企业进行配套,认证周期有望缩短。未来,凭借产能扩张速度快、人工及原材料成本低等本土化优势,电子特气国产替代的产品品类以及规模将持续提升,不断促进工业气体行业的发展。

2) 功能性硅烷

功能性硅烷应用领域不断延伸,市场规模持续攀升。功能性硅烷已经有70多年的历史,从最初的玻纤处理剂已发展到如今在各个领域的广泛应用,尤其是在塑料、橡胶、涂料、粘合剂以及复合材料的生产过程中发挥着关键作用。虽然我国功能性硅烷的研发和生产技术起源于西方发达国家,但经过多年的发展,中国在主要功能性硅烷的研发和生产能力已接近或超越国际水平,并形成了全球领先的产能和产量规模,拥有较强的成本优势。



根据华经产业研究院数据,从全球市场来看,2018年全球功能性硅烷消费量约41.6万吨,到2023年增长至53.8万吨,2018-2023年年复合增速为5.3%;从国内市场来看,2018年我国功能性硅烷消费量达17.1万吨,到2023年增长至27.75万吨,市场规模高达百亿,我国已成为全球功能性硅烷第一大消费市场。由于国外功能性硅烷生产厂商因成本压力和产业配套限制而难以大规模扩产,加上我国环保监管的加强,预计中国功能性硅烷在全球市场的份额将持续提升,国内硅烷行业的集中度有望进一步增加。



(2) 周期性特点

工业气体应用于冶金、钢铁、石油、化工、电子、医疗、环保、玻璃、建材、建筑、食品饮料、机械等众多基础性行业,故其周期性与国民经济整体发展周期一致,受下游单一行业波动影响较小。作为工业生产的重要原料,工业气体零售市场的经营状况与下游行业的景气程度密切相关。钢铁、化工等传统行业与经济的关联度较高,存在一定的周期性特征。随着新能源、新材料和环保等新兴产业的快速发展,工业气体的应用领域得到极大拓展,同时食品饮料、医疗卫生等抗周期行业需求不断提升,行业周期性波动进一步弱化。

大宗用气市场的下游客户多为钢铁、冶金和新型煤化工等行业, 受经济周期性的影响波动较大。但由于现场制气项目通常与客户签订有最低采购量的购销合同, 价格也会根据成本的变化进行调整, 收益能够基本稳定。即使下游客户的生产经营状况受到一定周期性影响, 专业气体生产企业的运行也不会受到显著影响。

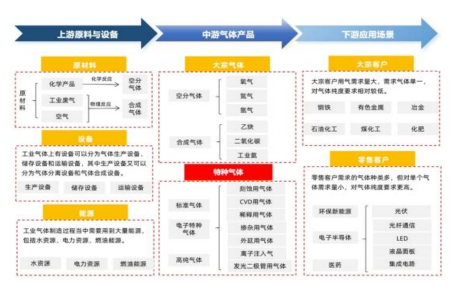
(3) 行业政策环境

工业气体行业是我国产业政策重点支持发展的高新技术产业之一,在国家及地方相关法律法规、行业政策的鼓励和支持下,将持续推动公司大宗气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源、工业级化学品六大业务板块在传统及新兴领域的快速发展。近几年,国家颁布的《高新技术企业认定管理办法》《战略性新兴产业分类》《新材料产业发展指南》《"十三五"国家战略性新兴产业发展规划》《关于"十四五"推动石化化工行业高质量发展的指导意见》《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》《"十四五"国家科技创新规划》《产业结构调整指导目录(2024 年本)》《原材料工业"三品"实施方案》等政策为工业气体行业的发展提供了明确的方向和良好的支持环境,特别是推动了行业向自主创新、产业升级、品牌建设和节能减排等方向的发展。通过国家整体调控和行业自律相结合的方式,我国的工业气体行业监管体系逐渐健全,同时也为下游行业提供了广泛的应用空间,推动了整个行业的持续发展。

(4) 上下游行业影响

工业气体行业的上游行业主要为设备供应商(空分设备、提纯设备、储罐等储存容器设备、槽车等运输设备)、能源提供商、基础化学原料供应商等,最主要的原材料为自然中的空气、工业生产过程中的尾气等。大宗气体原材料主要为空气或工业废气,原材料价格低廉,成本主要集中在能源消耗方面。而合成气体、特种气体和功能性硅烷的原材料一般为工业气体和化学原材料,成本相对较高,上游行业原材料的价格、供应水平及发展对行业有着较大影响。不过一般来看,气体企业与上游供应商建立了良好的长期合作关系,可以利用多种方式降低原材料成本变动对于公司经营的不利影响。

工业气体行业的下游行业过去以钢铁、石油、化工等传统行业为主,展望未来,电子、食品、医药、新能源、氢能源等新兴行业的气体需求增速将显著超越传统行业。由于工业气体行业下游应用领域广泛,单一下游行业的经济波动对工业气体行业的影响较小,另外工业气体在下游用户原料成本中占比很低且需求具有刚性和稳定性的特点,客户对气体价格敏感度较低,因此专业气体公司拥有较强的议价权和成本转嫁能力,能够保持稳定的利润空间。

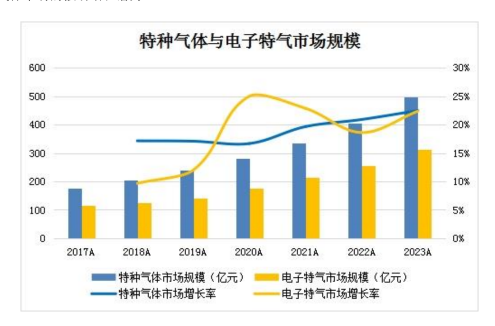


(5) 未来发展方向

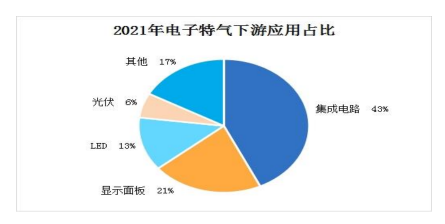
1) 特种气体

随着工业气体的发展,下游产业对于工业气体的纯度和品质的要求不断提升,特种气体作为工业气体的重要分支应运而生,将成为多个高新技术产业发展中不可或缺的关键材料。特种气体行业具有技术水平高、生产壁垒高、产品毛利率水平高的"三高"特点,市场份额长期以来被国外气体行业巨头垄断,在国家政策和技术的发展和推动下,国内气体公司在特种气体行业发展迅速,相关产品的国产化率不断提升,某些单项产品竞争力甚至已经可以与国外领军企业抗衡。

特种气体市场规模在过去几年中实现了显著的增长。据 QYR 数据显示,2017年至2023年,我国特种气体市场规模由175亿元增长至496亿元,年复合增长率为18.96%。展望未来,随着特种气体在下游行业中的广泛应用和国产化替代加快,预计到2026年,中国特种气体行业的市场规模将达到约808亿元,2021-2026年复合增长率预计将为18.76%,进一步印证了特种气体市场的强劲增长潜力。



特种气体进一步可分为电子特种气体、高纯气体、标准气体等,其中电子特种气体又是特种气体的重要分支。2021 年,我国电子特气市场规模约 216 亿元,在全部特种气体中占比达到 63%,其发展更为迅速。电子特种气体种类众多,广泛应用于离子注入、刻蚀、气相沉积、掺杂等环节,属于高技术、高附加值产品,其质量直接影响电子器件的成品率和性能,为电子行业的核心原材料。据亿渡数据,2021 年,电子特气在集成电路中的应用占比达 43%,其次为显示面板,占比 21%,LED 和光伏分别占比 13%和 6%。



在以集成电路、显示面板、光伏为核心的泛半导体产业链带动下,我国电子特气市场快速扩容,市场潜力巨大。

①集成电路行业

AI 蓬勃发展加速半导体产业回暖。根据 SEMI 数据,2022 年全球半导体材料市场约为726.91 亿美元,较2021 年的667.76 亿美元增长了8.9%,创历史新高,其中晶圆制造材料市场规模为447 亿美元,同比增长10.64%。据 JW Insights 统计,2022-2026 年我国大陆将新增25 座12 寸晶圆厂,总规划月产能将超过460万片。电子特气为半导体晶圆制造过程中的第二大耗材,占比接近15%,仅次于硅片。随着我国晶圆厂进入扩产高峰期,将拉动上游电子特气需求不断增长。预计2025年,国内集成电路用电子特气市场规模将达到4.78万吨,合计134亿元左右。

②显示面板行业

显示面板产量提升拉动国产电子特气需求。华经产业研究院研究显示,2016-2023 年,国内显示面板产量由 4355 万平方米稳步增长至 16335 万平方米,年复合增长率为 20.79%,需求量由 12247 万平方米增长至 18036 万平方米,年复合增长率为 5.69%。以京东方、华星光电为代表的国内面板厂经过多年建设,产线众多并且仍在持续扩产中。其次,OLED 面板在显示领域,尤其是智能手机显示屏领域的渗透率不断提升,OLED 在手机市场的比重已突破 50%,生产 OLED 所需的电子特气种类远超 LCD。受益于下游电视、显示器、笔记本电脑、平板电脑、手机等消费类电子产品以及商显、车载、工控、医疗等专显产品庞大需求的推动,我国已逐渐成为全球第一大显示面板产业集中地,产能已占全球七成以上,从而带来硅烷、高纯氨、三氟化氮等多种电子特气及电子大宗高纯气体的需求。

③光伏行业

发展光伏等可再生能源成为我国能源转型的重要支柱力量。长期来看全球光伏市场装机增长态势不变,增速保持较强韧性。根据 Solar Power Europe 的预测,全球光伏新增装机量有望从 2023 年的 341GW 增长至 2027 年的 617GW,年复合增长率为 16%。当前,中国、欧洲和美国依旧是全球光伏市场的三大主导力量,其中中国市场表现尤为突出。据光伏行业协会数据,2024 年中国光伏新增装机容量为 277.57GW,同比增长 28.3%。在碳达峰、碳中和的背景下,中国光伏装机量快速增长,预计将继续领跑全球市场。技术发展层面,在太阳能电池技术从 P 型向 N 型的转换过程中,光伏企业纷纷加大在 N 型电池产能投入,新型的 N 型电池技术,如 TOPCon 和 HJT,正在进入规模化推广和应用阶段,N 型电池的渗透率提升将会为电子级硅烷气带来广阔市场空间。未来几年,光伏技术将继续围绕"效率"主赛道竞逐,N 型电池和 TOPCon 技术将进一步普及,大尺寸硅片和高功率组件将成为市场主流,光伏发电将凭借政策驱动及装机成本降低迎来市场高速增长,从而带来硅烷、高纯氨、三氟化氮等多种电子特气及硅基材料的需求。

④硅碳负极行业

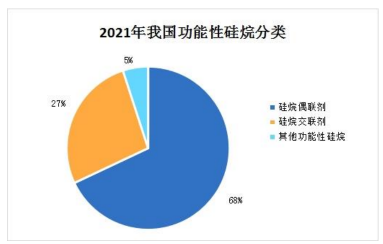
动力电池负极材料向硅碳负极转型趋势明显。据 ICC 鑫椤资讯统计,2024 年全球负极材料产量 216.73 万吨,同比增长 23%,其中中国负极材料占比进一步提升至 98.5%。销售量方面,全球销售量 208.73 万吨,其中中国占比高达 98.4%。中信证券研究预测到 2028 年全球硅基负极材料的市场规模将达到 9 万吨,对应市场空间 228 亿元。目前负极材料主要采用石墨,但石墨材料的比容量理论值相对较低且已接近理论最大值,鉴于石墨负极能量密度已达到发展上限,为了进一步提高电池容量,硅基负极材料成为解决能量密度挑战的重要手段之一,其理论比容量是传统石墨材料的十倍以上,成为目前已知比容量最高的锂电池负极材料。在

持续提升新能源汽车续航里程的需求下,硅碳负极材料的特性备受厂家青睐,头部车企和电池制造企业开始规模化应用,新能源汽车和锂电池储能市场的不断扩容,包括特斯拉、蔚来、智己等高端汽车品牌都已在新款车型中采用了硅基负极材料电池,形成了良好的示范效应,将促使更多厂商跟进。此外,硅碳负极材料在消费电子已开始广泛使用,性能提升明显,低空经济、人形机器人等新兴产业的崛起也将为其带来新的增长点。据行业预计,硅碳负极需求及应用在 2026 年会迎来爆发式增长,从而带来硅烷、乙炔、氮气等气体的大量需求。

2) 功能性硅烷

功能性硅烷的应用领域十分广泛,主要包括复合材料、橡胶加工、塑料加工、密封胶、 粘合剂、涂料、金属表面处理和建筑防水等。由于世界经济发展的多样性,功能性硅烷的消 费一直保持相对较快的增长,与世界经济的发展水平正相关,增长的动力主要来自新兴经济 体的需求带动和新兴工业应用领域的开发。

功能性硅烷有不同的分类方法,按用途可分为硅烷偶联剂、硅烷交联剂和其他功能性硅烷三大类。目前硅烷偶联剂是我国功能性硅烷中产量最大的一类品种,根据 SAGSI 数据,2021年我国硅烷偶联剂产量达到了 20.77 万吨,占功能性硅烷总体市场的 68%,交联剂和其他功能性硅烷产量分别为 8.12 万吨和 1.69 万吨。公司硅基功能性新材料主要产品即为硅烷偶联剂,硅烷偶联剂属于新材料有机硅领域精细化学品范畴,是国家重点支持的高新技术产品,广泛用于军工、建筑、化工、纺织、电子、电力、机械、复合材料、文物保护、生物工程等众多部门和行业。随着我国和世界经济的发展,产品在国内和国际需求量巨大,前景广阔。



未来五年内,受新能源行业需求拉动,复合材料领域将以较快速度增长,传统消费领域如橡胶加工、粘合剂、涂料和塑料加工等的需求也仍将构成功能性硅烷消费需求的绝大部分, 并保持稳定增长。

①橡胶领域

近年来我国汽车保有量不断增加,橡胶轮胎产量随之也不断提高,绿色轮胎升级换代趋势明显。出于绿色环保等政策要求,2016年,中国汽车绿色轮胎等级认证(C-GTRA)成功发布,政府先后出台多项绿色轮胎产业政策,引领轮胎工业的绿色制造及消费,推动轮胎产品升级换代。2018年我国整体轮胎市场绿色化率已经超过30%,根据中国橡胶工业协会发布的《橡胶行业"十四五"发展规划指导纲要》,"十四五"期间,我国绿色轮胎市场化率升至70%以上,达到世界一流水平。绿色轮胎使用白炭黑和含硫硅烷制备,与传统轮胎相比,具有低滚动阻力、良好的抗湿滑和抗冰雪滑动性能,以及较高的耐磨性,可大幅降低车辆行驶能耗,减少环境污染,提高轮胎使用寿命及行车过程的安全性。据华安证券研究所分析,预计未来国内该领域对功能性硅烷的需求量将保持约10%的复合增长率。

②建筑建材领域

建筑建材同样也是功能性硅烷最大的应用领域之一,主要用于密封胶、粘合剂、建筑防水和涂料等产品,以提高其对基材的粘接性能,调节硫化时间,改善力学性能和填料的分散性,多在地产施工和竣工环节使用。2024年,房地产市场延续了去年以来的调整态势,但随着房地产供需两端政策的持续优化,购房者置业意愿将温和修复,"白名单"项目融资支持落地以及项目建设推进有望提振市场信心,带动新房销售边际好转。此外,取消限制性政策,降低首付比例、降低房贷利率等一系列政策的出台也极大地刺激了消费者市场。同时,城市房地产融资协调机制或将加快落地见效,"三大工程"配套政策和资金有望继续跟进,这些积极信号有望改善企业融资境遇,保障民企竣工交付能力。房地产市场企稳有利于功能性硅烷产品在建筑领域的需求回暖。

(6) 行业壁垒

1) 技术要求高

无论是大宗气体、特种气体还是功能性硅烷,其种类繁多、生产工艺各不相同,如主要大宗气体通过空气分离获得,合成气体通过化学反应获得,特种气体需要气体的合成和纯化;功能性硅烷多为杂交结构,其生产流程更长,需要经过 3 至 4 道化学反应工艺。这些工艺要求制造方面的技术创新和对原料工业气体的全面分析,以及复杂的生产工艺和设备设计。对于企业来说需要拥有先进的生产设备,不断积累丰富的生产经验、培养一批既懂技术又懂生产的高精尖人才。尤其是特种气体领域,深度提纯的技术挑战难度更大,电子气体纯度往往要求达到 5N 及以上并保持稳定的供应能力;而功能性硅烷副产品多,若能够开发副产品的应用途径或处理技术,可以显著提高生产线的经济效益。

2) 资本投入大

工业气体行业的生产环节需要大规模的固定资产投入,形成高资金壁垒。气体作为消耗品,既以气态也以液态存在,需要专业储存设备,如大量气瓶和液态储罐、气化器、减压装置等。作为危化品,还需具备专门的运输设备,并对运输全过程进行跟踪监测和严格控制,增加运输及监控设备的投入。

3) 资质壁垒高

由于气体易燃易爆易窒息的特性,政府将工业气体纳入危险化学品监管范畴,生产、充装、储存、运输、经营等环节都受到严格规定。企业开展工业气体业务需向安全生产监督管理、质量技术监督管理、食品药品监督管理等政府部门申请相应许可证书,形成高资质壁垒,不仅需要生产、运输、管理人员取得相应的个人资质,还有着多道资质审核程序。再比如功能性硅烷生产过程中会产生废气、废水和固体废弃物,如果处理不当会对环境造成污染,企业需要在经营过程中积累安全生产、环境保护、资源综合利用等方面的经验和技术,并取得相应的经营资质。

(7) 市场竞争格局

零售气体市场方面,目前我国由内资企业主导,在地域上呈现较为分散的市场竞争格局,主要区域呈现少数专业气体生产企业与大量中小贸易商共存的局面,同时也有一些大型的外资企业和配套型气体企业将自身现场制气的产品少量对外零售来消化富余产能;大宗供气市场方面,工业园区集中用户的管道供气市场对于参与者的资金实力、运营经验和品牌认知度要求较高,有着较高的进入壁垒,大型现场制气项目市场呈现寡头垄断的竞争格局。

在电子特气供应方面,国际上仍为发达国家公司主导。TECHCET 数据显示,林德、液化空

气、大阳日酸和空气化工四大国际巨头占据全球市场份额超过 70%,市场高度集中,国内企业供应本土电子特气份额不足 15%,同样被外资公司控制。国内企业在技术、研发、品种等综合实力方面与外资巨头有较大差距,相关技术更多还在解决"能用"的问题,部分涉及到"好用"的层面,我国电子气体供应"卡脖子"现象仍然十分严重。但随着国家经济的发展,工业气体下游应用中新行业的占比逐步提升,气体行业也在加速布局特种气体这一技术壁垒更高的新赛道。由于过去以工业气体为主要营收来源的气体龙头企业与区域内的下游客户建立了较为紧密的联系,因而各自形成了较强的区域优势,在布局特种气体业务的过程中,产品需在全国乃至海外市场打造竞争力,气体行业的区域格局将被重塑。国内区域性的气体公司已成长壮大,企业发展方向各有侧重和特点,已经处于快速发展的赛道,在某些品种上逐渐打破外资垄断,引领国内企业共同与外资公司展开竞争。

在功能性硅烷行业,我国功能性硅烷市场竞争较为充分,国内企业在国际上的主要竞争对手有迈图高新、赢创、道康宁等。功能性硅烷行业具有典型的资金密集、技术密集特征,随着产能向国内转移,中国已经成为重要的功能性硅烷生产基地。随着国内环保政策加严,行业内落后产能淘汰,规模效应显现,未来我国功能性硅烷生产将继续呈现向行业内具备规模、技术、成本和产品优势的企业集中的趋势,产品附加值进一步提升,行业结构进一步优化。

公司在国内行业竞争激烈的情况下,不断强化销售,推进改革创新,现已从单一的气体供应商发展壮大为包含多种供气模式的综合性气体应用服务商。公司大宗气体业务在华中区域具有较强的竞争优势,在电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源等领域,伴随着两大产业园产能的逐步释放,已经开始规划并参与全国和国际市场的竞争。

2、公司所处行业地位

公司多年来专注于气体产品的生产和销售,自设立以来逐渐在行业内形成了良好的口碑和影响力,是国内知名的综合型气体公司,正从传统大宗工业气体向电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料转型升级,逐步构建综合型业务发展格局。公司现为中国工业气体工业协会理事单位,湖北省工业气体协会副理事长单位,中国电子化工新材料产业联盟理事单位,以及中国半导体行业协会、中国氟硅有机材料工业协会、中国生产力促进中心协会、中国光伏行业协会、中国光学光电子行业协会液晶分会、湖北省安全生产技术协会、湖北船舶协会、湖北省半导体行业协会等会员单位。

在传统工业气体领域,虽然气体行业准入门槛较高,但经过多年的良好发展,公司已形成了较强的区域优势,处于快速成长阶段。1)市场竞争方面,公司已分别在宜昌、潜江、襄阳、黄冈建设了四大液态气体生产基地,瓶装气体销售网络覆盖全省,液态大宗气体在华中地区拥有较高占有率,独特的循环经济型园区集群供应模式与尾气回收循环再利用相结合,客户结构层次稳定,持续保持区域行业内的领先地位。2)专业技术方面,公司为高新技术企业、知识产权示范建设企业,经过多年的研发投入形成了丰富的技术积累,已在多个行业细分领域取得了技术突破。与高校签订产学研合作协议,与研发平台大力进行相关技术研发,每年均有一定数量的研发项目,专业、产业相互促进共同发展。3)生产服务方面,公司行业资质齐全,达到全国范围内的领先水平,拥有多元化的产品体系、完善的质量管理体系、高效的物流配送体系,相对其他气体生产企业,更能够为客户提供低成本、全方位、及时、稳定的定制化一站式服务。

在新兴产业即电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料业务领域,公司作为新进入者,已处于导入和销售阶段。公司将加快项目实施进度,依托宜昌、潜江两个电子特气及电子化学品产业园的产品投产,在集成电路、显示面板、光伏、LED、第三代半导体、硅碳负极等新

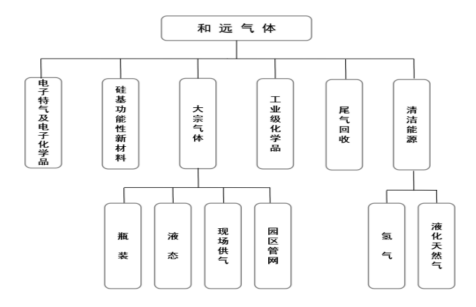
兴行业全力拓展客户;与国内同行开展产品合作,提高产品销售种类,增加与客户的合作黏性;结合市场新需求,增加产品研发投入,以创新驱动市场,增加市场份额,形成在电子特气、电子化学品及新材料领域的核心竞争力和品牌影响力。

公司始终坚持"创新引领发展"的理念,紧紧围绕气体合成、分离、纯化、低温等核心技术不断加大人才引进和培养、增加研发投入,与上下游合作伙伴、科研院校一起,力争在电子特气及电子化学品、电子级超纯大宗气体、硅基功能性新材料的研发和生产以及大型空分配套、稀有气体提取、工业尾气回收净化再利用、液氮冷冻技术应用、标准气体制备等领域不断延伸与拓展,致力于将和远气体打造成为具有国际竞争力的综合型气体公司。

二、报告期内公司从事的主要业务

1、主要业务及产品

公司一直致力于各类气体产品的研发、生产、销售、服务以及工业尾气回收循环利用,主要业务分为六大板块:大宗气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料、尾气回收、清洁能源、工业级化学品,产品广泛服务于化工、钢铁、食品、家电、机械等基础行业以及半导体、新能源、生物医药等新兴产业。截至报告期末,公司拥有分子公司 29 家,终端销售网络遍布全国,已成为国内领先的综合型气体公司。



(1) 大宗气体

大宗气体主要包括医用氧气、工业氧气、食品氮气、工业氮气、氩气、氦气、二氧化碳、 乙炔、丙烷、各类混合气等多种气体。

公司分别在宜昌、潜江、襄阳、黄冈建设了四大液态气体生产基地,并以基地为中心在武汉、黄石、咸宁、宜昌、荆州、荆门、襄阳、十堰等地建立了瓶装连锁公司,形成了"瓶装气体、液态气体、现场供气、园区管网"的供气模式,四大供气模式合理布局且相互依存,形成了完善的上下游产品链。目前公司大宗气体生产、销售、物流网络实现了华中地区全覆盖并辐射全国。

1) 瓶装气体模式

瓶装气体模式是指采用工业气瓶供应气体的模式,公司将生产或外购的液态产品销售给各

地的自有充装站充装成瓶装气体,或者直接采购瓶装气体,经运输销售给终端客户,可以安全、及时、快捷地为客户就近提供各类气体产品。瓶装气体主要服务于用量小、用气点较为分散或作业场合特殊的客户,例如汽车生产中的切割工艺、卫生院的医用氧等。除了普通的单瓶气瓶供应,对于用气量中等的客户,公司还提供汇流排、集装格、杜瓦瓶等多种瓶装供气方案,以满足客户的各种用气需求。其中,汇流排、集装格的特点是便于气瓶集中管理,主要适用于大量使用瓶装气体的用户;液态杜瓦瓶的特点是供气时间长、纯度高、气源稳定、安全可靠、占地面积小,适用于用气量中等(10Nm³/h 以内),供气可靠性要求高,或要求提供冷源的客户。

2) 液态气体模式

液态气体模式是指以自有的液态生产基地生产液态气体,或利用已有的大宗用气项目富余的液态产能,通过槽车和低温储罐向客户提供液态气体的模式。液态气体模式为在客户现场安装包括低温液态储罐、汽化器、自动压力控制系统、输送管道、流量计等一系列设备,双方按重量或流量计读数结算用气量。该模式一般适用于液态产品月用量在 50m³ 以上的客户。

3) 现场供气模式

现场供气模式是指公司在客户的生产现场建设空气分离装置或工业尾气回收提纯再利用装置,通过现场生产的形式一对一向客户供应工业气体。现场供气前期投入较大,但企业一般会与客户签订长期合同,达成稳定的合作关系,具有一次性投入、长期受益的特点。现场供气模式不受运输的制约,无明确的销售半径,主要针对电子、钢铁、化工等对工业气体有大量持续需求的单个客户,以降低用气成本、保障供气安全和稳定为原则,为不同领域的客户量身定制气体解决方案。

4) 园区管网供气模式

园区管网供气模式是指在一个区域建立生产基地作为供气中心,并通过管道输送的方式向一个区域内多个用户集中供气的模式。与此同时,生产基地的富余生产能力还可以通过液态气体和瓶装气体的方式向销售半径覆盖范围内其他用户销售。管道输送的销售半径一般取决于园区的地理位置,一般来说生产基地与用户集中的工业园区不超过 20 公里,或在园区内直接投资现场制气设备进行一对多供气。此类供气方式具有用气安全便捷、自动化程度高、运行成本低、质量稳定可靠等特点。

园区管网供气往往伴随着现场供气模式,现场供气通过园区管网进行输送。区别在于,现场供气为单一特定的公司量身定制;园区管网供气不具备唯一性,针对用气客户集中且用量很大的工业园区,可对园区内所有客户的用气需求统一规划、园区管网统一布局。

(2) 电子特气及电子化学品

2021 年,公司结合国家战略新兴产业发展规划以及宜昌化工园、潜江化工园的资源、能源、区位等优势,利用园区内丰富的氟、硅、氯、碳、氢、氨、硫等基础资源,以及公司在合成、分离和提纯方面的技术优势,开始向电子特气及电子化学品(氟基、硅基、氯基、碳基、氨基等),硅基功能性新材料(氨基、乙烯基、环氧基、酰氧基、烷基、苯基、硫基等)等高端产业链延伸。电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料这两类产品是公司打造未来核心竞争力,实现"成为具有国际竞争力的综合型气体公司"发展愿景的重要支撑。

两个产业园项目具有资源化、规模化、循环化、绿色化的优势,实现了资源高效利用、 节能降耗和减少碳排放的目的,延长了产业链,降低了成本,极大提升了产品的竞争力。同 时两个产业园地处华中,毗邻长江黄金航道,高速四通八达,向东可至长三角沿线,向南可 辐射珠三角经济区,向西可达成渝西部经济区,具有得天独厚的区位优势,能为这些区域的 集成电路、平板显示、光伏、新能源、高端制造等产业提供迅捷优质的服务。国内客户对电子特气、电子化学品、功能性新材料有强烈的国产替代需求,国内市场机会巨大,国外市场前景广阔。

公司当前已形成硅基、氟基、氨基、氯基、碳基五大系列电子特气产品。宜昌电子特气及功能性材料产业园一期主要产品包含电子级三氟化氮、六氟化钨、三氯氢硅、二氯二氢硅、四氯化硅、正硅酸乙酯、硅烷、乙硅烷等电子特气。潜江电子特气产业园主要产品包含电子级超纯氨、电子级氯化氢、电子级氯气、电子级溴化氢、电子级三氯化硼、电子级三甲基铝、电子级甲烷、电子级一氧化碳、高纯羰基硫等电子特气及电子化学品。产品广泛应用于集成电路、显示面板、LED、太阳能电池、光伏、光纤等行业,在光刻、刻蚀、成膜、清洗、掺杂、沉积等工艺环节作为刻蚀剂、保护剂、清洗剂、掺杂剂、催化剂或原材料使用。

目前,潜江电子特气产业园的电子级高纯氨已开始销售;高纯一氧化碳、高纯甲烷、高纯羰基硫、高纯氯气、高纯氯化氢等产品均已于 2024 年上半年进入试生产阶段。潜江电子特气产业园新增电子特气及电子化学品项目所规划的主要产品已全部建成,产品即将陆续合格并达到稳定运行。

宜昌电子特气及功能性材料产业园一期规划的电子级硅烷、三氟化氮、光纤级四氯化硅、电子级四氯化硅、电子级三氯氢硅、电子级二氯二氢硅、六氟化钨等产品均在试生产过程中。

(3) 硅基功能性新材料

公司硅基功能性新材料属于功能性硅烷范畴,主要产品为硅烷偶联剂。宜昌电子特气及功能性材料产业园一期主要产品包含氨基、乙烯基、环氧基、酰氧基、烷基、苯基、硫基等系列硅基功能性新材料。硅烷偶联剂主要用于提高不同材料之间的粘接力和兼容性,作为界面活性剂在有机材料和无机材料之间架起一座桥梁,使两种材料可以更好地偶联。这类物质在多个行业中发挥着关键作用,尤其是在塑料、橡胶、涂料、粘合剂以及复合材料的生产过程中,广泛应用于建筑建材、电子、新能源汽车等领域。

目前,宜昌电子特气及功能性材料产业园一期规划的三氯氢硅、四氯化硅部分产线已基本稳定运行并实现销售; γ 硅烷、环氧基硅烷、乙烯基硅烷、酰氧基硅烷、含硫硅烷、氨基硅烷、烷基硅烷部分产品已开始试生产。

(4) 清洁能源

清洁能源主要包括燃料电池用氢气、纯氢、超纯氢和液化天然气。客户群体有加气站、新能源加氢站、芯片工厂、液晶面板厂、精细化工、生物医药、光伏、光纤工厂等。

公司 2012 年开始在宜昌市兴发集团新材料产业园内建设了年产 2000 万立方米的氢气生产基地,利用兴发园区氯碱尾氢回收提纯制取高纯氢气和燃料电池用氢,广泛服务于高纯氢气和燃料电池用氢客户。

2021 年,围绕湖北省氢能产业发展规划及发展战略,公司在潜江化工园建设了年产能达3.2 亿立方米的氢气项目,配备有20组氢气充装位,可同时给20台氢气管束车进行充装。其主要利用上游煤制氢尾气回收提纯制取超纯氢、高纯氢和燃料电池用氢,为打造氢能全产业链生态提供了支撑,有效解决了氢资源问题,成为构建新型能源体系和实现"双碳"目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分。该项目于2022年正式投产,是目前国内在规模、建设标准、品质方面均具有领先优势的超纯氢气、高纯氢气和燃料电池用氢气生产基地。

(5) 尾气回收

公司抓住国家产业升级和环保政策趋严的契机,将气体分离、提纯技术成功运用到光纤通

信、能源化工、钢铁、光伏和半导体芯片等节能环保领域的尾气回收再利用,获得了多项专利。目前,公司已成功投资运行了氯碱尾气回收制取高纯氢、合成氨驰放气回收综合利用、富氦尾气回收提纯利用、富氦尾气回收提纯利用、单晶硅富氩尾气回收提纯循环利用等多个项目。

尾气回收模式主要为通过在现场建设回收净化装置,对企业生产过程中产生的尾气进行回收,提取具有高经济价值的气体,来供给企业或园区内有需求的其他企业循环使用,或用来丰富公司自身的上游资源。这种一站式综合气体解决方案,通过整合园区内的多个需求,形成多版块联动和物质流动的良性循环,不但降低了工业园区内企业危废处理的成本,达到节能环保的目的,同时通过将工业尾气分离成各种有用的气体,变废为宝,可以大幅提高产品的附加值,给公司带来额外的经济效益。

(6) 工业级化学品

公司潜江电子特气产业园生产的工业级化学品主要包含液氨、氨水等,目前均已实现销售,可用于钢铁、化工、医药等行业。

2024 年,公司高纯氨产线开始量产,将一部分液氨提纯成高纯氨(属于电子特气)对外销售。公司工业级化学品一方面可以作为终端产品直接销售给客户,另一方面主要是用于尾气回收氢气的储存转换,以及作为生产电子特气及电子化学品的原料,丰富公司自身的下游产品。产品的产销量可根据上下游市场的需求或价格变化进行调节,能够规避市场风险和生产开停机风险,具备较高的灵活性。

2、主要经营模式

(1) 采购模式

公司采购的原材料和生产经营设备主要为水电能源、金属硅、盐酸、工业尾气、机器设备、运输车辆等。

1) 主要采购产品

公司生产的传统气体产品主要原材料为空气,能源消耗为电力。空气不需付出成本,电力能源在生产成本中占比较高,约占总成本的 70%,电力大部分为政府定价,价格较为稳定;尾气回收模式中工业尾气也属于公司采购的原材料;其他还需采购一些辅助材料和周转材料,如催化剂、气瓶、维修材料等。

公司在建的宜昌电子特气及功能性材料产业园项目和潜江电子特气产业园项目,建设期以大宗设备采购为主,投产后原料采购占比将增大,达到总采购额的 80%,包括金属硅、盐酸、蒸汽、甲醇、乙醇、氟化氢、钨粉、硫磺、氯化钙、氯气、氢氧化钠、氯丙烯、硫酸、电石、液碱等。其中,以金属硅和盐酸份额占比最高,其他辅料占比则较小。目前市面上金属硅库存比较充裕,市场环境总体稳定。盐酸方面,宜昌是华中地区盐酸供给大区,公司已签订长期供应商及后备供应商,应对盐酸市场峰谷期的调节。随着下游产品的生产,系统会实现氯循环,盐酸的使用量会减少。

2) 采购流程

公司采购行为主要分为以下三类: ①日常零星物资,包括生产辅料、办公用品等;②大宗统一采购物资,即生产主要材料,包括液态气体产品、金属硅、盐酸等;③投资行为物资,具体指车辆、生产设备、液态气体储存设备、土地厂房、现场制气和管道供气项目所需物资等固定资产类。日常经营零星物资、大宗物资、投资行为物资均由公司采购中心负责;其他的采购行为主要为电力等,液态基地产生的电费主要与国家电网结算或与客户的项目现场结

算。

公司实行"总部集中采购、委托授权实施"的采购管理模式,采购部门按规定在合格供应商范围内进行集中采购,竞价招标,并对采购价格进行跟踪监督。采购行为一律按"计划→审批→采购→入库→开票→付款"结算方式进行。公司制定了《采购管理制度》《采购权限及流程》《采购招标管理制度》《供应商管理办法》《气体产品采购管理办法》《重要物资验收实施细则》等系列制度用于规范采购申请计划、招投标管理、验收入库等重点环节的管控。同时,依托 ERP 系统及 OA 信息平台促进采购管理、合同管理、物资管理的信息化建设,规范供应链内部管理流程,着力打造一体化、高效化的供应链。公司以年、季、月生产经营计划和生产单位的实际需求为依据,围绕公司、顾客与相关方需求,保证采购物资质量、提高采购计划完成率、降低采购成本,提升采购管理的效能,优化流程责任,以保障采购过程有效实施。

公司的采购流程体系成熟完善,目前已经建立了稳定的采购渠道,并与一些优质供应商 形成了长期合作关系。供应商管理方面,公司重视供应商信息积累,加强供应商开发及储备 工作,建立了供应商合作及信息档案名录,包含企业信誉及表现、技术力量、品质保证、财 务状况、价格优势、业绩案例等,以此来评判其对应的供货和服务能力;同时,公司还构建 了供应商服务评分体系,采购中心联合使用部门及专业技术部门按年度分批次开展供应商评 审,将评价维度重点定为"质量、成本、服务、交期"4个方面进行评估,依据评审结果对供 应商进行分级管理,通过激励手段促进供应商自我完善、持续改进,实现供销双方合作双赢。

(2) 销售模式

随着两大产业园的开工建设、产品品类的增加,公司对销售架构进行了重组,完成了销售管理及业务团队的搭建。公司组建了七大销售事业部,包括瓶装连锁事业部、液态气体事业部、电子特气及电子化学品事业部、硅基功能性新材料事业部、氢能及尾气回收事业部、工业级化学品事业部、LNG事业部。各事业部根据业务特点,对市场区域、主营产品销售开展市场发展规划及管理,并通过实行内部绩效对比,促进竞争和业务提升。

公司目前的销售模式主要为:①瓶装气体销售模式,公司将液态产品销售给各地的自有充装站充装成瓶装气体,或者直接采购瓶装气体,通过充装站的销售网络分销给当地终端客户,也有少量产品直接销售给贸易商;②液态气体销售模式,公司将液态产品直接销售给终端客户,或通过公司的分销网络销售给终端客户,也有少量产品直接销售给贸易商;③现场制气、管道供气、尾气回收等主要为直销,由公司直接与客户签订合同。

公司利用销售网络密切关注市场动向,提高对市场价格变化的敏感度,及时进行调整从而避免价格损失。受运输半径的限制,气体的价格存在区域性的差异,由区域中的气体供需格局决定。同一区域,根据用气量大小不同,存在运输成本的差异,对于不同客户的定价也会有差异。公司在与客户签订合同时,在当年行业平均价确定基准价的基础上综合考虑运输距离、用气量大小、区域供需格局进行定价。公司制定了《新业务开发管理办法》《现场供气业务管理制度》《客户日常管理办法》《销售合同管理办法》《销售价格管理办法》《销售确认管理办法》《应收账款管理办法》《核心客户管理办法》《业务监管办法》等一系列规章制度来严格把控公司的销售流程体系。应收账款方面,公司对客户进行及时、有效地回访,做到对客户信息实时掌控,并根据客户不同的信用等级调整其账款周期,提高公司的风险防范能力。

(3) 仓储物流模式

公司涉及物流的主要是零售模式,管道供气、现场制气、尾气回收等用气模式不涉及气

体产品的物流运输,但其富余产能也会以瓶装气体或液态气体模式储存和运输。公司将基地生产的液态产品通过槽罐车配送到各地的子公司和用气量较大的客户,二者都配备液态储罐。对于用量小而散的客户,子公司会将液态气体分装成瓶进行配送。公司的调度中心会根据子公司及大客户需求提前一到两天安排配送计划。由于用气量大的客户及其子公司配置储罐,用气需求具有一定的缓冲周期,公司可根据运力情况提前或延后配送,实现错峰调整,使得车辆利用率达到 90%以上。

1) 瓶装气体仓储物流模式

在工业气体行业中,瓶装气体存在单位供气量少、需要频繁更换等特点,气瓶的储存与运输是销售过程中相当重要的一个环节,能否有效管理直接决定了公司在瓶装气体市场竞争力的高低。公司制定了《客户气瓶管理办法》等制度,以业务和客户为导向,以客户工作流程为起点进行管理设计,重点对物流、充装等涉及气瓶流转的作业流程进行创新,既关注降低车辆费用,又非常注重提高物流管理中参与人员的积极主动性。

由于公司的瓶装气体在湖北市场拥有极高的市场占有率,终端用户密度大,且拥有分布全省的气体充装站,使得有效运输半径能够控制在50公里以内,并形成以线路物流为导向的主动发货模式。该模式的特点为:集中各个用户的需求统筹安排、按固定线路整车配送、减少送货的次数;增加每个用户、每个批次的送货量,提高运输效率;直接将货物运送到车间和生产线,从而能够尽量减少客户的库存占用;当客户采购时间及数量超出每天的运输规律时,公司可以安排临近线路的车辆实行配送,以此来保证客户的特殊生产需求。这样通过对客户地理位置和用气信息的分析,规划高效配送路线的方式,有效利用了运输能力,降低物流成本,形成物流高效的基础。

2) 液态气体仓储物流模式

液态气体是瓶装气体的上游产品,液态气体模式是通过槽车和低温储罐向客户提供液态气体,相对于瓶装气体模式服务环节减少,省去了频繁更换空瓶,充装及搬运环节的大量人工成本,运输成本更低,运输半径更长。适用于距离稍远,用气量较大,或不具备管道供气、现场制气条件的客户。液态气体销售半径一般不超过300公里,也具有一定的区域性特征。

公司的液态气体运输模式充分利用数据分析管理得出最有效的运输方案,每辆车均联网地理信息系统,自动显示闲置车辆情况、停放基地、车辆运输状况等信息,并结合配送时间、配送量,比较送货油耗、过路费,计算生成成本最低的配送路线,根据能够装满一车的原则对客户自动组合,安排送货线路。这样在最大限度地减少了传统模式下配送完单一液体采购量少的客户后,再返回到采购地装车的跑空车现象,运营效率高。对于部分用气规模较大且需求较为稳定的客户,公司在客户处专门设立储存装置,先将液态气体配送至客户现场,再转换为气体供客户使用。客户处的库存必须按照公司有关规定实施存货管理,真实反映收发存情况。客户现场的每个储罐均安装了液位计,实时显示液位,方便物流调度的统一安排,同时在卸液前后也可以作为过磅的参考。

3)物流安全管理

多年来公司把物流运输安全作为公司安全的管控核心,坚持以公司/车辆/人员资质 100% 合规为前提,以零事故为安全管理目标;通过信息化推进物流安全管理,公司运输车辆均安装了全球卫星定位系统,车辆和供气设施上均安装了远程监测系统。配送监控中心对远程运输车辆的司机状态、运输状况以及供气设施的液位、压力、流量等情况进行 24 小时全程监控,从"客户订单→运送分配→在途管理→到达现场"均能在线监管,保证了产品运输过程的安全。通过统一规范的车型和车辆安全配置,标准化的维修保养规范来予以物流安全保障;通

过打造学习型物流管理团队,防御性驾驶员团队,安全标准化建设,双重预防工作机制来确保物流团队安全意识行为、安全专业过程、安全标准化提升。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求主要原材料的采购模式

□适用 ☑不适用

原材料价格较上一报告期发生重大变化的原因能源采购价格占生产总成本 30%以上

☑适用 □不适用

单位:元

主西	上半	兰 年	下章	半 年
主要能源类型	采购金额	采购数量	采购金额	采购数量
电(单位:度)	124, 834, 447. 11	208, 795, 456	122, 893, 293. 73	201, 831, 597

主要能源类型发生重大变化的原因

主要产品生产技术情况

主要产品	生产技术 所处的阶 段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
氧气气气、氮氢氮	规模化生产	江生在得年获首1985年动发负1987年2010年,1987年2010年,2010	公实种耗种。"""纯合生合氮氯种氧及装置的装的合氢硅"有20利品"统济技备的业置"。"这是大孩子说简工装置,有20利品"统方设简工装置"。"这是大孩子说简工装置,有20利品"。"然为设简工装置。有时期期间,有20利品"。"然为设简工装置。有时期间,有20利品"。"然为设简工装置。有时期间,有20利品"。"然为设简工装置。有时间,有20利品,"然为设简工装置。""我们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	公能回子产等术的验析备等分国测体室宜收究液创气用生本用艺低优可降收特技方研研。与了国析内项分之昌净中氮新和尾产优低,点在耗净气术面发发公检I内检规目析一市化心冷中高气模势温具运优空、化、、持,、司测P外测模最与。工工,冻心纯回式。热有行势分工利新液续有运建中MS、先备大全测司尾技昌校高产净具纯精资耗系业用材氮开着行立心、先备大全测司尾技昌校高产净具纯精资耗统尾、料冷展丰经了,G进,、的实拥气术市联纯品化有氨馏成低统尾、料冷展丰经了,G进,、的实拥气术市联纯品化有氨馏成低统尾、料冷展丰经了,G进,、的实拥气术市联纯品化有氨馏成低统尾、料冷展丰经了,G进,、的实拥气术市联纯品化有氨馏成低

主要产品的产能情况

主要产品	设计产能	产能利用率	在建产能	投资建设情况
氧气	42 万吨	74. 29%		
氮气	73 万吨	69. 15%		
氩气	2万吨	30.62%		
氢气	8800 万 m³	35.06%		

主要化工园区的产品种类情况

主要化工园区	产品种类		
猇亭循环经济产业园	液氧、液氮等		
兴发精细化工园	管道氢气、管道氮气等		
老河口仙人渡循环经济化工园	液氧、液氮等		
浠水洪山工业园区经济开发区	液氧、液氮、液氩等		
潜江电子特气产业园	高纯氨、高纯氢气、电子级氯化氢、电子级氯气、 电子级羰基硫等		

报告期内正在申请或者新增取得的环评批复情况

☑适用 □不适用

- 1、2024年7月30日取得和远潜江电子材料有限公司年产1300吨甲基三氯硅烷项目环境影响报告书批复.
- 2、2024 年 12 月 12 日湖北和远新材料有限公司取得宜昌电子特气及功能性材料产业园项目环评变更批 复:
- 3、2024年5月9日湖北和远新材料有限公司取得硅烷罐区及装卸站项目环评批复;
- 4、2024年4月29日湖北和远新材料有限公司取得15000t/a 电子级硅烷项目环评批复。

报告期内上市公司出现非正常停产情形

□适用 ☑不适用

相关批复、许可、资质及有效期的情况

☑适用 □不适用

	和远气体公司级经营许可证信息披露统计表(截至 2024 年 12 月 31 日)									
序号	名称	生产类	运输类	经营类	充装类	在建项目				
1	湖北和 城气份 限公司	1、鄂 20200022 号药品生产许可证,有效期 2020年9月22 日至 2025年9月9日 2、 SC201420505000 51号食品生产许可证,有效期 2022年1月26 日至 2027年1 月25日		420500132023006 70 号危险化学品 经营许可证,有 效期 2023 年 2 月 1 日至 2026 年 1 月 31 日	TS942008-2025 号移动式压力 容器充装许可 证,有效期 2021年2月22 日至2025年1 月31日					
2	湖北和 远代 假	(鄂) WH 安许 证(延0751) 号安全生产许可 证,有效期 2023年12月7 日至2026年12 月6日		914205005737292 000 号食品经营 许可证,有效期 2022 年 5 月 20 日至 2027 年 5 月 19 日	TS4205062- 2025 号气瓶充 装许可证,有 效期 2021 年 11 月 10 日至 2025 年 9 月 26 日					

3	湖北和 远气份 假公 拉			TS4205114- 2024 号气瓶充 装许可证,有 效期 2020 年 1 月 6 日至 2024 年 1 月 5 日。 因停止生产, 不再续期。	
4	和江特体公远电种有司潜子气限	安证安[2022] 1127 全: 2022] 1127 生(许) 112年有95。、氮 业证33号许期到2024 产鄂,2022至4液、)2产鄂-0064,2023年有95。、氮 业证33号产期月年(对期到2024) 产额月年增高和 品: 5许 124新,间年		1、TS4242N11-2026号证,年6月2026号证,年6月12、TS9242N04-2026号器,年2026号器,年2026号器,年2026号器,年4月日充充有4月日,17氪点。	项15.27工特年道资年227年227年227年227年227年227年227年227年227年22

 		T	
			已全部完结。 项目名称:年储
			存充装压缩 4773.6 万方工业
			气体、2万吨高纯
			氨和 12 万吨工业 氨水项目;
			2022 年 8 月 12 日 备案特气三期项
			目,取得项目备 案证;
			2022 年 12 月 27
			日取得安全条件 审查意见书;
			2023年1月13日 取得环评影响报
			告书的批复;
			2023 年 3 月 24 日 取得安全设施设 计审查意见书;
			2023年7月14日
			取得防雷设计核准意见书;
			2023年7月11日 取得工程规划许
			可证;
			2023年9月19日取得施工许可
			证; 2023年9月22日
			取得消防设计审查意见书;
			2023年11月取得
			雷电防护装置验 收意见书;
			2024 年 1 月 30 日 取得消防验收意
			见书;
			2024 年 1 月 30 日 完成部分内容的
			安全竣工验收; 2024年4月2日
			完成安全竣工验 收;
			2024年5月14日 取得安全生产许
			可证。 项目名称:年产5
			万吨液氧、12万 吨液氮建设项目
			1.2023年8月21
			日取得项目备案 证;
			2. 2023 年 12 月 6 日取得安全条件
			审查意见书;
			3. 2023 年 12 月

					18 日
5	湖北和 远气体 销售有 限公司		420500132022006 71 危险化学品经 营许可证,有效 期 2022 年 4 月 29 日至 2025 年 4 月 28 日		
6	伊犁和 远气限 有限司	(新)WH 安许 证字(2024)- F-000001号安 全生产许可证, 有效期 2024年 1月30日至 2027年1月29日			
7	和远气 体潜江 有限公 司	1、(鄂)WH 安许 证字[2022]1117 号安全生产许可 证,有效期 2022年7月12 日至 2025年7 月11日;		TS9242N03- 2026 号移动式 压力容器充装 许可证,有效 期 2022 年 4 月 19 日至 2026 年 4 月 18 日	
8	宜昌金 猇和远 气体有 限公司	1、(鄂)WH 安许 证字[0852]号安 全生产许可证, 有效期 2023 年 9月 20日至 2026 年 9月 19日 2、鄂 XK13- 010-00032 号全 国工业产品生产 许可证,有效期		TS942E03 - 2027 号移动式 压力容器充装 许可证,有效 期 2022 年 12 月 30 日至 2027 年 1 月 3	金號和远气体公司兴发新材料产业园氮气仪表空气供应项目 1、2022年6月28日与猇亭区政府签订项目合作意向书 2、2022年8月5日取得备案证 3、2022年8月5

		2015年7月8日至2025年4月15日			日用地条件 4、2022年9月 22日签订的国 5、2022年10月 8日取得全全 6、2022年12月 21日取意见2年12月 21日取表年1月 30日取记 8、2023年1月 30日证 8、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日证 9、2023年1月 30日取得不 41、2023年3月 31日取 2023年3月 31日取得 2023年3月 31日取得 2023年4年 4年 12、2023年4月 15日取得 2023年4月 16年 2023年4月 17日 2023年4月 2023
9	武汉长 临能公 有限公 司		鄂 A 安经字 [2022]110085 号 危险化学品经营 许可证,有效期 2022 年 7 月 19 日至 2025 年 7 月 18 日		
10	老河口气 化公司	安全生产许可证 (编号: (鄂) WI 安许证字 [2024]延1065 号,有效期: 2024年9月24 日至2027年9 月23日)	危险化学品经营 许可证 (编号: 420682132021000 04,有效期: 2024年10月9 日至 2027年10 月8日)	1、TS9211F01- 2026 号气瓶充 装许可证,有 效期 2022 年 5 月 6 日至 2026 年 5 月 5 日 2、 TS42242FA1- 2026 号气瓶充 装许可证,有 效期 2023 年 1 月 11 日至 2026 年 6 月 16 日	

11	赤壁和远气体	(药品生产许可证)证书编号: 鄂 202000,有 效期 2020年10月30日至2025年10月29日		编号 421281132024000 07 危险化学品经营许可证,有效期 2024年8月 13 日至 2027年8月 112 日	气瓶充装许可证,证号: TS4211LG9- 2029,有效期 2024年10月 15日至2029年1月5日。	
12	黄石和 远气体 有限公 司		道路运输可经证运危20391 0002 男: 2023 年 7 月 31 日 至 2027 年 7 月 31	1、鄂 B 安经字 [2024]200007号 危险化学品经营 许可证,有效期 2024年10月9日至 2027年10月8日 2、 JY3420203010826 2号食品经营许可证,有效期 2021年9月9日至 2026年9月8日	气瓶充装许可证: 鄂 BQP061-2025, 有效期: 2021 年 3 月 17 日至 2025 年 3 月 17	
13	十堰和远气限引		道经证运危2030292 0004 期: 2023年 07 月至 2027 年 07 月 21 日	1、鄂十危化经字 [2020]000141号 危险化学品经营 许可证,有效期 2023年9月25 日至2026年9月 24日 2、食品经营许可证: JY3420302000280 2,有效期:2024年7月31日至 2029年7月30日	气瓶充装许可证: QP 鄂十 C0065-2021, 有效期: 2021 年 12 月 12 日 至 2025 年 12 月 12 日	
14	襄阳和 远气体 有限公司			420650132024000 38 危险化学品经 营许可证,有效 期: 2024年10 月23日至2026 年8月30日		

15	湖水联体公常天气限	1、安全生产许可证: (鄂) WH 安许证 (2022) 延 0812, 有效 期: 2022 年 4 月 18 日至 2025 年 4 月 17 日 2、食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 多		1、食品经营许可证: JY2421125000656 8,有效期:2024 年4月19日至 2028年10月11 日; 2、危险化学品经营许可证: 421125132023000 04,有效期: 2023年10月12 日至2026年10月11日	1、移动装许2007-2025,有2025,有2024年05月13日至2025年01月23日2、证: TS4242J88-2026,在2026年2月25日: 3、证液化气体: TS4242JC3-2026,有2024年5月13日至2026年10月12日	
16	荆门鸿源 程能发 开 限公司	药品生产许可证: 鄂 20200163, 有效期: 2020年11月10日至2025年11月9日	道路运输 经证:管字8080292 0003 号, 有2022 年 7 月 27 日 至 2026 年 7 月 26 日	危险化学品经营 许可证,编号: 420802132023000 11,有效期: 2023年7月6日 至 2026年7月5 日:	气瓶充装许可 证: TS4242H64- 2027,有效 期: 2023年8 月21日至 2027年8月31 日	
17	武汉市 天赐气 体有限 公司			鄂 A 安经换字 [2022]100019 号 危险化学品经营 许可证,有效期 2022 年 5 月 25 日至 2025 年 5 月 24 日	气瓶充装许可证: TS4242A099- 2025,有效期: 2021年3 月28日至 2025年3月27 日	
18	荆州市 骅珑气 体有限 公司	药品生产许可证: 鄂 20200270, 有效 期: 2020 年 11 月 04 日至 2025 年 11 月 3 日		鄂 D 安经字 (2022) 980028 号危险化学品经 营许可证,有效 期 2022 年 10 月 25 日至 2025 年 10 月 24 日	气瓶充装许可 证: 鄂 TS4242642025 ,有效期: 2021年01月 21日至2025 年01月20 日。	

19	宜昌蓝 天气体 有限公 司			编号 420502132024000 01 危险化学品经 营许可证,有效 期 2024 年 5 月 28 日至 2027 年 5		
20	武汉市 江堤有限 公司	药品生产许可: 鄂 20200249, 有效期: 2020 年 11 月 23 日至 2025 年 11 月 22 日	道经证 运行 7 年 7 日 2026 年 7 日 2010 591 日 2026 年 7 日 2026 日	月 27 日 420114132022001 34 号危险化学品 经营许可证,有 效期 2022 年 11 月 10 日至 2025 年 11 月 9 日。	气瓶充装许可: TS4242A104- 2025,有效 期: 2021年5 月17日至 2025年5月16 日	
21	湖北和本本		道路前 经证、管量252810 1335号, 有2023日年 2027年 月31日			
22	和江村科公潜子有司			食品经营许可证: JY3429005016726 7,有效期: 2024 年7月11日至 2029月7月10 日。	气可	项1.7 7 2022 年 1.7 7 期 年 3 月 14 名 12 2022 得 2022 得 2022 得 3 月 14 名 15 平 3 月 8 月 8 月 8 月 8 日 16 平 7 日 8 日 17 平 8 日 18 日 8 日 19 日 19 日 8 日 19 日 19 日 8 日 19 日 19 日 8 日 19 日 19 日 8 日 19 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10

		日取得建设用地 规划许可证;
		2022 年 12 月 30 日取得建设工程 规划许可证。
		2022 年 12 月 30 日取得总平面审
		查意见书(材料 一期)。
		2022 年 1 月 9 日 取得防雷设计核 准意见(材料一 期)。
		2023年1月13日 取得环评影响报 告书的批复(材 料一期)。
		2023年1月11日 取得不动产登记 证。
		2023年5月8日 取得特殊建设工 程消防设计审查 意见书。
		2023年10月取得 雷电防护装置验 收意见书;
		2024年1月30日 取得消防验收意 见书;2024年3 月12日取得试生 产意见的函;
		项目名称: 年产 1000 吨电子材料 (二期)项目;
		2022年8月12日 取得项目备案 证;
		2022 年 3 月 31 日 取得节能报告的 批复; 2022 年 12 月 27
		日取得安全条件 审查意见书; 2023年1月13日
		取得环评影响报 告书的批复; 2023 年 11 月 27
		日取得危险化学品建设项目安全
		设施设计审查意 见书;
		项目名称: 年产 1300 吨甲基三氯
		硅烷项目; 1.2023年6月14

		T	1		
					日取得项目备案证; 2.2024年7月10日完成职业卫生预评价报告; 3.2024年7月30日取得环评意见书; 项目名称:年产1.2万吨电子材料项目; 1.2023年12月25日取得项目备案证;
23	湖远料公北新有司和材限	安全生产许)WH 安企生产等)WH 安全生产数别 2024年产数期 2024年8月6 日至 2027年8 月5日		气可TS4242E04- 瓶 2028许期月 30 10 2028 20 11年 移器TS028 20 10 年 充 2028许期月 30 10 力 2028 20 11 1 动 2028 20 10 年 衰 - 瓶, 4 日 0 力 30 20 10 式 2028 20 10 年 衰 - 压装-2压许效 0 2021 1 年 转 - 元有年至月 容:7 力可期月77 容: 式装效 12 至 7	一气产1、02照后2、24准3、22案4、20年的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个

			19 日取得安全设 施设计审查意见
			书;
			15、2022年11月
			10 日取得消防设
			计审查意见书。
			16、2023年2月
			10 日取得中控
			楼、分析楼等施
			工许可证
			17、2023年3月
			17 日取得防雷设
			计审查意见书
			18、2023年4月
			19 日取得《排污
			许可证》
			19、2023年5月
			17 日取得《特殊
			建设工程消防验
			收意见书》
			20、2023 年 5 月 17 日取得机柜间
			等施工许可证
			21、2023年7月
			26 日取得三氯氢
			硅的试生产批复
			22、2023年10月
			26 日取得《特殊
			建设工程消防验
			收意见书》
			23、2024年6月
			18 日取得三氟化
			氮试生产批复
			24、2024年7月
			8日已取得硅烷、
			氢气的《移动式 压力容器充装许
			可证》
			25、2024年8月
			6日已取得《安全
			生产许可证》,6
			种介质。
			26、2024年10月
			30 日已取得甲硅
			烷、乙硅烷、一
			氯三氢硅、三氟 (4.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5
			化氮气瓶充装许
			可证 27、2024年12月
			27、2024 年 12 月 12 日取得环评变
			更批复
			28、2025年1月
			24 日取得《危险
			化学品经营许可
			证》许可范围:
			氧气, 氮气, 氩
			气,二氧化碳,
			乙炔,二氧化
			硫。

П			ı	
				二、电子级硅烷 项目 1、2023年3月7 日取得《电子级
				硅烷项目》备案 证 2、2023年6月 25日取得《电子
				级硅烷项目》工 程规划许可证 3、2023年7月
				14 日取得《电子 级硅烷项目》消 防设计审查批复 4、2023 年 8 月 7
				日取得《电子级 硅烷项目》安全 条件审查批复 5、2023 年 9 月 6
				日取得《电子级 硅烷项目》施工 许可证
				6、2023 年 10 月 28 日取得《电子 级硅烷项目》环 评批复
				7、2023 年 11 月 21 日取得《电子 级硅烷项目》安 全设施设计专篇
				批复 8、2024年2月7 日取得电子级硅 烷项目特殊建设
				工程消防验收意 见书 9、2024年3月 14日取得防雷设
				计合格意见书 10、2024年2月 26日取得电子级 硅烷项目试生产 批复
				三、生产辅助用 房和停车场 1、2024年9月 27日取得《生产 辅助用房和停车
				福助用房和停车 场》项目备案证 2、2024年11月 29日取得《生产 辅助用房和停车
				场》建设工程规 划许可证 3、2024年12月 25日取得安评批
				复

1	1	Т		
				硅烷罐区及装卸 1、2023年10月 27日取得《硅项 目》项目备案证 2、2023年12月 26日取得《国》 2023年12月 26日取得《同》 3、2024年5月9日取得环评批复 4、2024年12月 11日取得防书
				计核准意见书 五、15000t/a 电 子级2023 年 11 23 日取得 2023 年 12 日取完 2023 年 12 日本 2024 年 2024 年 4 月 2024 年 5、2024 年 6 日 2024 年 7 2024 年 7 2024 年 7 2024 年 8 2024 年 9 2024 年 9 2026 2 2027 2 2028
				日取得节能审查 意见书 8、2024年7月2 日取得建筑施工 许可证 9、2025年1月2 日取得《不动产 登记证》 六、电子特气材 料及配套工程项目 1、2024年10月 30日取得备案证 2、2024年11月 5日取得建设用地 规划许可证

24	和远先 进电子 材料 (1) 目) 目) 限公司		420500132022006 86 危险化学品经 营许可证,有效 期: 2022年6月 14日至2025年6 月13日	
25	乌海市 和远气 体有限 公司			2022 年 12 月 9 日 取得项目备案告 知书; 6 月份发改 委立项批文到 期。
26	湖北和 雅环境 科技有 限公司			1、2022 年 11 月 17 日取得湖北省 固定资产投资项 目备案证 2、2023 年 8 月 4 日取得施工许可 证
27	湖 远 份 码 记 公 公 司			2024年1月25日 取得湖北省固定 资产投资项目备 案证(项目名 称:湖北吉星化 工园区仪表气、 氮气供应项目)
28	湖北致 远检验 检测有 限公司			
29	和远 () () () () () () () () () () () () () (鄂 A 安经字 [2024]140273 号 危险化学品经营 许可证,有效期 2024 年 9 月 5 日 至 2027 年 9 月 4	

从事石油加工、石油贸易行业

□是 ☑否

从事化肥行业

□是 ☑否

从事农药行业

□是 ☑否

从事氯碱、纯碱行业

□是 ☑否

三、核心竞争力分析

1、良好可靠的品牌声誉

公司依靠丰富的产品和完善的服务,在行业内的地位不断提升,并树立了良好的品牌形象,形成了良好的口碑。公司现为中国工业气体工业协会理事单位,湖北省工业气体协会副理事长单位,中国电子化工新材料产业联盟理事单位,以及中国半导体行业协会、中国氟硅有机材料工业协会、中国生产力促进中心协会、中国光伏行业协会、中国光学光电

子行业协会液晶分会、湖北省安全生产技术协会、湖北船舶协会、湖北省半导体行业协会 等会员单位。

公司获得了市场及相关部门的肯定,成为湖北省知名气体供应商。2019 年,公司被湖北省经济和信息化厅评为"湖北省支柱产业细分领域隐形冠军示范企业"; 2021 年,又被其评为"首批湖北省上云标杆企业",获得了中国工业气体工业协会授予的"'十三五'中国气体行业 50 强企业"荣誉称号; 2022 年,被湖北省经济和信息化厅评选为"湖北省专精特新'小巨人'企业",被宜昌市委、市政府评为"宜昌市经济高质量发展先进集体",被湖北省市场监督管理局评为"共产党员示范经营户"; 2023 年,被龙舟坪镇政府评为"高质量发展突出贡献企业",被长阳县工商业联合会评为"清廉民企示范点",宜昌市人民政府授予公司第五届"宜昌市三峡质量奖"荣誉称号,被工业和信息化部评选为"国家级专精特新'小巨人'企业"; 2024 年,公司被宜昌市委、市政府评为"宜昌市长江大保护典范城市建设先进集体"、"宜昌市招商引资工作先进集体",被湖北省市场监督管理局授予"湖北精品"荣誉称号。

2、多元丰富的产品品类

公司生产经营的气体产品丰富,主要业务分为六大板块,不仅包括氧、氮、氩等传统大宗气体,氢气、液化天然气等清洁能源,随着宜昌电子特气及功能性材料产业园项目和潜江电子特气产业园项目的建成投产,公司还新增了电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料等多种产品品类,公司在产品种类多元化方面具有明显优势,能够满足不同行业客户的个性化需求,做到"一站式服务"。

对于氩气、氢气、氦气和液化天然气这类生产成本较高的气体,公司创新性地以回收尾气并分离提纯的方式生产,在丰富自身气体品种的同时,极大地降低了气体生产成本,同时多元化的产品也可以抵御部分产品价格不可把握的波动性风险,在市场上具有很强的优势和竞争力。

对纯度和质量高标准要求的食品级液氮和医用氧,公司具备技术和资质上的领先优势。公司的食品级液氮技术成熟,在湖北省市场具有绝对优势;在医用液氧领域,公司为湖北省仅有的少数几家有许可经营牌照的企业之一,下属的相关分子公司也具有生产或配送医用氧的资质。

公司两大新建产业园项目产能已于 2023 年下半年开始陆续释放,目前三氯氢硅、四氯化硅、高纯氨已实现销售,其他产品也将于 2025 年逐步分批建成投产、稳产和销售。随着两大产业园的建成投产,一批具有核心技术和竞争力的电子特气、电子化学品、功能性材料产品将满足我国半导体、通讯、医疗等新兴产业的需求,将极大拓展公司在电子特气、电子化学品、新材料领域的核心竞争力,为实现国产替代,打破外资气体公司的垄断而贡献力量。

3、完备强大的营销能力

公司是华中地区最大的综合气体供应商之一,建立了广泛的营销网络和配套团队。工业气体和电子特气产品业务在覆盖周边省市的同时,也正积极在全国范围内布局,致力于将公司发展成为具有国际竞争力的综合型气体公司,对照国际标杆逐步向海外延伸。

随着两大产业园的建设和产品线的拓展,公司对销售体系进行了重组,建立了完备的销售管理和业务团队。目前,公司已设立七大销售事业部,分别为瓶装连锁事业部、液态气体事业部、电子特气及电子化学品事业部、硅基功能性新材料事业部、氢能及尾气回收

事业部、工业级化学品事业部和 LNG 事业部。各事业部针对不同的市场区域和主营产品进行独立的市场发展和管理,同时通过内部绩效考核等方式来激发销售活力、刺激业务增长。

4、全面先进的质量体系和资质认证

公司坚守"质量至上、客户至上"的原则,已建立一套全面的质量管理体系。作为行业内领先的典范,公司通过了"四标一体"(ISO9001、ISO14001、ISO45001 及知识产权管理)体系认证,连续获得多项质量奖。公司建立了各类工业气体、电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料的质量管理体系与分析检测团队,配备了专业的质量管理和分析检测人员,实现生产过程全流程的质量管控,确保每一批次产品都符合公司标准。宜昌电子特气及功能性材料产业园正在兴建的国际一流标准的分析与检测中心,与美国 PE、安捷伦、日本岛津等众多检测领域知名企业建立了战略合作关系,配备了 ICP-MS、ICP-OES、GC-MS、HALOCRDS 光腔衰荡光谱仪、HPDD 氦离子化色谱分析仪、FT-IR、HP-LC 高效液相色谱、紫外分光光度计、P205 微量水分析仪等专业的分析检测设备,从技术层面持续增强公司检测实力,成为公司新的核心竞争力。

由于工业气体的易燃易爆及潜在窒息等风险,国家将其纳入严格监管范畴,涉及生产、充装、储存、运输和销售等方面,行业资质壁垒较高。公司自设立以来,不断通过自主申请和收并购取得各类资质,确保了在全国范围内的领先地位。报告期末,公司及子公司共持有危化品经营许可证 16 张、食品经营许可证 5 张、生产许可证 18 张(涵盖药品、食品和安全类)、充装许可证 23 张、排污许可证 2 张以及道路运输经营许可证 5 张。公司运输车队由超过 450 台危货车辆组成,拥有包括 2 类 1 项、2 类 2 项、2 类 3 项、3 类、4 类 3 项、8 类共 26 种危险化学品承运资质,展现了公司全面的行业合规能力和服务能力。

5、夯实过硬的技术实力

公司建立了规范的技术研发管理体系,强化研发项目的立项、开发控制、验收、成果管理、项目考核激励等环节的管理,最终保障技术研发的顺利开展。公司一直坚持以"技术引领发展"的理念,注重技术创新的核心驱动,并将创新与实际项目相结合,快速转化成果,为技术创新带来活力。公司现有研发人员 150 余人,经过多年的外引内培,已建立起一支技术过硬、经验丰富、具有竞争力的复合型和开拓性技术研发人才队伍。团队成员长期在工业气体行业从事技术研究、工程项目建设、生产运行管理等工作,具有丰富的工程技术基础理论和实践经验。另外,公司不断引进行业高端人才,增加研发实力。近年来,公司引进了一批本硕博以上人才,其中包含具有北京化工大学博士学位、多项电子半导体特种气体专有技术及多年生产运营经验的技术人才,以及氟、硅、氯、碳系列电子特气、电子材料的专业工程师,为公司研发生产电子特气产品及电子化学品提供技术支持。

公司获评为"知识产权示范建设企业",通过创建电子特气、新材料、冷冻、超纯气体等创新平台,对电子特气、稀有气体提取、工业尾气回收提纯循环再利用项目和核心技术进行了有效的可研论证,为公司未来产业发展提供有力保障。2020年1月,公司通过宣昌市科技局认定为宣昌市工业尾气回收利用工程技术研究中心;2020年12月,子公司浠水蓝天成功备案湖北省超净高纯气体新材料技术企校联合创新中心;2021年10月,公司备案宣昌市和远气体企校联合创新中心。通过研发平台大力进行相关技术研发,公司每年均有一定数量的研发项目开展技术研究。近年来,公司先后与湖北大学、三峡大学、武汉工程大学、武汉轻工大学签订了长期战略合作协议进行产学研合作,促进科技创新、科技成果转化、人才培养和科技信息共享。2021年12月,公司与湖北大学签订了战略合作协议,构建产学研联盟的创新体系,建立功能性硅烷及其衍生物材料研发中心,形成专业、产业相互促进共同发展;2023年2月,公司与三峡大学签订了一系列技术开发合同,建

立氟硅电子特气及新材料联合研发中心,翻开了产学研合作新篇章。截至报告期末,公司与三峡大学、武汉轻工大学合作在重点期刊已发表论文 4 篇。

公司于 2015 年首次被认定为高新技术企业,并连续通过了高新技术企业的重新认定; 子公司浠水蓝天、金猇和远、和远新材料、潜江特气、老河口和远也先后被认定为高新技术企业。经过多年的研发投入,公司形成了丰富的技术积累,并在多个行业细分领域取得了技术突破。通过持续的技术创新,公司不断将新技术进行成果转化,专利成果的转化率保持在 90%以上,形成了雄厚的技术储备。截至报告期末,公司获得已授权发明专利 20项,实用新型专利 160 项。另外,公司还参与编制了 10 项国家标准,拥有 7 项湖北省科技成果登记证书。

6、规范专业的服务能力

公司专注于大宗气体和电子特气领域,为客户提供个性化解决方案,满足客户的多样化需求,洞悉客户所需,超越客户所想,持续为客户创造最大价值。

在物流系统方面,子公司湖北和远气体运输有限公司专注于规范化、专业化的危货运输管理,作为目前宜昌市最大的危货运输企业之一,曾获"宜昌市交通运输突出贡献企业"、"湖北省物流企业50强"、"湖北省民营物流企业50强"荣誉称号。近年来,公司不断扩增车队规模以支持公司新项目的需求增量,持续强化安全第一理念和安全管理力量,不安全不作业,不安全不行车,管理团队和司机队伍均接受严格培训培养。公司物流网络覆盖广泛,并不断优化供应线路、合理调配物流车队及人员,在实现高效配送的同时实施24小时全程系统监控以保证运输安全,于2024年取得了交通运输企业安全标准化二级达标。

在供气方式方面,公司根据客户需求提供瓶装、液态、管道供气以及现场制气等供气模式,能够满足不同规模客户的多元化需求。通过全方位供气服务和一站式解决方案,公司助力客户降低成本、提升生产效率,并与客户共同成长。公司拥有专业的技术团队为不同行业、不同客户的所有发展阶段提供全方位、系统化、定制化的用气设施设计、建造、安装、运行等服务,并确保常规保养和应急服务响应,显著提高了客户的体验感和满意度,增强了客户的黏性。

在保供能力方面,公司在湖北省建立了全覆盖的终端销售网络,并延伸至湖南、安徽、 江西等部分地区。公司以宜昌、潜江、襄阳、黄冈四大基地为中心,分别在武汉、黄石、 咸宁、宜昌、荆州、荆门、襄阳、十堰等地建立了瓶装连锁公司,保证了连续不间断的供 气能力。通过产能合理布局和与地方分销商深度合作,公司稳固了市场地位,保障了长期 的生产运营效率和成本控制。

7、优质稳定的客户资源

公司秉承"始终致力于保证客户用气安全、始终致力于提高客户用气品质、始终致力于降低客户用气成本、始终致力于优化客户用气方案"的服务宗旨,满足客户用气需求。公司产品多元化、质量可靠、供应稳定、服务及时,得到下游客户的普遍认可和青睐,巩固了"和谐双赢"的客户关系,赢得了客户的一致认可和好评。

公司客户数量众多,整体客户结构层次稳定,与大量下游行业的代表性企业保持长期稳定供应关系,涉及行业广泛,包括但不限于冶金、钢铁、石油、化工、食品、能源、照明、家电、机械、农业等基础行业以及光伏、光纤光缆、医疗、电子等新兴产业。其中包括有台基半导体、国星半导体、华磊光电、三安光电、高德红外、奇宏光电、天赐材料、菲利华、正泰、通威股份、天合光能、协鑫能科、晶澳科技、隆基绿能、润阳世纪、阿特

斯、中国石化、中国船舶、中建钢构、东风汽车、方大特钢、鸿路钢构、比亚迪、格力电器、美的电器、海尔电器、TCL、南玻硅材料、兴发集团、三宁化工、长江电力、华润电力、星火化工、晶科能源、藤仓烽火、昱升光电、利达光电、武汉儿童医院、宜昌市中心医院、荆州市第一人民医院、康师傅、统一、百事、伊利、加多宝、汇源、银鹭等,被多家单位授予"优秀合作伙伴"荣誉称号,形成了良好的品牌效应。

公司还与众多中小型客户建立了稳定的合作关系,这些客户单体的气体需求量较小,分布较为分散,国际大型工业气体企业的销售网络难以达到。公司凭借强大、稳定的供应保障能力、快速响应的物流配送体系以及较强的本地化市场开拓能力满足了客户对多品种气体的需求,在各个行业聚集了大量的拥趸客户,保证公司的持续稳定发展。

8、创新升级的全产业链循环供应体系

公司以气体分离技术为依托,与部分工业园区达成供气服务协议,通过整合一个工业园区或几个邻近企业的用气需求,用管网连接,进行区域性集中供气,同时将园区内工业尾气进行回收、循环再利用,实现资源要素有效配置,降低工业园区内企业的整体成本,在工业园区域内形成物质的良性流动,打造节能减排、合作共赢的循环经济。

在此基础上,公司根据国家产业政策,利用公司多年在气体分离、提纯、合成等方面积累的技术与经验,以宜昌化工园、潜江化工园的氟、硅、碳、氢、氯、硫等资源为基础原材料,打造电子特气、电子化学品、功能性新材料等全产业链循环体系,建设两大电子特气与功能性材料产业园,打造建设多种电子气体-化学品集中生产基地,具有资源化、规模化、集中化优势,实现了资源有效利用、节能降耗和减少碳排放的目的,延长了产业链,降低了成本,提高了产品的附加值,项目达产后具有较好的经济效益,形成公司新的园区化核心竞争力。

四、主营业务分析

1、概述

2024年,我国经济规模稳步扩大,国内生产总值达到134.9万亿元、增长5%,增速居世界主要经济体前列。气体行业在社会经济温和复苏、产业升级及低碳转型的背景下,呈现"需求分化、技术驱动、绿色转型"的特点。受房地产相关行业需求萎靡、区域市场产能扩张较快影响,大宗工业气体市场区域竞争进一步加剧。与此同时,电子特种气体作为半导体制造的关键原材料,国产替代空间大,光伏、面板、半导体等下游行业不断发展,需求持续增长。面对复杂多变的经济环境,公司进一步明确业务发展战略,抓住政策及市场机遇,积极投建潜江、宜昌两大电子特气产业园项目,逐步实现稳产、量产,为下一阶段高质量发展奠定良好基础;另一方面,在大宗工业气体板块,稳扩存量市场,勇拓新增市场,不断增加市场份额。报告期主要经营管理工作概述如下:

(1) 主要产品市场份额稳步增加

2024年,在主要产品市场价格下滑的情况下,公司实现营业收入 15.33 亿元,同比减少 7.35%,但主要产品销量持续增加,区域市场份额逐步扩大,在工业级化学品板块,工业氨气销量 21.05 万吨,同比增加 18.3%;在大宗工业气体板块,公司进一步强化"以

瓶装连锁为核心、液态基地为保障、现场供气为支持"的市场格局,深度开发存量业务市场,氧气、氮气、氩气、二氧化碳销量 111.57 万吨,同比增加 4.3%,省内占有率稳步提升。

(2) 重大项目建设取得阶段性成果

报告期内,宜昌产业园所有在建产线已基本建设完成,即将进入全面试生产阶段,该园区的规划布局紧密契合国家产业发展战略,未来有望成为公司新的利润增长点;潜江产业园所有产线基本实现稳产,正朝着规模化生产稳步迈进;兴发产业园项目、当阳和雅项目已全面实现稳产量产,进一步巩固了公司在区域市场的竞争地位。

(3) 技术研发实力进一步增强

报告期内,公司授权专利 41 项,其中发明专利 6 项,截至 2024 年 12 月 31 日全公司已有授权专利 180 项,其中发明专利 20 项;和远新材料、潜江特气首次获得国家高新技术企业认定,和远气体再次(第 4 次)被认定为国家高新技术企业;公司《6N 级以上电子级硅烷产品制备技术研究》研发项目被省科技厅列入湖北省 2024 年技术创新计划项目;2024 年公司研发人员 153 人,研发费用投入 5003.79 万元,同比增长 28.71%,技术研发实力进一步增强。

(4) 安全管理体系化建设日趋成熟

作为危化品生产经营企业,公司始终践行安全第一方针,坚持安全发展,督促落实全员安全生产责任,构建全员安全管理体系,持续提升公司安全管理水平。报告期内,公司根据各板块生产经营特点完善安全管理模式,各板块安全管理模式基本成熟。根据各岗位实际特点设置安全责任制条款,并严格按照责任制进行落实;安全管理团队配置齐全,公司现有专职安全管理人员 60 名。公司现有注册安全工程师 44 人,其中非安全管理人员 23 人;内部自主违章管控体系日趋健全,各单位自主查违章 7019 条,同比增加 109. 9%。安全管理成熟度评价体系已正常运转,实现零重大伤亡事故、零火灾爆炸事故、零环境污染事故。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

单位:元

	2024 年		2023 年		日口は横	
	金额	占营业收 入比重	金额	占营业收 入比重	同比增减	
营业收入合计	1, 532, 992, 802. 96	100%	1, 654, 555, 352. 66	100%	-7.35%	
分行业						
1、主营业务收入(气体销售等)	1, 472, 177, 008. 57	96. 03%	1, 612, 960, 409. 12	97. 49%	-8.73%	
2、其他业务收入(委托加工、租赁等)	60, 815, 794. 39	3. 97%	41, 594, 943. 54	2. 51%	46. 21%	

分产品					
1、电子特气及电子化学品	65, 659, 913. 49	4. 28%	29, 178, 505. 49	1. 76%	125.03%
2、大宗气体	706, 619, 818. 76	46.09%	743, 699, 639. 84	44. 95%	-4.99%
3、工业级化学品	472, 031, 348. 73	30.79%	570, 799, 380. 58	34. 50%	-17.30%
4、清洁能源	227, 865, 927. 59	14.86%	269, 282, 883. 21	16. 28%	-15.38%
5、尾气回收	19, 609, 244. 36	1. 28%	24, 215, 705. 81	1.46%	-19.02%
6、资产租赁及技术服务收 入	5, 143, 797. 49	0. 34%	6, 644, 149. 36	0.40%	-22.58%
7、其他项目	36, 062, 752. 54	2.35%	10, 735, 088. 37	0.65%	235.93%
分地区					
1、湖北省内	1, 335, 005, 966. 86	87.08%	1, 444, 525, 083. 60	87. 31%	-7.58%
2、湖北省外	197, 986, 836. 10	12.92%	210, 030, 269. 06	12.69%	-5.73%
分销售模式					

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

☑适用 □不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

单位:元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入 比上年同 期增减	营业成本 比上年同 期增减	毛利率比 上年同期 增减
分行业						
1、主营业 务收入 (气体销 售等)	1, 472, 177, 008. 57	1, 200, 411, 585. 78	18. 46%	-8.73%	-10.08%	1.23%
2、其他业 务收入 (委托加 工、租赁 等)	60, 815, 794. 39	33, 868, 977. 34	44. 31%	46. 21%	109. 04%	-16. 74%
分产品						
1、电子特 气及电子 化学品	65, 659, 913. 49	42, 527, 083. 22	35. 23%	125. 03%	56.86%	28. 15%
2、大宗气 体	706, 619, 818. 75	414, 028, 990. 32	41.41%	-4.99%	-8.47%	2. 23%
3、工业级 化学品	472, 031, 348. 73	467, 118, 475. 39	1.04%	-17. 30%	-14.77%	-2.95%
4、清洁能 源	227, 865, 927. 59	194, 100, 979. 43	14. 82%	-15. 38%	-11.58%	-3.66%
分地区						
1、湖北省 内	1, 335, 005, 966. 86	1, 076, 285, 853. 96	19.38%	-7.58%	-9.41%	1.63%
2、湖北省 外	197, 986, 836. 10	157, 994, 709. 16	20.20%	-5.73%	-3.14%	-2.14%
分销售模式						

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下,公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

□适用 ☑不适用

单位:元

产品名称	产量	销量	收入实现情况	报告期内的售 价走势	变动原因
液氧	13.87 万吨	21.76 万吨	176, 061, 212. 68	价格整体下行	区域市场供需 影响
液氮	14.16 万吨	26.48 万吨	164, 841, 140. 86	价格整体下行	区域市场供需 影响

境外业务产生的营业收入或净利润占公司最近一个会计年度经审计营业收入或净利润 10%以上 \Box 是 \Box 否

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

☑是 □否

行业分类	项目	单位	2024年	2023 年	同比增减
	销售量	吨	396, 323. 20	431, 840. 79	-8. 22%
氧气	生产量	吨	304, 805. 97	328, 911. 44	-7. 33%
丰((库存量	吨	2, 819. 76	2, 403. 30	17. 33%
	采购量	吨	97, 296. 06	105, 964. 29	-8.18%
	销售量	吨	631, 206. 51	549, 688. 03	14.83%
氮气	生产量	吨	504, 586. 48	442, 143. 60	14.12%
	库存量	吨	3, 743. 99	1, 663. 64	125.05%
	采购量	吨	147, 807. 85	117, 526. 76	25.77%
	销售量	吨	33, 979. 44	30, 593. 45	11.07%
氩气	生产量	吨	5, 931. 82	5, 366. 31	10.54%
SIEQ Q	库存量	吨	383. 40	481. 53	-20.38%
	采购量	吨	28, 026. 98	28, 186. 99	-0.57%
	销售量	吨	45, 423. 09	57, 564. 22	-21.09%
二氧化碳	生产量	吨			
	库存量	吨	229. 39	153. 03	49.90%
	采购量	吨	47, 181. 69	58, 622. 01	-19.52%
	销售量	气态万方	3, 780. 11	4,004.01	-5.59%
氢气	生产量	气态万方	3, 085. 25	3, 617. 15	-14.70%
±v v	库存量	气态万方	13.50	6. 60	104.55%
	采购量	气态万方	758. 78	629. 79	20.48%
	销售量	吨	26, 413. 28	31, 166. 76	-15. 25%
液化天然气	生产量	吨			
IIX IU/X/III	库存量	吨	2, 641. 26	120. 21	2,097.21%
	采购量	吨	30, 063. 66	32, 708. 36	-8.09%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

☑适用 □不适用

备注说明:公司库存商品为气体,不易储存,虽然库存变动比例较大,但实际变动数量较小。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

□适用 ☑不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

产品分类

单位:元

		2024 년	手	2023 호	Į.	
产品分类	项目	金额	占营业成 本比重	金额	占营业成 本比重	同比增减
主营业务 成本(气 体销售)	直接材料	544, 704, 190. 10	44. 13%	583, 688, 823. 32	43. 20%	-6. 68%
主营业务 成本(气 体销售)	直接人工	19, 734, 911. 90	1.60%	18, 853, 168. 03	1.40%	4. 68%
主营业务 成本(气 体销售)	燃料及动力	205, 952, 142. 62	16. 69%	204, 214, 418. 24	15.11%	0.85%
主营业务 成本(气 体销售)	制造费用	97, 264, 372. 69	7. 88%	85, 805, 923. 08	6. 35%	13.35%
主营业务 成本(气 体销售)	外购产品	250, 119, 911. 05	20. 26%	354, 483, 036. 90	26. 23%	-29. 44%
主营业务 成本(运 输费)	运输费	82, 636, 057. 42	6. 70%	87, 993, 650. 02	6. 51%	-6.09%

说明:公司主营业务成本中外购产品较上年同期减少29.44%,主要原因为外采单价下降所致。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

☑是 □否

报告期内,公司新设立子公司"湖北致远检验检测有限公司"、"和远(武汉)电子材料有限公司"。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

□适用 ☑不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额(元)	327, 879, 444. 80
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	21.39%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额 比例	0.00%

公司前5大客户资料

序号	客户名称	销售额 (元)	占年度销售总额比例
1	客户一	84, 262, 154. 61	5.50%
2	客户二	70, 559, 580. 80	4.60%
3	客户三	63, 992, 083. 25	4.17%
4	客户四	55, 861, 885. 30	3.64%
5	客户五	53, 203, 740. 84	3.47%
合计		327, 879, 444. 80	21.39%

主要客户其他情况说明

□适用 ☑不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额(元)	799, 437, 520. 43
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	67. 25%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总 额比例	0.00%

公司前5名供应商资料

序号	供应商名称	采购额 (元)	占年度采购总额比例
1	供应商一	464, 195, 835. 25	39.05%
2	供应商二	121, 679, 317. 62	10. 24%
3	供应商三	117, 337, 370. 30	9.87%
4	供应商四	50, 396, 335. 60	4. 24%
5	供应商五	45, 828, 661. 66	3.85%
合计		799, 437, 520. 43	67.25%

主要供应商其他情况说明

□适用 ☑不适用

3、费用

单位:元

	2024 年	2023 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	46, 012, 568. 71	51, 902, 494. 05	-11.35%	
管理费用	87, 208, 685. 75	74, 156, 290. 58	17. 60%	
财务费用	60, 505, 228. 91	47, 270, 636. 55	28.00%	
研发费用	50, 037, 874. 89	38, 875, 147. 59	28.71%	

4、研发投入

☑适用 □不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发 展的影响
空分循环冷却水系 统及预冷系统节能 降耗研究	本项目同时对空分 循环水系统和预冷 系统进行技术研 究。针对循环冷却 水系统通过研究循 环冷却水水泵的变	2023年7月至 2024年3月,已完 成	本项目同时对空分 循环水系统和预冷 系统进行技术研 究,使整套空分系 统的能耗更低。	我公司作为气体生 产与经营企业,拥 有多套不同型号的 空分系统。公司一 直致力于液体空分 设备的环保节能增

	频调速节能技术, 使水保障性型			产的技术研发,针对设备能耗偏高这一现象结合我公司自身技术优势进行技术开发,降低设备综合单耗,为公司创造经济价值。
标准气体混均与稳 定性试验研究	本项是特别的 本项是的 在现得的 在现得的 在现得的 在的,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	2023年7月至 2024年3月,已 完成	本项目摸索不同的 混匀方案并确定最 佳方案和混匀时 间,探索产品稳定 性评价方案和方 法。	公司任物域拓展, 相气体的均匀性 和稳定性,是配制和使用过程中的提问题。 在一个的,是不是一个的,是不是一个的,是不是一个的,是不是一个的。 是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,
6 万空分装置稀有 气体提取关键技术 研究	在现有6万空分设备上,新增提取稀有气体设备设施,提取液氩产品和贫	2024-1-1 至 2015- 12-31,进行中	创新完善工艺流 程,确保液氮产品 提取率和纯度提高 贫氪创新完善工艺 流程,确保全更和 产品的提取 产品是取单和氪 信含量。	本项以提取 知识

香辛料液氮冷冻粉碎及品质评价研究	本于后机过变液和品性辛分粉料卤规对的证及化技有效入碎中的冷数、的添不条得品,水质卤产供支育氮入碎中的冷数、的添不条得品,水质卤产供支格中液,香规冻对风影加同件的品探和影制技科撑香涂冷析料,碎辛和。卤氮的水的香卤,的的指料理将水冷香及变辛制为质标导动,放好的。	2024-1-1 至 2024-12-31,已完成	探究香辛料使用液 氮速冻,在低温冷 冻粉碎中品质变化 的规律,以及对卤 制品品质的影响。	本项。不可以是一个人。一个人。一个人,不是一个人。这个人,不是一个一个人,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
合成氨行业氨气尾 气回收利用技术研 究	本技术主要研究合 成额放气气 (驰放气气等) (现放,一个人。 (现成,一一一一。 (现成,一一一,一一。 (现成,一一) (现成,一) () () () () () () () () () () () () () (2024-1-1 至 2024- 12-31,已完成	研究一种氨回收装置,将生产过程中的氨气用水吸收生产氨水,探究一种回收流程简单,回收效率高,回收成本低的氨回收装置。	本行业中已经有企业 中已经有收 水 中已经 人
半导体行业用三 (二甲胺基)硅烷合 成及纯化工艺研究	行业中该在源容较 副 产物 中 该 在	2024-1-1 至 2024- 12-31,已完成	设计新的合成工艺制备半导体行业用新型有机硅源前驱体三(二甲胺基)硅烷(3DMAS),同时探究其纯化工艺使之达到电子级要求。	本项目研究司产(二) 在
空分装置动力系统 与控制关键技术研 究	究。 本项目通过研究适 合现场的、稳定可 靠的空分装置压缩 机控制系统,能及 时防止喘振的发 生,保证压缩机的 安全运行。	2024-2-1 至 2024-12-31,已完成	设计一种离心压缩 机容量控制系统及 方法,以及全恒压 系统及防喘振系统 的方案。使得整个 系统能够实时监控 喘振线状态,显示	我公司拥有多套不 同型号的空分系 统。压缩机动力系 统稳定安全运行很 关键,公司结合自 身技术优势进行技 术开发,保证设备

			额定压力高端点 克及最整围方。 克廷我整围,有一个 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一	稳定安全运行,降 低设备综合单耗, 为公司创造经济价 值。
高压深冷空分节能 技术的研究与开发	通过研究开发高压深冷空分节能技术,研究进进行换通过提行换强力进行通过进行换点,提高,提高产品,进行数量,在大多型,在大多型,在大多型,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	2024年1月-2024年11月,已完成	提高精馏塔提取效率,提高能量利用,增加效益;用,增加效益增加对率增加对率增加对率增加环境中的形域少的所属。一个不可能,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	该技程。 政大能。 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以 所以
深冷空分中提高氩 精馏系统产量的研 究与开发	本项目通过研究全 精馏无氢制氩的工 艺流程,提高纯液 氩的制备效率和纯 度;进一步提高纯 液氩的产量。	2024年1月-2024年12月。已完成	研氢简程耗耗能和精及与度高更质究制化,、、耗照氮填氧,使而、开氩制省粗氩以明塔身,的强担强力,从是型型,以上,有量,,从是型型,是是,,,从是型型,,从,有量,,从,有量,,从,有量,,是是是,,有量,	在满足气体市场需求的同时也提高了企业的经济效益。 该技术能提高氩气 提取率,同时将原料空气的压缩能耗减小,提升企业利润率,提高企业竞争力。
低温液体吸附器冷 却系统的研究与开 发	通过使用低温气体 替代低温液体器, 解决低温极, 解决低温液体器, 解决低温液体验, 器切换迅温液体。 量高的模块温泡。 整种块型。 整种块型。 整种, 整种, 整种, 整种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一	2024年1月-2024年11月,已完成	更受死达到减少 通过深体为, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人, 一人	项目研究取得的成 果可以降低装置的 能耗,提高产品产 量,增加企业效 益。
制氢系统干燥装置 增量技术研究	本项目通过研究制 氢系统干燥装置使 用更理想的吸附	2024年1月-2024年12月,已完成	每年回收氢气 72 万标方;更换吸附 剂后干燥机吸附能	在氢气提纯领域不 断突破,为企业建 立整套氢气干燥体

	剂,使其吸附能力增加;新增一组吸附塔,将再生用的氢气回收,减少氢气损耗。		力提升,原料氢年 处理量增加 36 万 标方,减少管束车 补气 36 万标方, 节约成本。	系,成为公司新的 核心竞争力。
供氮装置纯化系统节能与利用技术研究	该中富再富阀直后将空系避冷生却高度电工耗,项冷氧生氧门接对富气统免气气器进,。艺,将蒸气吹气空加化放于燥原损道回热少项单低发到冷,接再炉再的仪吹快。安装的热结节产、大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	2024年1月-2024年12月,已完成	1、干燥机吹冷气 损耗减少 5%,根据 干燥机的供气量, 减少气量损耗,可 节约成本; 2、再 生气温度提升,加 热炉能耗降低,节 约成本。	公司通过对供氮装 置纯化系统进行节 能研究,满足用户 的用气需求下,降 低气体损耗及用电 能耗,降低生产成 本。
惰性气体类标准气 体研制	研制以惰性气体为 原料气的二元或多 元混配标准气体产 品,并广泛用于环 保、医疗、生物、 电子等科技实验领 域。	2024年1月-2024年12月,已完成	实现氮中二氧化碳 气体标准物质产品 的配制; 实现氮中 氦气体标准物质产 品的配制。	本项研究旨在通过 对惰性气体类标准 气体的研制,成本 企业对高精度、或。 纯度气体的黑有的需求。 本研究经济介值,业在 要的好于提升企业在 气体产业中的竞争 力和影响力。
高纯氨生产装置能 耗优化技术研究	本纯原、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	2024年1月-2024年12月,已完成	本技术研究将原高 纯复装置部分设对 重差进行分布器进行改造,以达到提高 高纯级产品,以产能,质量统 高纯级产品,质量的 。 等级的核心的核心的, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	有利于企业成本的 降低,提高电子级 高纯氨质量,实现 企业规模化生产, 建立和完善生产能 耗指标,推进公司 知名品牌建设,提 升产品质量。
合成氨尾气制取高 纯氢气技术研究	血。 本项目采用新的脱 氧装置,新的脱氧 工艺和新纯度控制 方法进行氢气净化 提纯,降低高纯氢 气中氧含量,提高 氢气质量,确保电 子级氢气的纯度,	2024年1月-2024年12月,已完成	本技术研究的是将 合成氨尾气中得到 的普氢,经除油、 脱硫、通过不同的 脱氧工艺脱氧后, 再经过变压吸附方 法进行氢气净化提 纯,以提高氢气纯	本技术可提高氢气 纯度,提高企业产 品标准,并节约生 产成本。

	为后续的工艺过程 提供保障。进一步 提高氢气纯度,节 约生产成本。		度,提高产品标准,最终得到氧含量 <lppm的高纯氢气。< th=""><th></th></lppm的高纯氢气。<>	
解析气尾气制取高纯甲烷技术研究	本技术是将析气烧 置的 PSA 解析气烧 过增压、MDEA 脱 碳和低压度净值,气候 和低温的冷凝工艺, 是有有人。 是有有人。 对一系列出高纯是一点。 对一点, 是一点。 对一点, 是一点。 对一点, 是一点。 对一点, 是一点。 对一点, 是一点。 对一点。 对一点。 对一点。 对一点。 对一点。 对一点。 对一点。 对	2024年1月-2024年12月,已完成	本技术研究将 PSA 解析气进行脱碳、 吸附和低温精馏进 行提纯得到合格的 高纯甲烷,提升产品的价值。	本项目技术可提高 企业的核心竞争 力,可以给本企业 带来大量经济效 益。
煤化工尾气制取工 业甲烷技术研究	本技术研究是将煤 化工尾气通过新的 技术手段提纯净 化,最多可改进目前 工业甲烷。可改纯化技 术,以实现资源的 最大化利用和环境 的可持续发展。	2024年1月-2024年12月,已完成	本项目采用低温分 离法对煤化工尾气 中的各项组分进行 分离并提取出工业 甲烷,最终得到纯 度较高的工业甲 烷。	本项目可以帮助企业在环保和清洁能源领域开拓新的市场,此外,通过排场,能耗和减少排放,企业可以更宽重的方面。 也适应环,实现货和市场需量,实现益量,实效益和环境效益和环境效益和环境效益的双赢。
光伏级三氯氢硅制 备电子级三氯氢硅 工艺	本技术研究就是要 将粗品氯硅烷纯化 后得到光伏级三氯氢硅,将光伏级三氯氢硅提纯成电子 级三氯氢硅,方便 后续生产出硅烷 气,提升经济价值。	2024年1月-2024年12月,已完成	将纯度为 99. 999% 光伏级三氯氢硅制 备纯度为 99. 9999% 以上的电子级三氯 氢硅。	本项目可以给本企业带来大量经济较益。行业中只有较少企业能连续生产出合格的电子级三氯氢硅,本项目的研究突破现有的工艺,推动公司技术创新不断提升。
制备六氟化钨的生产工艺	本技术研究是三氟 化氮气体与高纯钨 粉在特制反应器中 反应生产粗品六氧 化钨,然后再经合格 的高纯六氟化钨产 品,增加经济效 益。	2024年1月-2024年12月,已完成	两级反应釜中自动加钨粉与 NF3 反应,生产粗品后通过净化塔、除生品后通过净化塔、除生固体颗粒物,再经过三级精馏塔除去气体杂质而得到 99. 999%的高纯六氟化钨。	六氟化钨是人工智能之人工智能之人工经验。
工业级四氯化硅制 备 Si40 的生产工 艺	本技术研究以公司 三氯氢硅、偶联剂 生产过程中的副产 品四氯化硅为原 料,通过工艺路 线、设备选型、控 制条件摸索优化, 制得质量合格的 Si40产品。	2024年1月-2025年1月,已完成	本技术研究就是要 将工业级成、中和 精馏提纯、水解、 缩聚、研究开发合的工艺控制条件、 选取五适合的,最多工艺的,最多 工艺路线,最多 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。	本项目研究使资源 利用最大化,提高 企业经济效益。

			产品,提高附加值、增加经济效	
			益。	
由光伏级 SiHC13 制造电子级硅烷工 艺	本技术研究是将光 伏级三氯氢硅经过 歧化、脱重、分 离、精馏、提纯, 最终达到电子级硅 烷要求,增加经济 效益。	2024年1月-2024年12月,已完成	本技术保制。在大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大	本技术具有广泛的应用前景,企业通过加强技术研究、优化生产工艺和推进产业链协同,可以实现低成本、高纯度、高效能的生产目标。
偏硅酸钠的废水处理	本技术研究是要将 含偏硅酸钠的废、物 理分离技术、工艺组 中、降低偏硅酸的对环境的影响,并 达到相关的排放标 准。	2024年1月-2024年12月,已完成	本研究为一种综合性的含偏硅酸钠的废水处理方案,融合了化学中和、沉淀、物理分离等多种工艺,以最大程度地提高废水的处理效率。	本技术能为企业做 到环境保护、资源 利用、技术进步、 可持续发展的目 标,还可以给本企 业带来经济效益。
一种用于液氮生产 的加注装置与工艺 的技术研发	本项目技术提升液 氮加注装置的性能 和稳定性,降低成 本、提高效率、增 加安全性和环保 性。	2024年1月-2024年12月,已完成	通过小规模原型试置,提及全性。通过小规点加稳定性。 放弃 电光度	满足企业对智能 化、节能化和环保 的要求,液氮加注 装置更加高效、可 持续,并能够满足 未来更广泛应用领 域的需求。
一种氮气气瓶运输的稳固装置的研发	本项目研发一种结构设计保证稳固的 气瓶运输固定装 置,同时减轻整体 重量,便于搬运和 安装。	2024年1月-2024年12月,已完成	成功研发稳固装置,经第三方检测,性能指标超行业标准。满足不同规格气瓶运输需求。	企业在装置投入使 用后,氮气气瓶运 输事故率降低,提 高运输效率,降低 人力成本。同时减 少因事故造成的经 济损失。
一种氮气供气系统 调节装置的技术研 究	本项目研究提升了 氮气供气系统的效 率和稳定性,也为 工业应用提供了更 加灵活、环保、高 效的解决方案。	2024年1月-2024年12月,已完成	本项目能根据不同 应用需求,调节装 置能够精确地控制 氦气的流量,氮气 系统供应的氮气量 始终符合工艺要 求 提升系统的响 应速度和工作效 率。	通过采用高效节能 的系统,企业能够 减少能源消耗和运 营成本,从而提高 生产效率和经济效 益。

公司研发人员情况

	2024年	2023年	变动比例
研发人员数量(人)	153	134	14. 18%
研发人员数量占比	9.17%	7. 22%	1.95%

研发人员学历结构			
本科	45	45	0.00%
硕士	8	2	300.00%
博士	1	1	0.00%
大专及以下	99	86	15. 12%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	40	32	25. 00%
30~40 岁	88	76	15. 79%
40 岁以上	25	26	-3.85%

公司研发投入情况

	2024 年	2023 年	变动比例
研发投入金额 (元)	50, 037, 874. 89	38, 875, 147. 59	28.71%
研发投入占营业收入比 例	3. 26%	2.35%	0.91%
研发投入资本化的金额 (元)	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发 投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

□适用 ☑不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

□适用 ☑不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

□适用 ☑不适用

5、现金流

单位:元

项目	2024 年	2023 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1, 513, 358, 947. 31	1, 375, 919, 349. 04	9.99%
经营活动现金流出小计	1, 348, 300, 054. 98	1, 355, 038, 549. 57	-0.50%
经营活动产生的现金流量净额	165, 058, 892. 33	20, 880, 799. 47	690. 48%
投资活动现金流入小计	10, 603, 573. 90	4, 814, 856. 06	120. 23%
投资活动现金流出小计	1, 220, 784, 154. 33	456, 547, 171. 62	167. 39%
投资活动产生的现金流量净额	-1, 210, 180, 580. 43	-451, 732, 315. 56	167. 90%
筹资活动现金流入小计	2, 580, 374, 100. 80	1, 636, 485, 207. 50	57. 68%
筹资活动现金流出小计	1, 291, 184, 809. 45	1, 240, 873, 600. 50	4.05%
筹资活动产生的现金流量净额	1, 289, 189, 291. 35	395, 611, 607. 00	225. 87%
现金及现金等价物净增加额	244, 081, 999. 43	-35, 239, 909. 09	792. 63%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

☑适用 □不适用

- 1、经营活动现金流入较上年同期增加 9.99%, 经营活动现金流出较上年同期减少 0.5%, 经营活动产生的现金流量净额较上年同期增加 690.48%。主要原因为报告期内, 在 建项目投入形成增值税留抵, 公司收到的增值税留抵退税金额增加。
- 2、投资活动现金流入较上年同期增加 120.23%, 投资活动现金流出较上年同期增加 167.39%, 投资活动现金流量净流出较上年同期增加 167.90%。主要原因为报告期内,公司宣昌电子特气及功能性材料产业园等项目投入,购建资产支付现金增加。
- 3、筹资活动现金流入较上年同期增加57.68%,筹资活动现金流出较上年同期增加4.05%,筹资活动现金产生的现金流量净额较上年同期增加225.87%。主要原因为公司在建项目投入,根据资金规划增加了债务融资及股权融资规模。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明 □适用 ☑不适用

五、非主营业务分析

☑适用 □不适用

单位:元

	金额	占利润总额 比例	形成原因说明	是否具有 可持续性
投资收益	291, 464. 37	0.41%	参股公司长阳农商行分红收益	否
营业外收入	3, 577, 455. 42	5.09%	奖励等营业外收入	否
营业外支出	5, 761, 645. 91	8. 19%	捐赠等营业外支出	否
信用减值损失	-529, 236. 59	-0.75%	计提信用减值损失	是
投资收益	851, 811. 55	1.21%	按权益法对联营企业计提的投资收益	是
其他收益(增值税即征即 退、个税手续费、增值税 加计抵扣)	14, 516, 682. 98	20. 64%	增值税即征即退、加计抵扣等政府补助	是
其他收益(其他政府补助 项目)	10, 124, 192. 39	14. 39%	优秀企业奖励等政府补助	否
资产处置损益	-749, 748. 58	-1.07%	非流动资产处置损益	否
合计	22, 320, 975. 63	31.73%		

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位:元

	2024 年末		2024 年初		比重	
	金额	新 占总资 金额 产比例		占总资 产比例	増减	重大变动说明
货币资金	397, 325, 472. 36	6. 94%	241, 989, 318. 40	5. 94%	1.00%	较年初增加 64. 19%,主要原因为银行存款增加。
应收账 款	222, 783, 413. 04	3. 89%	214, 407, 557. 09	5. 26%	- 1. 37%	无重大变化

存货	72, 998, 297. 19	1. 28%	60, 931, 184. 27	1.50%	0. 22%	无重大变化
长期股 权投资	142, 074, 775. 96	2. 48%	40, 475, 964. 41	0. 99%	1. 49%	较年初增加 251.01%, 主要原因为投资宜昌市星远产业投资基金合伙企业(有限合伙)。
固定资产	1, 909, 774, 346. 70	33. 37%	1, 216, 908, 521. 41	29. 87%	3. 50%	较年初增加 56.94%, 主要原因为潜江新增电子特气及电子化学品项目、兴发新材料产业园氮气供应系统技改项目等在建工程完工转固。
在建工程	2, 171, 774, 495. 68	37. 95%	1, 514, 523, 150. 63	37. 17%	0. 78%	较年初增加 43. 4%, 主要原因为宜昌电子特气及功能性材料产业园项目投入增加。
使用权资产	12, 520, 359. 64	0. 22%	23, 766, 069. 36	0. 58%	- 0. 36%	较年初减少 47.32%,主要原因为部分以租赁方式购入的运输设备到期,转入为固定资产。
短期借款	676, 595, 950. 00	11.82%	450, 500, 000. 00	11.06%	0. 76%	较年初增加 50.19%,主要原因为新项目逐步投产,流动资产贷款增加。
合同负债	12, 226, 466. 59	0.21%	20, 716, 703. 63	0. 51%	- 0.30%	较年初减少 40.98%, 主要原因为 LNG、液氨等预收账款减少。
长期借款	224, 468, 891. 67	3. 92%	292, 207, 041. 67	7. 17%	- 3. 25%	较年初减少23.18%,主 要原因为公司经营发展 需要,调整融资结构。
租赁负债	11, 971, 275. 54	0.21%	13, 885, 373. 48	0. 34%	- 0. 13%	无重大变化
应收票 据	63, 863, 408. 91	1. 12%	97, 944, 073. 64	2. 40%	- 1. 28%	较年初减少34.80%,主 要原因为已背书转让的 未到期承兑汇票减少。
其他应 收款	11, 821, 996. 49	0. 21%	35, 727, 469. 48	0.88%	0. 67%	较年初减少 66.91%, 主要原因为土地出让保证金减少。
一年内 到期的 非流动 资产	8, 400, 000. 00	0. 15%	582, 700. 00	0.01%	0. 14%	较年初增加 1341.57%, 主要原因为一年内到期 的融资租赁保证金增 加。
长期应 收款	62, 794, 250. 00	1.10%	32, 376, 000. 00	0. 79%	0.31%	较年初增加93.95%,主要原因为新增融资租赁业务,一年以上未到期融资租赁保证金增加。
无形资产	284, 492, 787. 54	4. 97%	98, 773, 875. 69	2. 42%	2. 55%	较年初增加 188.02%,主要原因为新增土地使用权及晋控年产 55 万吨氨醇技术升级改造项目污水处理及中水回用装置项目特许经营权。
递延所 得税资 产	18, 112, 928. 42	0. 32%	9, 423, 051. 68	0. 23%	0. 09%	较年初增加 92. 22%, 主要原因为三项设备抵免所得税等税收优惠导致的递延所得税资产增加

其他非 流动资 产	50, 568, 343. 84	0.88%	127, 189, 090. 13	3. 12%	2. 24%	较年初减少60.24%,主 要原因为在建工程转 固,部分预付工程及设 备款完工结算。
应付票 据	48, 504, 050. 00	0.85%	158, 324, 576. 17	3. 89%	- 3. 04%	较年初减少 69.36%,主 要原因为票据融资减 少。
应付账款	330, 521, 561. 76	5. 78%	229, 889, 228. 01	5. 64%	0. 14%	较年初增加 43.77%,主要原因为在建项目投入,应付工程及设备款增加。
其他应 付款	48, 053, 047. 26	0.84%	11, 223, 184. 96	0. 28%	0. 56%	较年初增加 328.16%,主要原因为员工股权激励增加限制性股票回购义务。
一年内 到期的 非流动 负债	651, 255, 436. 89	11.38%	296, 516, 091. 61	7. 28%	4. 10%	较年初增加 119.64%,主要原因为一年内到期的应付融资租赁款增加。
长期应付款	1, 857, 832, 567. 79	32.46%	1, 158, 341, 030. 14	28. 43%	4. 03%	较年初增加 60.39%,主要原因为宜昌电子特气及功能性材料产业园项目等在建项目投入增加,新增融资租赁提供资金来源。
递延收益	33, 330, 347. 44	0.58%	17, 938, 061. 38	0. 44%	0. 14%	较年初增加 85.81%,主要原因为公司新项目投入符合国家产业升级方向,获得的与资产相关的政府补助增加。
递延所 得税负 债	830, 740. 30	0.01%	5, 759, 042. 82	0. 14%	- 0. 13%	较年初减少 85.58%,主要原因为固定资产一次性税前扣除及使用权资产形成的递延所得税负债减少。
股本	211, 235, 000. 00	3. 69%	160, 000, 000. 00	3. 93%	0. 24%	较年初增加 32.02%, 主 要原因为公司实施资本 公积转增股本及第一期 员工股权激励方案。
资本公积	693, 392, 797. 26	12. 12%	489, 656, 242. 74	12.02%	0. 10%	较年初增加 41.61%,主要原因为子公司和远新材料、潜江特气引进少数股东及员工股权激励增加资本公积。
库存股	37, 396, 600. 00	0.65%			0.65%	较年初增加 100%,主要原因为员工股权激励增加限制性股票回购义务。
少数股东权益	169, 709, 010. 52	2. 97%	9, 051, 277. 94	0. 22%	2. 75%	较年初增加 1774.97%, 主要原因为新材料和潜 江特气引入少数股东。

境外资产占比较高

□适用 ☑不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

☑适用 □不适用

单位:元

项目	期初数	本期公允 价值变动 损益	计入权益 的累计公 允价值变 动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
5. 其他非 流动金融 资产	14, 180, 0 00. 00							14, 180, 0 00. 00
应收款项	11, 442, 9				250, 382,	251, 563,		10, 261, 5
融资	65.98				185. 53	629.37		22.14
上述合计	25, 622, 9				250, 382,	251, 563,		24, 441, 5
工作日月	65. 98				185. 53	629.37		22. 14
金融负债	0.00							0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

□是 ☑否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

		期末				上年年末	Ę	
项目	账面 余额	账面价值	受限 类型	受限情况	账面 余额	账面价值	受限 类型	受限情况
货币资金		47, 761, 983. 36		用于应付 票据质押 及其他保 证金		136, 465, 688. 78		用于应付 票据质押 及其他保 证金
固资一屋建物 定产房及筑		241, 320, 894. 22		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物		86, 709, 726. 63		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物
固定 资一机 器 备		1, 183, 949, 980. 9 9		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物		901, 738, 567. 29		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物
固资一 输备		82, 622, 995. 93		用于融资 租赁租赁 物		48, 171, 028. 74		用于融资 租赁租赁 物
固定产 一公 备		7, 967, 177. 95		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物		4, 058, 573. 80		用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物

使用资 一 运输		用于融资 租赁租赁 物	8, 171, 413. 56	用于融资 租赁租赁 物
在建工程	1, 468, 347, 899. 2 6	用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物	734, 792, 614. 40	用于借款 抵押或作 为融资租 赁租赁物
无形 资土 地 世 根 根	52, 665, 129. 70	用于借款抵押	12, 966, 815. 34	用于借款抵押
无形 产 特 经 对 营权	41, 904, 641. 88	用于借款抵押		用于借款抵押
股权 抵押	280, 000, 000. 00	用于融资 租赁抵押	280, 000, 000. 00	用于融资 租赁抵押
合计	3, 406, 540, 703. 2 9		2, 213, 074, 428. 54	

七、投资状况分析

1、总体情况

☑适用 □不适用

报告期投资额 (元)	上年同期投资额 (元)	变动幅度
1, 666, 403, 042. 19	1, 146, 452, 202. 00	45. 35%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

☑适用 □不适用

单位:元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截资负表的展况至产债日进情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期(如有)	披露索引(如 有)
宜昌市星远产业投资基	投资与资产管理	新设	100, 000, 000. 00	50.00	自有资金	湖富投理公宜投绿业合则业管限、产证产金伙伙。	5 年	私募基金	已完成出资			否		2024年12月4日披露了《第五届董事会第八次会议决议公告》《关于公司拟与专业投资机构共同投资暨关联交易的公告》,2024年12月20日披露了《2024

金合伙企业(有限合伙)					业(有 限合 伙)						年第六次临时股 东大会决议公 告》,2024年 12月27日披露 了《关于公司与 专业投资机构共 同投资暨关联交 易的进展公 告》。巨潮资讯 网 (www.cninfo.c om.cn)(公告 编号:2024- 101、2024- 102、2024- 115、2024- 116)
合计	-	-	100, 000, 000.	 		-	 	0. 00	0. 00	-	

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

☑适用 □不适用

单位:元

项目名 称	投资方式	是为 定产 资	投 项	本报告期投入金额	截至报 告期计投 际投额	资金来源	项目进度	预计收益	截报期累实的益止告末计现收益	未到划度预收的因达计进和计益原	披露 日期 (有)	披索引如有)
宜号特 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 村 日 村 日 日 日 日 日	自建	是	电特及能材料	1, 027, 2 00, 914. 99	1, 843, 926, 16 5. 45	自筹	99. 00%		0.00	不适用	2021 年 10 月 26 日	巨潮 资讯 网 www. cnin fo.c om.c
新增电 子特气 和电子 化学品 项目	自建	是	电号 人名 电 电子 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电	139, 033 , 353. 68	637, 52 2, 111. 45	自筹	99. 00%		0.00	不适用	2022 年 04 月 21 日	巨潮 资讯 网 www. cnin fo.c om.c

和体新产 氮应技料园供统项	自建	是	化学品	41, 607, 336. 35	136, 18 8, 856. 63	自筹	100		0.00	不适用	未达 到披 露标 准
晋产吨技级项水及回置车万醇升造污理水装目	自建	是	污水处理	54, 951, 381. 26	135, 12 3, 813. 64	自筹	100		0.00	不适用	公控70子司设目未到露准司股。公建项,达披标
年产 5 万 氧、12 万 吨 建 页 项目	自建	是	化工 行业	90, 787, 959. 66	90, 787 , 959. 6 6	自筹	100 .00 %		0.00	不适用	未达 到披 露标 准
合计	_ _			1, 353, 5 80, 945. 94	2, 843, 548, 90 6. 83			0	0.00		

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

5、募集资金使用情况

□适用 ☑不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

□适用 ☑不适用

公司报告期未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

□适用 ☑不适用

九、主要控股参股公司分析

☑适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位:万元

公司 名称	公司 类型	主要业务	注册资 本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
和远 新材 料	子公司	特种气体和新型材料的生 产、销售	34, 454. 55	219, 644. 2	52, 253. 00	5, 205. 79	1,870.86	1, 931. 15
潜江 和远	子公 司	普通工业气体 的生产、销售	3,000.0 0	19, 463. 60	4, 613. 93	8, 988. 64	1, 641. 09	1, 150. 10
金猇和远	子公 司	普通工业气体 的生产、销售	500.00	19, 579. 07	4, 912. 96	9, 254. 40	1, 926. 21	1, 674. 37
潜江特气	子公司	普通工业气体 的生产;特种 气体、工业化 学品的生产、 销售	25, 217. 39	150, 989. 1 5	38, 650. 35	57,677.56	- 2, 293. 90	- 1, 621. 80

报告期内取得和处置子公司的情况

☑适用 □不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
湖北致远检验检测有限公司	新设,全资子公司	对报告期生产经营和业绩无重大 影响
和远(武汉)电子材料有限公司	新设,全资子公司	对报告期生产经营和业绩无重大 影响

主要控股参股公司情况说明

不适用

十、公司控制的结构化主体情况

□适用 ☑不适用

十一、公司未来发展的展望

1、行业格局和趋势

随着我国经济结构的升级,钢铁、化工、冶金等传统产业对工业气体的需求稳定增长,同时来自于电子、食品、医药、新能源等新兴产业的气体需求增速显著快于传统行业,工业气体需求领域的日益扩大为气体行业的发展提供了保障。

(1) 经济增长助推行业发展

工业气体增长与经济增长高度相关,受益于中国经济的持续高速发展,工业气体行业也迎来黄金发展期。自改革开放以来,我国经济保持了四十多年的持续发展,冶金、化工、

机械制造、电子信息、半导体等空分气体下游行业不断发展壮大,对空分气体的需求量持续增长。虽然中国工业气体行业较全球起步晚,与国际气体规模还存有较大差距,但中国市场增速远高于以美国为代表的发达国家。现阶段我国已经是全球唯一拥有完整工业体系的国家,工业增加值占全球比重也从 20 年前的 5.9%攀升到了近 30%,而工业气体用量却不足全球的 20%,未来中国工业气体市场发展潜力巨大。

(2) 行业供给侧改革利好有资质头部厂商

公司所处行业为化学原料和化学制品制造业,2015年以来化工行业开启去产能、供给侧改革,以解决行业面临的低端产能严重过剩、无序过度竞争激烈问题。2019年江苏响水"3•21"安全事件以来,行业整治方案、淘汰落后无资质产能的进程得到进一步提升,行业出清以及重整力度将会进一步加大,随着市场规范要求越加严格,大量不规范的小型企业将面临整改或关停,具有生产、运输资质的大型行业龙头企业的地位或进一步得以凸显。

(3) 节能环保和技术升级释放潜在需求

随着能源短缺、环境污染问题的日益突出,"节能减排"日益受到国家及社会的高度重视。空分气体的传统应用领域如冶金、化工等行业,作为高耗能大户,革新生产工艺减少能耗的要求十分迫切。传统产业生产工艺的改进和升级使得空分气体存量市场的潜在需求得以大规模释放。跨国公司利用自身的资本优势和工业气体行业百余年发展的经验积累,在工业气体行业相关技术和应用上一直处于世界领先的水平,全球市场占有率高。随着国内经济的持续稳步发展,国内专业气体生产企业在快速发展中对技术研发也越来越重视,技术研发实力也有长足的进步,企业不断加强技术研发投入,部分生产、检测、提纯和容器处理技术已达到国际标准。技术研发日益受到重视,自主研发能力的不断增强,都已成为促进国内工业气体行业发展的积极因素。

尤其在"双碳"目标下,氢能迎来新的机遇。"十三五"以来的氢能地方政策配套国家政策持续加码,政府补贴发力。据中国氢能联盟测算,到 2030 年,中国氢气需求将由目前的 2000 万吨增长至 3500 万吨,在终端能源体系中占比由不到 3%提升至 5%;到 2050年,氢能将在中国终端能源体系中占比至少达到 10%,氢气需求接近 6000 万吨,产业链年产值约 12 万亿元。

(4) 工业尾气回收循环再利用模式占比扩大

工业尾气回收模式是指专业气体生产企业回收其他工业企业在生产过程中产生的富含某种具有经济价值的气体的尾气,并净化提纯再利用的生产模式。尾气回收包括氢气回收、氦气回收、氩气回收、天然气回收、氦气回收、二氧化碳回收等,市场容量和开发潜力巨大。随着环保政策趋紧,中央对"绿水青山就是金山银山"的重视,《中华人民共和国大气污染防治法》《中华人民共和国环境保护法》《大气污染防治行动计划》等法律法规也相继出台,对企业的环保要求不断提高。工业尾气回收模式既能够帮助产生尾气的企业达到低成本的危废处理、节能减排的目的,同时也能够实现尾气的循环利用,并创造经济效益,受到了企业的认可,工业尾气回收循环再利用模式有望进一步拓展。

(5) 新兴分散零售市场需求快速增长

工业气体被誉为"工业的血液",工业气体行业按照供气方式不同可分为传统的大宗集中用气市场和新兴分散零售市场,现阶段,虽然冶金、化工等传统大宗用气市场在工业气体市场的需求端仍然占据了相当比例的份额,但是其市场规模较为稳定,用气品类也较为单一,以氧气、氮气等大宗工业气体为主。工业气体未来主要的新增需求来源于新能源、

新材料、电子、半导体、环保、生物制药等新兴产业。获益于国家产业政策的大力推动,以上新兴产业近年来获得了快速发展,对工业气体的需求量急剧膨胀,极大地拓展了工业气体行业的发展空间,也平衡了工业气体行业受传统产业景气周期影响所出现的需求波动。《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》、《新材料产业发展指南》等文件进一步提高了战略性新兴产业增加值占国内生产总值比重,从"十三五"规划的 15%上升至 17%。国家对战略新兴产业发展的大力扶持将促进相关产业的快速发展,空分气体行业作为上游行业将迎来良好的发展机遇。新兴分散零售用气市场正不断发展壮大,用气数量和用气种类在工业气体应用中的占比也越来越高。

(6) 电子特种气体国产化趋势明显

特种气体的需求日益增加,品种也不断丰富,其广泛应用于集成电路、显示面板、LED、光伏、第三代半导体等高端制造行业,已成为高科技应用领域和战略新兴行业发展不可缺少的基础和支撑性原材料,电子特种气体更称为半导体材料的"粮食"。全球电子特气市场主要被法国液化空气、德国林德集团、美国空气化工和日本大阳日酸四家海外巨头垄断,全球市场占比超过70%,中国市场占比约85%,国内气体企业在资金、技术、设备方面与外资企业还存在一定差距,因此电子特气也是我国半导体制造行业"卡脖子"环节之一。

但受益于国内半导体制造行业的高景气度,国产芯片需求及产量实现了快速增长,市场对电子特气的需求逐步增加。同时,我国正积极承接全球第三次半导体产业转移,下游市场对电子特种气体的需求快速提升。未来几年,由于先进制程及存储技术需求增加、显示市场持续增长、"碳中和"及"碳达峰"对光伏需求的增加,预计电子特气市场需求将继续保持高速增长。光伏和半导体行业所需的三氯氢硅、电子级硅烷、高纯氨等特种气体增量空间大。

随着国家政策大力扶持、下游市场迅速发展,以及"逆全球化"趋势,电子特种气体长期严重依赖进口所导致的产品价格高昂、交货周期长、服务不及时等问题日益突出,严重制约了我国战略新兴产业的健康稳定发展,甚至用于军事、国防、航天等国家安全领域的特种气体更是受到国外的限售,因此实现半导体产业链自给自足的重要性愈发凸显。国内电子特气企业持续加大研发力度,拓展产业布局,部分品种开始逐步打破进口依赖的局势,在细分领域上,我国头部电子特气企业不断取得突破,部分产品的容器处理技术、气体提纯技术、气体充装技术和检测技术已经达到了国际通行标准,结合我国电子特气存在的诸多竞争优势,国内优秀的电子特气企业有望实现本土崛起,打破国外垄断,实现国产替代。

2、公司发展战略

公司确定了以"用气体科技为高质量发展赋能"为使命,以"成为具有国际竞争力的综合型气体公司"为愿景,以"和谐共赢、专业诚信、远眺未来、创新为本"为核心价值观的企业文化体系,并以此为指针,通过收集行业前景、行业政策和行业对手的相关信息,以及对自身资源和生产经营优劣势的认真分析和总结,应用 SWOT 分析模型制定了发展战略。未来几年内,公司将实施有效的增长型战略,充分利用内部优势、结合外部机会,不断创新进取,强链补链,加快发展步伐,确保公司战略制胜、优势持久、发展持续、绩效卓越。

(1) 战略方向

公司将在"十四五"期间,借助资本市场的力量,抢抓国家"加快形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局"的战略机遇,坚守气体主业。

在技术创新维度:始终坚持"创新引领发展"的理念,紧紧围绕气体的合成、分离、纯化、低温等核心技术不断增加研发投入,增强研发实力,引进行业高端人才,与上下游合作伙伴、科研院校一起,创建电子特气、新材料、冷冻、超纯气体等创新平台,实现产品种类、供气模式、产业链等全覆盖,多维度发力,综合发展。

在产品扩展维度:力争在电子特气及电子化学品、电子级超纯大宗气体、硅基功能性新材料的研发和生产以及大型空分配套、稀有气体提取、工业尾气回收净化再利用、液氮冷冻技术应用、标准气体制备等领域不断延伸与拓展,逐步打破外资气体公司在半导体、医疗、光纤、国防等领域对我国高端电子特气、电子材料的垄断。

在市场布局维度:以湖北宜昌、潜江两大产业园为核心,逐步辐射到周边省市,通过 并购、异地建厂等形式形成全国性的销售网络,以丰富的产品矩阵为基础扩大下游应用领域,最终走向全球市场,成为世界级的综合气体公司,用高质量的产品回馈用户。

(2) 战略目标

随着两大产业园项目陆续建成投产,公司已正式跨入电子特气、电子化学品、电子材料等新兴领域,公司将以最快的速度抓住机遇、战胜挑战,奋力拓展新增业务市场,力争公司实现三年50亿,五年100亿销售目标,早日成为具有国际竞争力的综合型气体公司。

3、公司经营计划

(1) 2024 年完成情况

2024年,是公司发展历程中极具挑战的一年。全球经济波动、国内市场需求收缩、行业竞争加剧等多重压力交织叠加,对公司经营管理构成了一定程度的考验。在董事会的正确领导下,公司上下团结一心,积极应对,在挑战中夯实基础,在逆境中积蓄力量。

1)核心业务稳中有进,产业布局成效初显

成熟经营板块充分发挥市场基础优势,有效应对经济环境下行及市场竞争加剧的双重 压力,通过优化客户结构、强化成本管控,守住了公司基本盘,为整体经营稳定提供了有力支撑。

两大产业园建设取得阶段性成果,宜昌产业园所有在建产线已基本建设完成,即将进入全面试生产;潜江产业园所有产线基本已实现稳产,正在向量产迈进;兴发产业园项目、 当阳和雅项目已全面实现稳产量产,进一步巩固了公司在区域市场的竞争地位。

2) 正视问题与挑战,明确改进方向

随着公司业务规模扩大和产业布局拓展,在组织协同、人才储备、体系建设等方面的 短板逐渐显现,产业认知不足、人员支撑不力、管理流程不畅等问题制约了公司运营效率 和发展质量。

宜昌、潜江产业园在建设和试生产过程中,暴露出项目进度滞后、试生产组织不畅等 问题,反映出公司在大型项目管理和工业化运营方面仍需提升。

受上述因素影响,公司未完全达成 2024 年经营目标,产品综合竞争力和成本管控优势尚未充分形成,这些问题既是当前面临的挑战,也是未来改进的方向,公司将在 2025 年重点推进解决。

(2) 2025 年董事会重点工作

2025年,是公司决定性的一年,公司董事会将带领公司,聚焦"锤炼盈利能力,厚植发展动力",以持续提升公司的盈利和核心竞争力,努力完成年度目标、五年目标和远景目标。董事会要聚焦落实以下重点工作:

- 1)努力提升公司市值。公司市值目前处于被低估的阶段,公司在已实施中期分红的基础上,继续实施年度现金分红回报股东;实施完成股权激励第二批激励计划;推动实控人定增方案的稳步落地;加强投资者关系管理等工作,逐步提升公司市值;
- 2)全力推进公司两大产业园产品的稳产、量产,加快产品在半导体、光伏、面板行业的导入,尽早做到产品满产满销,快速提升公司的营收规模和盈利能力;
- 3)加大资本运作和融资力度,调整融资结构,防范资金风险,降低融资成本,为公司的经营和投资提供安全保障;
- 4)积极围绕政府关于建设全球一流的"新型硅碳负极产业园"的战略规划,依托公司宜昌产业园电子级硅烷产业链优势,加速推进硅碳负极材料企业招商与项目落地实施,重点构建硅烷、乙炔、氮气的供应保障体系,着力培育电子特气及硅基材料产业链集群,为公司未来可持续增长创造有利条件。

(3) 2025 年经营工作重点

- 1)必须重塑成本控制体系,建立全过程、全覆盖的成本管控体系。各项工作都要围绕以利润为中心,挖潜增效、持续改善,赋能公司高质量发展;
- 2)必须夺取领先的市场地位,坚持长期主义,塑造全球化的竞争思维,做好各板块实现满产满销计划,打造一支"狼性"销售团队,做好从生产一质量一物流一销售一客户各个环节的"一体化"工作;
- 3)必须始终坚持创新引领,学习国内国际先进企业经验,注重生产技术创新、应用创新、人才创新,解决行业内领先的问题,厚植发展动力:
- 4)必须持续导入卓越绩效管理,管理不先行,不要谈发展,对标卓越绩效标准,开展绩效评价,持续改进与创新,不断提升公司管理成熟度,支撑公司短期、中期和长远目标的实现;
- 5) 必须做到"安全第一",将安全环保作为企业生存发展的根本底线。全体和远人 务必坚持"安全第一",牢固树立"不安全不作业"的理念,严格遵守化工过程安全管理 导则和"13579"安全管理制度,构建"全员参与、全过程控制"的安全管理体系;
- 6)必须践行"质量就是生命",树立"出厂即精品"的理念,建立以"质量为中心、客户为导向"的一体化质量管理体系,打造"出厂即合格,不合格不出厂"的和远精品品牌形象。

4、公司可能面对的风险及应对措施

(1) 安全生产风险

当前公司生产经营的气体产品种类繁多,涵盖了传统板块的医用气体、食品添加剂、 压缩气体、液化气体、标准气体、混合气等工业气体,以及新增板块的工业级液氨、一氧 化碳、氨水、氯化氢、盐酸、氯硅烷、三氟化氮、六氟化钨、电子级硅烷、硅烷偶联剂等 产品,这些气体在生产、充装、储存、运输、装卸等环节均存在一定的危险性;公司目前 的在建项目主要包括土建施工、设备安装等,涉及的作业种类较多,如高处作业、吊装作 业、动火作业、临时用电作业等,也存在一定的安全隐患。以上风险不能完全排除未来发生安全生产事故的可能性。

应对措施:公司根据《化工过程安全管理导则》(AQ/T3034-2022)《危险化学品企业安全风险隐患排查治理导则》《危险化学品双重预防机制建设指导手册》等相关要求,建立了符合公司实际的安全风险辨识和隐患排查治理双重预防管理体系,按国家规定对产品进行了质量/职业健康安全和环保方面的持续检测。公司规定了危险源辨识与评价的方法与职责,覆盖了所有生产经营活动。针对重要安全环保因素及重大危险源,遵循关口前移、源头预防、分级管控、综合治理的原则,坚持持续改进,从工程技术、维护保养、人员操作、应急处置、教育培训等方面制定管控措施,并组织定期检查。公司每年开展一次管理评审,评价管理体系的有效性、适宜性与符合性。面对风险和机遇,公司对各类风险因素进行识别和控制改善,利用新技术以及科学的管理理念,保持着管理体系的有效运行,不断提高和完善,确保公司业务的可持续发展。

(2) 行业政策风险

目前,国内外经济形势依旧错综复杂,公司所处的工业气体行业的下游行业主要是钢铁、化工、光伏、食品、能源、医疗、电子、照明、家电、机械、农业等众多行业。这些行业均是国民经济的基础行业,与经济发展周期有着较强的相关性,受国家经济环境和总体发展速度等因素的影响较大。如果经济环境出现波动、增速明显放缓以及境内外相关政策或法案的发布,可能造成下游行业周期波动不确定性加大,影响下游行业的景气程度,进而对行业内公司经营业绩造成不利影响。

应对措施:公司产品品类丰富、客户分散且处于多个行业,不存在主要依赖单一下游行业的情况,但公司仍将面临因经济波动导致主要产品价格波动的风险,需密切关注国家经济和产业政策的变化,加强对相关政策的研究,提升应对和应变能力,紧紧围绕国家鼓励的节能环保、国产替代、军民融合、清洁能源等新兴产业进行布局和发展。如公司在潜江化工园建设的氢气项目,则为打造氢能全产业链生态提供了支撑,有效解决了氢资源问题,成为构建新型能源体系和实现"双碳"目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分。

(3) 行业监管风险

我国政府把工业气体作为危险化学品纳入监管,工业气体的生产、储存、使用、经营、运输都有严格的规定。根据《国务院关于调整工业产品生产许可证管理目录和试行简化审批程序的决定》(国发[2017]34 号),气体类的工业产品由实施《生产许可证》管理转为实施产品认证管理,除《生产许可证》外,公司仍需要向安全生产监督管理、质量技术监督管理、食品药品监督管理等政府部门申请办理《危险化学品经营许可证》《特种设备(气瓶)充装许可证》《道路运输经营许可证》《药品生产许可证》等许可证书。公司在一个新的市场区域开展工业气体业务必须向政府部门申办上述相应的许可证书,这些证书的申请周期长则一年以上,较长的申请周期可能会使公司错失市场良机,甚至可能会使公司被迫改变或放弃原定的投资计划。

应对措施:公司在岗位编制上专门设置了专人负责相关证件办理及跟进工作,通过登记、更新证件台账,实时管理及监控有效期限,避免公司出现不必要的经济损失。目前公司及分子公司各类证件齐全,均在有效期限范围内。规范、齐全、有效的证件和资质保障了公司的合法合规经营,也变相提升了公司的竞争力。

(4) 生产成本波动风险

公司目前的生产成本主要为外购气体成本和包括料工费及能源动力成本在内的自产产品成本。其中,电力作为最主要的能源动力之一,随着国家电价改革措施的推进,在部分地区可能会给电价带来一定波动;而原材料和外购气体成本受到市场波动的影响较大,如肥料副产盐酸具有较强的周期性,需服从主产品硫酸钾及硫酸钾复合肥的调剂,秋冬为旺季生产量极大,而春夏则属淡季需大于供,如果未来市场供应发生较大变化,价格波动超出预期,而产品售价又无法及时作出调整,不能有效转嫁至下游客户的话,公司经营业绩可能会受到一定影响。

应对措施:公司产品定价以市场调价为主,根据市场竞争与上下游供需状况灵活调整。 采购方面,公司与主要供应商建立稳固关系,确保采购稳定性。此外,公司持续扩展供应 商网络,执行分级管理,以储备多元化供应商为主要措施降低风险,保障供应。公司还重 视与供应商的交流合作,促进双方技术交流,确保采购与生产需求同步。通过发挥区位优 势、优化资源配置,丰富业务模式、加大市场开拓力度,减少市场波动对公司业绩的影响。

(5) 市场竞争风险

公司所处的工业气体行业属于竞争性行业,近年来市场需求持续增长,国外行业巨头逐步加大在国内市场的拓展力度,同时国内气体企业也日益发展壮大,行业内的竞争渐趋激烈。随着空分设备向特大型化、大型化方向发展,以及公司业务向电子特气及电子化学品、硅基功能性新材料等领域不断延伸,高水平的竞争将对公司的综合竞争力提出更高的要求。

应对措施:公司将对标国际领先的气体公司,在现有的业务模式上补短板,始终坚持"创新引领发展"的理念,继续围绕气体主业,在气体的合成、分离、纯化、低温等核心技术上不断进行技术积累和创新,进行大型空分配套、稀有气体提取、电子级空分产品生产、液氮冷冻技术应用等产业的横向发展,进行工业尾气回收净化、电子特种气体及电子化学品研发生产、标准气体制备等方向的纵向延伸。在区域竞争上,面向全国和全球,积极参与国际化竞争,不断积累经验;在市场竞争上,公司培养了一支素质过硬、不断进取的销售团队,特别针对新进入的电子特气板块,大力培育销售新人;销售部门将秉承"服务至上"的理念,保障好客户的各方面需求,在物流、质量控制、供应能力方面做深做细,确保客户满意,不断进行完善和超越;在产品竞争上,站在技术创新、成本控制高度,谋划布局、主动挑战,不断延伸拓展产业链,提高产品附加值。持续增加研发投入,引进专业人才,增加研发实力,紧密围绕气体产业多品种、多业务、多维度的模式实现综合性发展。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

☑适用	□不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及 提供的资料	调研的基本情 况索引
2024 年 06 月 18 日	腾讯会议线 上交流	网络平台线上交	机构	金科地产集团股份有限公司 聂子皓、 IONAnalyticsMergermarket 王斐尔、墨竹私募基金熊 奇、深圳创富兆业金融管理 有限公司刘姝仪、深圳方略 资本管理有限公司方一方、	市场前景与业绩展望/重点产品动态与订单情况/成本优势与竞争力/资金来源与扩产计划	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn

		流		北京橡果资产性理有限公司 魏寨、金湾产佳伟、安海、金湾产佳伟、大海内限公司,是一个人工,是一个一个工,是一个一个一个工,是一个一个工,是一个一个工,是一个一个工,是一个一个一个工,是一个一个工,是一个一个工,是一个一个工,是一个一个一个一个工,是一个一个一个一个工,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		
2024 年 06 月 17 日	腾讯会议线 上交流	网络平台线上交流	机构	光大证券赵乃迪/周家诺/胡星月	宜昌和潜江的两大 电子特气产业, 电子特色, 一种一种, 一种一种, 一种一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种,	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn
2024 年 05 月 30 日	公司总部多功能会议室	实地调研	机构	中信证券何鑫圣	宜昌/潜江两大电子 特气产业园项目进 展及销售情况;公 司的高纯氨和高纯 氢市场需求情况。	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn
2024 年 05 月 16 日	投资者网上提问	网络平台线上交流	其他	2024 年湖北辖区上市公司投资者网上集体接待日活动	公司在推动产品展市出来的进步的 电子标 电子标 电子机 的 电子机 的 电子机 的 一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn
2024 年 05 月 13 日	公司董秘办 公室/宜昌 电子特气及 功能性材料 产业园	实地调研	机构	申万宏源周超、华夏基金张 俊	公司电子特气产品 投产进度、产能释 放情况、新产品市 场销售情况、公司 发展战略等问题进 行了交流。	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn
2024 年 05 月 09 日	公司多功能 会议厅;宜 昌电子特气 及功能性材	实地调研	机构	华泰证券倪正洋、华泰证券 杨云逍、中泰证券张昆、中 邮证券侯若雪	董秘就投资者关注 的电子特气产品投 产进度、产能释放 情况、新产品市场	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn

	料产业园				销售情况、竞争优势、对公司未来业绩展望、发展战略与方向等问题,回答了投资者提问。	
2024 年 05 月 08 日	价值在线 (www.ir- online.cn)	网络平台线上交流	其他	线上参与公司 2023 年度业绩说明会的投资者	投面分向展吨产利面以方利年长顺生方和未告风拓对市外向展吨产利面以方利年长顺生方和未告风流的,未将了5000生毛方地,双收自,积加有关。	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn
2024 年 01 月 12 日	线上线下相 结合	其他	机构	中信证券孙臣兴、开源证券 刘天文、华夏基金张俊、泓 澄投资陈骞、山水私募基金 周筱彧、山水私募基金周筱 芸、汇添富基金林炜	公司 2023 年业绩 与 2022 年对比情况;公司 2023 年 两大产业园的投市 进度情况;公式可 技术来成情况;公式可 队构成品在的切员 新产。以及传统切 和工程的,以及产 业客户,以及产 业工程的,以及产 证和品质保障 面的情况。	互动易平台 http://irm.c ninfo.com.cn

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

八	긁	見	否制	臣	7	亩	估	쑘	珊	生山	庒	
×	EJ.	疋	百巾	比	J	111	18.	E	玤	山山	ノマ	0

□是 ☑否

公司是否披露了估值提升计划。

□是 ☑否

十四、"质量回报双提升"行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了"质量回报双提升"行动方案公告。

□是 ☑否

第四节 公司治理

一、公司治理的基本状况

公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上市公司信息披露管理办法》《深圳证券交易所股票上市规则》和中国证监会、深圳证券交易所颁布的其他相关规章、规则的要求,结合公司实际情况,制定了《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《董事会战略委员会工作细则》《董事会审计与风险管理委员会工作细则》《董事会提名委员会工作细则》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》《独立董事工作制度》《对外投资管理制度》《关联交易管理制度》《对外担保决策制度》《总经理工作细则》《董事会秘书工作制度》《募集资金管理办法》《内部审计制度》《内幕信息知情人登记制度》《投资者关系管理办法》《信息披露管理办法》《重大信息内部报告制度》及其他内部控制制度,并根据相关制度设置了相关机构,不断完善公司法人治理结构,建立健全公司内部控制体系,规范公司运作。

公司股东大会、董事会、监事会均能根据《公司章程》等规章制度等赋予的权力规范运作,股东大会、董事会、监事会、管理层均有明确的权限划分,权力机构、决策机构、监督机构、执行机构之间权责分明、有效制衡、协调运作。公司全体董事、监事及高级管理人员均能勤勉尽责并忠实履行职务,切实维护了投资者和公司的利益。公司治理的实际状况符合中国证监会、深圳证券交易所有关上市公司治理的相关规范性文件要求。

1、关于股东与股东大会

公司严格按照《公司法》《公司章程》《股东大会议事规则》的规定和要求,规范股东大会的召集、召开和表决程序。在报告期内公司股东大会的召集、召开程序、出席股东大会的人员资格及股东大会的表决程序均符合《公司法》《股东大会议事规则》及相关法律法规的规定,公司平等对待全体股东,特别是中小股东,确保各个股东充分行使自己的权利。2、关于控股股东与上市公司

控股股东严格按照《上市公司治理准则》《公司章程》规范股东行为,能够依法行使其权利,并承担相应义务,没有超越公司股东大会直接或间接干预公司决策和生产经营活动。公司业务、人员、资产、机构、财务均独立于控股股东,公司董事会、监事会和内部机构独立运作。

3、关于董事与董事会

公司董事会设董事 9 名,其中独立董事 3 名,董事会人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。全体董事依据《公司章程》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等开展工作,出席董事会和股东大会,勤勉尽责地履行职责和义务,同时积极参加相关培训,熟悉相关法律法规。公司董事会下设的战略、提名、审计与风险管理、薪酬与考核四个专门委员会正常履行职责,为董事会的决策提供科学和专业的意见参考。

4、关于监事与监事会

公司监事会设监事 3 名,其中职工监事 1 名,监事会的人数和构成符合法律法规的要求。全体监事能够按照《监事会议事规则》的要求,认真履行自己的职责,对公司重大事项、对外担保、财务状况以及董事、高级管理人员履行职责的合法合规性进行监督。

5、关于绩效评价与激励约束机制

公司建立了较完善的员工绩效评价和激励约束机制,在管理中积极营造公平、高效的职业环境,高级管理人员的聘任公开、透明,符合有关法律、法规和《公司章程》的规定。

6、关于相关利益者

公司能够充分尊重和维护相关利益者的合法权益,实现社会、股东、公司、供应商、客户、员工等各方利益的协调平衡,以推动公司持续、稳定、健康发展。

7、关于信息披露与透明度

公司严格按照《公司章程》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 5 号——信息披露事务管理》和中国证监会、深圳证券交易所的相关法律法规的要求,认真履行信息披露义务。公司指定《证券时报》《中国证券报》《证券日报》和巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)为公司指定信息披露媒体和网站,保障投资者的知情权,确保公司所有股东公平获取公司信息。同时,公司还建立了多样化的投资者沟通渠道,包括专线电话、专用邮箱、投资者互动平台等多种形式,充分保证广大投资者的知情权。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异 \square 是 \square 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司在资产、人员、财务、机构、业务等方面与控股股东、实际控制人互相独立,拥有完整的业务体系,具有完整、独立的业务及自主经营能力。

1、资产独立情况

公司合法拥有独立开展主营业务相关的办公机构、土地、厂房、机器设备、专利和商标等的所有权和使用权。公司资产不存在被控股股东、实际控制人及其控制的其他企业占用的情形。

2、人员独立情况

公司的董事、监事、高级管理人员的选举和聘用,均按照《公司法》《证券法》《公司章程》规定的程序进行。公司高级管理人员不存在有关法律法规禁止的兼职情况,未在控股股东、实际控制人及其下属企业担任除董事以外的任何职务和领取报酬,公司的人事及工资管理与控股股东、实际控制人完全独立。

3、财务独立情况

公司依据《中华人民共和国会计法》《企业会计准则》的要求建立了一套独立、完整、规范的财务会计核算体系和财务管理制度,并建立健全了相应的内部控制制度,独立作出财务决策。公司设置了独立的财务部门,并按照业务要求配备了独立的财务人员,建立了独立的会计核算体系。公司设立了独立的银行账户并依法独立纳税,不存在与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户的情形。公司在财务方面独立决策,不存在股东干预公司资金使用的情况。

4、机构独立情况

公司组织机构健全,股东大会、董事会、监事会及各职能部门均独立行使职权。公司有独立的生产经营和办公机构,完全独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业,不存在混合经营、合署办公的情况,不存在控股股东、实际控制人及其控制的其他企业干预公司机构设置和生产经营的情况。

5、业务独立情况

公司拥有独立、完整的业务体系,自主制定产品营销策略,独立面向市场开展业务,不依赖于股东或其他任何关联方。公司业务与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业之间不存在同业竞争,控股股东、实际控制人不存在直接或间接干预公司经营的情形。

三、同业竞争情况

□适用 ☑不适用

四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参 与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2024 年第六 次临时股东大 会	临时股东大会	50. 90%	2024年12月19日	2024年12月20日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2024 年第五 次临时股东大 会	临时股东大会	43. 62%	2024年11月22日	2024年11月23日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2024 年第四 次临时股东大 会	临时股东大会	60. 31%	2024年11月04日	2024年11月05日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2024 年第三 次临时股东大 会	临时股东大会	41.25%	2024年10月08日	2024年10月09日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2024 年第二 次临时股东大 会	临时股东大会	57. 96%	2024年07月25日	2024年07月26日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2024 年第一 次临时股东大 会	临时股东大会	53. 01%	2024年06月24日	2024年06月25日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
2023 年年度 股东大会	年度股东大会	64.35%	2024年05月14日	2024年05月 15日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

□适用 ☑不适用

五、董事、监事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期 终止 日期	期初持股数(股)	本期 排 投 数 量 ()	本期减 持股份 数量 (股)	其他增 减变动 (股)	期末持 股数 (股)	股份增 减变动的原因
杨涛	男	5 1	董事长兼总经理	现任	201 2年 07 月 12 日	2027 年 07 月 24 日	33, 549, 7 69	0	0	10, 064, 931	43, 614, 700	实2023 年益派本转本 後积股

李吉鹏	男	5 6	董事,董事会秘书	现任	201 2年 07 月 12 日	2027 年 07 月 24 日	487, 020	0	0	246, 106	733, 126	实20年益派本转本励被限股施33度分,公增;对授制票
王	男	4	董事	现任	202 2年 03 月 18	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100, 000	100, 000	激励对象被授
臣	77	3	副总经理	现任	201 6年 05 月 10	2027 年 07 月 24 日	v	O	v	100,000	100,000	予限制性股票
周宇	男	4 0	董事	现任	202 4年 07 月 25 日	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
陈明	男	4 8	董事	现任	201 7年 08 月 02 日	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	_
孙飞	男	4 5	董事	现任	201 6年 08 月 29	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
卢以品	女	5 5	独立董事	现任	202 3年 10 月 13	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
王小宁	女	5 7	独立董事	现任	202 3年 10 月 13 日	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-

张群朝	男	4 8	独立董事	现任	202 3年 10 月 13	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
杨峰	男	6 2	监事会主席	现任	201 2年 07 月 12 日	2027 年 07 月 24 日	12, 040, 4 54	0	0	3, 612, 1 36	15, 652, 590	实2023 度分,公增 次积股
冯杰	男	4 9	监事	现任	202 4年 07 月 25 日	2027 年 07 月 24 日	2, 123, 22 4	0	0	636, 967	2, 760, 1 91	实施 2023 年益派、公 等 会 系 会 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 段 月 8 月 8
彭明	男	3 7	职工代表监事	现任	202 4年 07 月 25 日	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
李诺	男	4 4	副总经理	现任	201 6年 03 月 18	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100, 000	100,000	激励对象被制性股票
刘 学 荣	男	5 3	副总经理	现任	201 6年 05 月 10	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100,000	100,000	激励对象被授予限制性股票
向松庭	男	3 9	副总经理	现任	201 7年 10 月 24 日	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100,000	100,000	激励对 象限限 半性股票
赵晓风	男	3 8	财务总监	现任	202 2年 02 月 17	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100,000	100,000	激励对 象被授 予限制性股票

					日							
江罗	男	3 7	副总经理	现任	202 4年 07 月 25	2027 年 07 月 24 日	0	0	0	100,000	100,000	激励对 象被授 予限制 性股票
宁弘扬	男	3	董事	离任	202 1年 07 月 16	2024 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
刘维芳	女	6 0	监事	离任	201 2年 07 月 12	2024 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	-
方强	男	3 9	职工监事	离任	201 8年 07 月 12	2024 年 07 月 24 日	0	0	0	0	0	_
合计		-		-			48, 200, 4 67	0	0	15, 160, 140	63, 360, 607	

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

□是 ☑否

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

☑适用 □不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
周宇	董事	被选举	2024年07月25日	换届
冯杰	监事	被选举	2024年07月25日	换届
彭明	职工监事	被选举	2024年07月25日	换届
宁弘扬	董事	任期满离任	2024年07月24日	换届
刘维芳	监事	任期满离任	2024年07月24日	换届
方强	职工监事	任期满离任	2024年07月24日	换届

2、任职情况

公司现任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责 公司现任董事会由9名董事组成,其中杨涛为董事长,独立董事3人;现任监事会由3名 监事组成,其中彭明为职工代表监事;现任高级管理人员8人,其中杨涛为总经理。

(1) 董事会成员简历

杨涛, 男, 1973 年 5 月出生,中国国籍,无境外永久居留权,大专学历,1994 年毕业于湖北大学通用机械专业。1994 年 7 月至 1995 年 7 月,任宜昌市猴王集团销售员;1995 年 7 月至 2000 年 4 月,从事个体经营;2000 年 4 月至 2015 年 9 月,任宜昌蓝天执行董事;2003 年 10 月至 2011 年 8 月,任公司前身宜昌亚太气体有限公司总经理;2010 年 7 月至

2020年5月,任浠水蓝天执行董事;2011年6月至2021年1月,任襄阳和远执行董事;2011年8月至2012年7月,任和远有限总经理;2011年8月至2020年11月,任十堰和远执行董事;2011年9月至2020年8月,任黄石和远执行董事;2011年12月至2024年6月,任荆州骅珑执行董事、经理;2012年2月至2017年6月,任武汉青盛气体有限公司总经理、执行董事;2012年9月至2020年6月,任荆门鸿程执行董事;2015年5月至2016年8月,任湖北潜江金华润化肥有限公司董事,2012年7月至2021年2月,任湖北长阳农村商业银行股份有限公司董事;2012年7月至今,任和远气体董事长、总经理。

李吉鹏, 男, 1968 年 9 月出生,中国国籍, 无境外永久居留权,本科学历,注册会计师, 1991 年毕业于重庆大学锻压工艺与设备专业。1991 年 7 月至 1995 年 12 月,任宜昌市民政局所属宜昌市胶木电器厂分厂厂长; 1996 年 1 月至 2000 年 12 月,任宜昌市民政局所属烈士陵园管理处办公室科员; 2001 年 1 月至 2001 年 10 月,待业; 2001 年 11 月至 2003 年 4 月,任远成集团有限公司物流经理、子公司总经理; 2003 年 5 月至 2005 年 5 月,任浙江粤华纺织有限公司行政总监; 2005 年 6 月至 2005 年 9 月,待业; 2005 年 10 月至 2011 年 7 月,任大信会计师事务所(特殊普通合伙)审计员、项目经理; 2011 年 8 月至 2012 年 2 月,任和远有限职工; 2012 年 2 月至 2012 年 7 月,任和远有限董事、董事会秘书; 2012 年 7 月至今,任和远气体董事、董事会秘书。

王臣, 男, 1981年11月出生,中国国籍,无境外永久居留权,本科学历,2004年毕业于湖北民族学院计算机科学与技术专业。2004年6月至2005年3月,任北京美驰门窗幕墙装饰工程有限公司经理;2005年3月至2008年5月,任吉林广林木业有限公司上海分公司总经理;2008年6月至2017年8月,任宜昌中天创展商贸有限公司执行董事、总经理;2010年9月至2012年7月,任和远有限职工;2012年7月至2016年5月,任和远气体职工;2016年5月至今,任和远气体职工;2016年5月至今,任和远气体副总经理;2022年5月至今,任和远销售执行董事、总经理;2022年3月至今,任和远气体董事;2022年5月至今,任先进电子材料执行董事、总经理;2024年10月至今,任武汉电子材料执行董事、总经理。

周宇, 男,1984年9月出生,中国国籍,无境外永久居留权,硕士研究生学历,2009年7月毕业于北京师范大学人口资源与环境经济学专业。2009年7月至2016年5月,任国家开发银行湖北省分行客户经理;2016年5月至2017年6月,任国开证券股份有限公司湖北省分公司客户经理;2017年6月至2021年2月,任国开证券股份有限公司湖北省分公司副总经理;2021年2月至2022年3月,任国开证券股份有限公司安徽省分公司副总经理(主持工作,D级);2022年3月至2022年7月,任国开证券股份有限公司安徽省分公司副总经理(主持工作,ED级);2022年7月至2023年3月,任碳排放权登记结算(武汉)有限责任公司业务总监;2023年3月至2023年10月,任湖北宏泰集团有限公司资本运营部副总经理;2023年10月至今,任湖北交投资本投资有限公司党委委员、副总经理;2024年7月至今,任和远气体董事。

陈明, 男, 1977年12月出生,中国国籍,无境外永久居留权,本科学历,1999年毕业于中南财经政法大学会计专业。1999年6月至2012年4月,任长江证券股份有限公司财务经理;2012年4月至2014年2月,任长江成长资本投资有限公司财务部主管;2014年2月至2020年2月,任长江成长资本投资有限公司首席财务官;2016年11月至今,任宁波长江奇湾股权投资基金管理有限公司董事;2017年6月至今,任长江证券私募产业基金管理(湖北)有限公司董事、财务负责人;2017年7月至今,任和远气体董事;2018

年 8 月至今,任新疆派特罗尔能源服务股份有限公司监事;2019 年 4 月至今,任北京派特罗尔科技股份公司董事;2020 年 3 月至今,任长江成长资本投资有限公司财务总监;2021 年 6 月至今,任湖北新能源投资管理有限公司董事;2021 年 7 月至今,任长江证券产业基金(湖北)合伙企业(有限合伙)财务负责人。

孙飞, 男, 1980年11月出生,中国国籍,无境外永久居留权,本科学历,2004年本科毕业于华北电力大学工商管理专业。2004年10月至2007年7月,任中国证券市场研究设计中心研究部项目经理;2007年8月至2010年12月,任北京恒丰美林投资管理有限公司投资总监;2011年1月至2015年10月,任平安信托投资有限责任公司投资副总监;2015年11月至2020年12月,任湖北交投资本投资管理有限公司副总经理;2016年8月至今,任和远气体董事;2017年12月至2021年12月,任武汉默联股份有限公司董事;2021年1月至今,任湖北佰仕德私募基金管理有限公司总经理;2022年8月至今,任佰仕德汇智(海南)企业管理中心(有限合伙)股东、财务负责人;2022年12月至今,任武汉佰任德新能源股权投资中心(有限合伙)财务负责人。

卢以品,女,1969 年 9 月出生,中国国籍,无境外永久居留权,九三学社社员,研究生学历,法学硕士。1991 年本科毕业于武汉大学经济法专业;2001 年研究生毕业于武汉大学经济法专业;2001 年 5 月至今,历任三峡大学法学与公共管理学院讲师、副教授,2016 年至今,任湖北龙禧律师事务所兼职律师。2023 年 10 月至今,任和远气体独立董事;2023 年 12 月至今,任湖北三峡新型建材股份有限公司独立董事;2024 年 7 月至今,任湖北秭归农村商业银行股份有限公司外部监事。

王小宁,女,1967年1月出生,中国国籍,无境外永久居留权,中共党员,注册会计师非执业会员,大学本科学历,工学学士,管理学硕士。1987年本科毕业于上海工程技术大学管理工程专业;2003年硕士毕业于华中师范大学行政管理专业;1987年7月至今,历任三峡大学经济与管理学院讲师/副教授/教授/副院长、三峡大学审计处副处长/处长;2008年7月至2009年6月,在宜昌市地方税务局稽查局挂职。具备会计及审计专业岗位五年以上工作经验。2023年10月至今,任和远气体独立董事;2023年12月至今,任湖北三峡新型建材股份有限公司独立董事。

张群朝, 男, 1976 年 8 月出生,中国国籍,无境外永久居留权,中共党员,博士学历。 1999 年本科毕业于武汉大学高分子化工专业; 2007 年硕士毕业于中南民族大学有机化学专业; 2011 年博士毕业于武汉大学高分子化学与物理专业; 1999 年 7 月至 2009 年 7 月,历任湖北枣阳四海化工有限公司技术员、武汉大学教育部有机硅工程研究中心助理研究员、湖北德邦化工新材料有限公司技术总监; 2009 年 7 月至 2011 年 8 月,在武汉大学攻读博士; 2011 年 9 月至今,历任湖北大学讲师、副教授、教授,2019 年 2 月至 2020 年 2 月,任香港城市大学访问学者。2023 年 10 月至今,任和远气体独立董事。

(2) 监事会成员简历

杨峰,男,1962年1月出生,中国国籍,无境外永久居留权,高中学历,1980年毕业于湖北省监利县分盐中学。1987年10月至1994年3月,在湖北省监利县从事副食个体经营;1994年3月至1995年9月,在西藏从事建材个体经营;1995年9月至1998年9月,在武汉从事建材个体经营;1998年10月至2005年3月,任宜昌市方圆乙炔制造厂合伙

人;2005年3月至2011年9月,任宜昌市方园乙炔制造厂法定代表人;2005年5月至2012年12月,任永善县红龙气体有限公司执行董事、经理、法定代表人;2003年11月至2011年8月,任宜昌亚太气体有限公司监事;2011年8月至2012年2月,任和远有限监事;2012年2月至2012年7月,任和远有限监事会主席。现兼任荆门鸿程监事,荆州骅珑监事,襄阳和远监事,黄石和远监事,老河口和远监事,赤壁和远监事,武汉天赐监事,武汉江堤监事,十堰和远监事,伊犁和远监事,和远销售监事;2012年7月至今,任和远气体监事会主席。

冯杰,男,1975年5月出生,中国国籍,无境外永久居留权,高中学历。1992年8月至1994年2月,在内蒙古从事个体经营运输;1994年2月至1998年10月,在宜昌三峡从事个体经营运输;1998年10月至2004年4月,任宜昌市方圆乙炔制造厂合伙人;2000年4月至2015年9月,任宜昌蓝天董事;2000年4月至2017年1月,任宜昌蓝天职工;2012年1月至2012年7月,任和远有限监事;2017年1月至今,任潜江和远副总经理;2024年7月至今,任和远气体监事。

彭明,男,1987年7月出生,中国国籍,无境外永久居留权,本科学历,2010年毕业于孝感学院材料化学专业。2010年7月至2011年2月,任职于深圳市海洋王照明股份有限公司业务经理;2011年4月至2024年5月,先后任和远有限华中业务中心业务经理,浠水蓝天业务经理,和远气体液态销售事业部业务部部长,和远气体北京办事处主任,和远气体副总经理助理;2024年5月至今,任和远气体电子特气及电子化学品事业部总经理,2024年7月至今,任和远气体职工代表监事。

(3) 其他高级管理人员简历

杨涛,男,董事长兼总经理,简历见董事会成员简历。 李吉鹏,男,董事兼董事会秘书,简历见董事会成员简历。 王臣,男,董事兼副总经理,简历见董事会成员简历。

李诺, 男, 1980 年 7 月出生,中国国籍,无境外永久居留权,专科学历,2002 年毕业于武汉大学法律专业。2002 年 7 月至 2003 年 5 月,待业;2003 年 5 月至 2005 年 10 月,任宜昌亿腾网络信息服务有限公司市场部部长、监事;2005 年 10 月至 2011 年 8 月,任亚太气体职工;2011 年 8 月至 2012 年 7 月,任和远有限职工;2012 年 7 月至 2016 年 2 月,任和远气体职工;2014 年 3 月至 2015 年 11 月,任枝江三宁和远气体有限公司执行董事、总经理;2016 年 3 月至今,任和远气体副总经理。

向松庭, 男, 1985 年 4 月出生,中国国籍, 无境外永久居留权,本科学历, 2003 年中专毕业于宜昌市机电工程学校机电工程专业, 2014 年本科毕业于武汉纺织大学环境工程专业。2003 年 7 月至 2017 年 3 月, 历任湖北宜化化工股份有限公司员工、总经理助理; 2017 年 3 月至 2017 年 10 月,任和远气体安环中心主任; 2017 年 10 月至今,任和远气体副总经理。

刘学荣, 男, 1971 年 8 月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 专科学历, 1994 年 7 月毕业于湖北大学通用机械专业。1994 年 8 月至 2003 年 10 月, 任武汉钢铁(集团)公司教育处教师; 2003 年 11 月至 2011 年 8 月, 任亚太气体业务总监; 2011 年 8 月至 2012 年

7月,任和远有限业务总监;2012年7月至2016年5月,任和远气体业务总监;2016年5月至今,任和远气体副总经理。

赵晓风, 男, 1986 年 10 月出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 高级会计师、注册会计师非执业会员、税务师, 本科学历, 2008 年 6 月毕业于武汉大学财政学专业。2008 年 7 月至 2010 年 2 月,任云南云天化国际化工股份有限公司财务会计; 2010 年 3 月至 2018 年 2 月,历任湖北宜化集团有限责任公司下属子公司财务主管、财务部副部长、集团总部会计中心副主任; 2018 年 3 月至 2022 年 1 月,任和远气体财务总监助理; 2022 年 2 月至今,任和远气体财务总监。

江罗, 男, 1987年11月出生,中国国籍,无境外永久居留权,博士研究生学历,2010年6月本科毕业于北京化工大学化学工程与工艺专业;2013年6月硕士毕业于北京化工大学化学工程与工艺专业;2018年6月博士毕业于北京化工大学环境科学与工程专业。2010年11月至2021年8月,任北京华宇同方化工科技开发有限公司总工程师;2021年9月至2023年6月,从事自由职业;2023年7月至今,任和远气体首席专家;2024年7月至今,任和远气体副总经理。

在股东单位任职情况

☑适用 □不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担 任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是 否领取报酬津 贴
周宇	湖北交投资本 投资有限公司	党委委员、副 总经理	2023年10月 01日		是
陈明	长江成长资本 投资有限公司	财务总监	2014年02月 01日		是
孙飞	湖北佰仕德私 募基金管理有 限公司	董事长/总经理 /财务负责人/ 法定代表人	2021年01月01日		是
在股东单位任 职情况的说明	除以上人员外,	公司其他董事、监	事、高级管理人员	不存在其他股东单	位任职情况。

在其他单位任职情况

☑适用 □不适用

任职人员 姓名	其他单位名称	在其他单位担任的 职务	任期起始日期	任期 终止 日期	在其他单位是 否领取报酬津 贴
孙飞	武汉佰仕德新能源 股权投资中心(有 限合伙)	财务负责人	2022年12月07日		否
孙飞	佰仕德汇智(海 南)企业管理中心 (有限合伙)	股东、财务负责人	2022年08月18日		否
陈明	宁波长江奇湾股权 投资基金管理有限 公司	董事	2016年11月10日		否
陈明	长江证券私募产业 基金管理(湖北) 有限公司	董事、财务负责人	2017年06月20日		否
陈明	新疆派特罗尔能源 服务有限公司	监事	2018年08月17日		否

陈明	湖北新能源投资管 理有限公司	董事	2021年06月03日	否
陈明	长江证券产业基金 (湖北)合伙企业 (有限合伙)	财务负责人	2021年07月28日	否
陈明	北京派特罗尔科技股份公司	董事	2019年04月02日	否
王小宁	三峡大学经济与管 理学院	教授	2000年06月01日	是
王小宁	湖北三峡新型建材 股份有限公司	独立董事 2023 年 12 月 20 日		是
卢以品	三峡大学法学与公 共管理学院	副教授 2001年05月01日		是
卢以品	湖北三峡新型建材 股份有限公司	独立董事	2023年12月20日	是
卢以品	湖北秭归农村商业 银行股份有限公司	外部监事	2024年07月01日	是
张群朝	湖北大学材料科学 与工程学院	教授	2011年09月01日	是
杨峰	赤壁和远气体有限 公司	监事	2012年09月10日	否
杨峰	荆门鸿程能源开发 有限公司	监事	2010年06月08日	否
杨峰	武汉市天赐气体有 限公司	监事	2017年06月07日	否
杨峰	襄阳和远气体有限 公司	监事	2011年06月24日	否
杨峰	十堰和远气体有限 公司	监事	2011年08月09日	否
杨峰	黄石和远气体有限 公司	监事	2011年09月15日	否
杨峰	武汉市江堤气体有 限公司	监事	2017年10月12日	否
杨峰	荆州市骅珑气体有 限公司	监事	2011年12月23日	否
杨峰	湖北和远气体销售 有限公司	监事	2018年02月12日	否
杨峰	老河口和远气体有 限公司	监事	2012年09月17日	否
杨峰	伊犁和远气体有限 公司	监事	2017年08月10日	否
杨峰	和远潜江电子特种 气体有限公司	监事	2020年06月08日	否
杨峰	湖北和远气体运输 有限公司	监事	2021年08月16日	否
冯杰	和远气体潜江有限 公司	副总经理	2017年01月02日	是
王臣	湖北和远气体销售 有限公司	执行董事、总经 理、法定代表人	2018年02月12日	否
王臣	和远先进电子材料 (宜昌)有限公司	执行董事、总经 理、法定代表人	2023年11月02日	否
王臣	和远(武汉)电子材 料有限公司	执行董事、总经 理、法定代表人	2024年10月01日	否
在其他单位		以上人员外,公司其他	2董事、监事、高级管理人	员不存在其他单位任职

公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

□适用 ☑不适用

3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

- (1) 决策依据:由董事会下设的薪酬与考核委员会提出方案,报董事会或股东大会审议批准。
- (2) 确定依据:根据公司《董事、监事、高级管理人员薪酬管理制度》确定。
- (3)实际支付情况:报告期内现任董事、监事、高级管理人员共17人,离任董事1人、监事2人,已全部支付报酬。现任独立董事3人领取报酬24万元(税前),其他董事、监事、高级管理人员14人及离任董事/监事在公司领取的薪酬总额(包括工资、社保及公积金)为926.55万元(税前)。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位:万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得 的税前报酬 总额	是否在公司 关联方获取 报酬
杨涛	男	51	董事长兼总 经理	现任	105. 53	弘
李吉鹏	男	56	董事兼董事 会秘书	现任	86.05	弘
王臣	男	43	董事兼副总 经理	现任	77. 05	否
周宇	男	40	董事	现任	0	否
陈明	男	48	董事	现任	8	否
孙飞	男	45	董事	现任	8	否
卢以品	女	55	独立董事	现任	8	否
王小宁	女	57	独立董事	现任	8	否
张群朝	男	48	独立董事	现任	8	否
杨峰	男	62	监事会主席	现任	50.4	否
冯杰	男	49	监事	现任	75. 72	否
彭明	男	37	职工监事	现任	34. 3	否
李诺	男	44	副总经理	现任	76. 75	否
刘学荣	男	53	副总经理	现任	76. 48	否
向松庭	男	39	副总经理	现任	77.05	否
赵晓风	男	38	财务总监	现任	76. 18	否
江罗	男	37	副总经理	现任	113. 17	否
宁弘扬	男	33	董事	离任	3	否
刘维芳	女	60	监事	离任	26.83	否
方强	男	39	职工监事	离任	32.04	否
合计					950. 55	

其他情况说明

☑适用 □不适用

1、薪酬计算口径

离任董监高:宁弘扬、刘维芳、方强 3 人按照 2024 年 1-12 月计算薪酬,包含董事津贴、监事津贴及其兼任的职务报酬。

新任董监高: 冯杰、彭明、江罗 3 人按照 2024 年 1-12 月计算薪酬。其中: 冯杰的薪酬包含监事津贴及 其在子公司任职的收入; 彭明的薪酬包含职工监事津贴及电子特气事业部总经理的收入; 江罗的薪酬包 含副总经理及公司首席专家的收入。 2、2024 年度董监高个人薪酬与 2023 年度基本持平,2024 年度董监高薪酬总额较 2023 年度上涨,原因为 2024 年度新增加一名高管,提高了 3 名独立董事薪酬,导致 2024 年度董监高薪酬总额增加。

六、报告期内董事履行职责的情况

1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第五届董事会第九次会议	2024年12月17日	2024年12月18日	巨潮资讯网
カユ/H 重す 乙初/11八乙 八	2021 — 12 / 11 11	2021 — 12 / 10	(www.chinfo.com.cn)
第五届董事会第八次会议	2024年12月03日	2024年12月04日	巨潮资讯网
	, , ,	, ,,	(www.chinfo.com.cn)
第五届董事会第七次会议	2024年11月06日	2024年11月07日	巨潮资讯网
第五届董事会第六次会议	2024年10月24日		(www.chinfo.com.cn) 仅审议三季报,未披露
<u> </u>	2024 平 10 万 24 日		巨潮资讯网
第五届董事会第五次会议	2024年10月17日	2024年10月18日	(www.chinfo.com.cn)
	0001 to 00 E 10 E		巨潮资讯网
第五届董事会第四次会议	2024年09月19日	2024年09月20日	(www.chinfo.com.cn)
第五届董事会第三次会议	2024年08月14日	2024年08月15日	巨潮资讯网
为	2024 平 00 万 14 日	2024 平 00 万 10 日	(www.chinfo.com.cn)
第五届董事会第二次会议	2024年07月30日	2024年07月31日	巨潮资讯网
沙亚州至1.47%—0.47%	2021 01 / 3 00	2021 01 / 3 01	(www.chinfo.com.cn)
第五届董事会第一次会议	2024年07月25日	2024年07月26日	巨潮资讯网
			(www.chinfo.com.cn)
第四届董事会第二十六次会议	2024年07月08日	2024年07月09日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
			巨潮资讯网
第四届董事会第二十五次会议	2024年06月07日	2024年06月08日	(www.chinfo.com.cn)
第四届董事会第二十四次会议	2024年04月24日		仅审议一季报, 未披露
第四尺茎車入第二十二 を入立	2024年04月22日	2024年04月23日	巨潮资讯网
第四届董事会第二十三次会议	2024 牛 04 月 22 日	2024 牛 04 月 23 日	(www.chinfo.com.cn)

2、董事出席董事会及股东大会的情况

	董事出席董事会及股东大会的情况										
董事姓名	本报告期 应参加董 事会次数	现场出席 董事会次 数	以通讯方 式参加董 事会次数	委托出席 董事会次 数	缺席董事 会次数	是否连续 两次未亲 自参加董 事会会议	出席股东大会次数				
杨涛	13	13	0	0	0	否	7				
李吉鹏	13	13	0	0	0	否	7				
王臣	13	13	0	0	0	否	7				
周宇	9	2	7	0	0	否	7				
陈明	13	0	13	0	0	否	7				
孙飞	13	0	13	0	0	否	7				
卢以品	13	11	2	0	0	否	7				
王小宁	13	10	3	0	0	否	7				
张群朝	13	0	13	0	0	否	7				
宁弘扬	4	0	4	0	0	否	3				

连续两次未亲自出席董事会的说明 不适用

3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

□是 ☑否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

☑是 □否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

公司董事严格按照《公司章程》《董事会议事规则》等有关法律法规、规范性文件等规定,参加公司召开的董事会会议、股东大会会议,充分了解了公司经营运作情况。对公司重大决策事项积极建言献策,发表意见,行使权利,提高了各项议案决策的科学性,为维护公司和全体股东的合法权益发挥了应有的作用。

七、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的 重要意 见和建 议	其他 程行 职的 况	异项体况 有)
第五届董事 会提名委员 会第一次会 议	张群朝、卢 以品、杨涛	1	2024 年 07 月 25 日	1 关于聘任公司高级管理人员的议案 1.1 聘任杨涛先生为公司总经理 1.2 聘任李吉鹏先生为公司董事会秘书 1.3 聘任赵晓风先生为公司财务总监 1.4 聘任王臣先生为公司副总经理 1.5 聘任李诺先生为公司副总经理 1.6 聘任刘学荣先生为公司副总经理 1.7 聘任向松庭先生为公司副总经理 1.8 聘任江罗先生为公司副总经理	同意	无	无
第四届董事 会提名委员 会第五次会 议	张群朝、卢 以品、杨涛	1	2024 年 07 月 03 日	1 关于提名公司第五届董事会非独立董事候选人的议案 1.1 提名杨涛先生为第五届董事会非独立董事候选人 1.2 提名李吉鹏先生为第五届董事会非独立董事候选人 1.3 提名王臣先生为第五届董事会非独立董事候选人 1.4 提名周宇先生为第五届董事会非独立董事候选人	同意	无	无

				1.5 提名陈明先生为第五届董			
第五届董事				事会非独立董事候选人 1.6 提名孙飞先生为第五届董事会非独立董事候选人 2 关于提名公司第五届董事会独立董事候选人的议案 2.1 提名王小宁女士为第五届董事会独立董事候选人 2.2 提名卢以品女士为第五届董事会独立董事候选人 2.3 提名张群朝先生为第五届董事会独立董事候选人			
会审计与风 险管理委员 会第三次会 议	王小宁、陈 明、卢以品	3	2024 年 10 月 24 日	关于《2024年第三季度报告》 的议案	同意	无	无
第五届董事 会审计与风 险管理委员 会第二次会 议	王小宁、陈 明、卢以品	3	2024 年 08 月 14 日	关于《2024 年半年度报告》全 文及其摘要的议案	同意	无	无
第五届董事 会审计与风 险管理委员 会第一次会 议	王小宁、陈 明、卢以品	3	2024 年 07 月 25 日	1. 关于聘任公司财务总监的议 案 2. 关于聘任公司内部审计部负 责人的议案	同意	无	无
第四届董事 会审计与风 险管理委员 会第十二次 会议	王小宁、陈 明、卢以品	2	2024 年 04 月 24 日	关于 2024 年第一季度报告的 议案	同意	无	无
第四届董事 会审计与风 险管理委员 会第十一次 会议	王小宁、陈 明、卢以品	2	2024 年 04 月 19 日	1. 关于《2023 年年度报告全文及其摘要》的议案 2. 关于《2023 年度财务决算报告》的议案 3. 关于《2023 年度内部控制评价报告》的议案 4. 关于选聘会计师事务所的议案 5. 关于《2023 年内部审计报告》及《2024 年内部审计计划》的议案 6. 关于 2023 年度会计师事务所履职情况评估报告及审计与风险管理委员会履行监督职责情况报告的议案	同意	无	无
第五届董事 会薪酬与考 核委员会第 三次会议	卢以品、王 小宁、李吉 鹏	3	2024 年 12 月 17 日	1. 关于调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案 2. 关于向激励对象首次授予限制性股票的议案	同意	无	无
第五届董事 会薪酬与考 核委员会第 二次会议	卢以品、王 小宁、李吉 鹏	3	2024 年 11 月 06 日	1. 关于公司《2024 年限制性 股票激励计划(草案)》及其 摘要的议案 2. 关于公司《2024 年限制性 股票激励计划实施考核管理办 法》的议案	同意	无	无

第五届董事 会薪酬与考 核委员会第 一次会议	卢以品、王 小宁、李吉 鹏	3	2024 年 09 月 18 日	1. 关于修订《董事、监事、高级管理人员薪酬管理制度》的议案	同意	无	无
第四届董事 会薪酬与考 核委员会第 三次会议	卢以品、王 小宁、李吉 鹏	1	2024 年 04 月 19 日	1. 关于确定 2023 年度高级管理人员薪酬的议案	同意	无	无

八、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

□是 ☑否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

九、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量(人)	107
报告期末主要子公司在职员工的数量(人)	1,561
报告期末在职员工的数量合计(人)	1,668
当期领取薪酬员工总人数 (人)	1,668
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数 (人)	0
专业	构成
专业构成类别	专业构成人数 (人)
生产人员	836
销售人员	106
技术人员	153
财务人员	97
行政人员	105
物流人员	317
安全管理人员	54
合计	1,668
教育	程度
教育程度类别	数量(人)
研究生及以上学历	17
本科学历	271
大专学历	526
高中及以下学历	854
合计	1,668

2、薪酬政策

公司薪酬与考核委员会每年根据国家有关劳动法律、法规和政策,结合公司实际情况,完善公司薪酬管理体系,修订公司薪酬管理制度,每年根据利润增长的幅度,对薪酬进行

调整。公司按照薪酬管理体系及各部门绩效考核指标发放工资。公司为员工创造安居乐业 的环境和各显其能的事业舞台;提供良好的福利待遇,营造舒适的居住和工作环境;鼓励 员工参加继续教育并给予补助。

3、培训计划

公司致力于学习型企业的创建,在公司内部倡导"学习"文化:不断学习、提升自我, 学有所用、以学强企。制定了员工的学习培训制度及管理办法,以较严的约束性、较高的 实效性和较强的针对性,强化集中学习培训和自学。

为实现战略和绩效目标,适应市场和技术变化等要求,公司每年进行人员培训需求调查,根据对员工胜任能力的调查分析和培训需求,制定培训计划,分步组织实施。

公司建立了"2346"人力资源培训体系。主要内容包括:建立专项培训及个人培训 2 类档案;建立了师资库、教材库,考试题库 3 种资源库;形成了新、老、储、任 4 类人员培训模式;采取外培、夜培、公开课、三级培训、实操、任职前培训 6 种培训方式。

公司每周一晚上定期举办"夜间课堂",讲师团队由公司高管、各职能部门负责人、外聘专家等共同组成,授课内容涵盖管理百科、技术技能、经验总结分享等,致力于为公司员工提供职业发展所必备的各类知识。夜间课堂自开展以来,在提升员工综合素养方面取得了良好效果。

公司通过"细分员工群体、匹配培训类型、召开年度培训研讨会、评估学习和发展系统整体有效性、打造'学习型组织'培训体系"等方式,促使员工学习和发展的结果与员工契合评价的发现、关键业务结果的关联度提升,形成公司人才支撑的核心竞争内驱力。

4、劳务外包情况

☑适用 □不适用

劳务外包的工时总数 (小时)	160, 800
劳务外包支付的报酬总额 (元)	4, 825, 341. 62

十、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策,特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况 ☑适用 □不适用

1、2024年中期利润分配方案实施情况

2024 年公司中期利润分配方案为:以公司总股本 208,000,000 股为基数,向全体股东按每 10 股派发现金红利人民币 1.00 元(含税),以此计算合计拟派发现金红利 2,080.00 万元(含税),不送红股,不以资本公积金转增股本。自分配方案披露之日起至本次权益分派股权登记日期间,2024 年 12 月 30 日公司首次授予限制性股票上市新增 3,235,000 股,总股本由 208,000,000 股增加至 211,235,000 股。公司已按照每股分配比例不变的原则,相应调整分红总额,以此计算合计派发现金红利 2,112.35 万元(含税)。2024 年中期权益分派已于 2025 年 1 月 14 日实施完毕,具体详见公司披露于巨潮资讯网(www.chinfo.com.cn)的《2024 年中期权益分派实施公告》(公告编号: 2025-004)。

2、2024年年度利润分配方案

为积极回报股东、优化公司股本结构,依据《公司法》《公司章程》的有关规定,结合公司目前经营发展状况,在符合公司利润分配原则、保证公司正常经营和长远发展的前提下,拟定 2024 年度利润分配方案为:公司拟以 2024 年 12 月 31 日在中国登记结算公司深圳分公司登记在册的总股本 211,235,000 股为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元(含税),合计派发现金红利 21,123,500.00 元(含税)。本次不送红股,不以资本公积金转增股本,剩余未分配利润结转以后年度。按照该期间公司合并口径下归属母公司净利润计算,加上 2024 年中期分红金额,2024 年度累计分红比例为 57.74%

现金分红政贸	
是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求:	是
分红标准和比例是否明确和清晰:	是
相关的决策程序和机制是否完备:	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用:	是
公司未进行现金分红的,应当披露具体原因,以及 下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措:	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会,其合 法权益是否得到了充分保护:	是
现金分红政策进行调整或变更的,条件及程序是否 合规、透明:	是

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

□适用 ☑不适用

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

☑适用 □不适用

每10股送红股数(股)	0
每10股派息数(元)(含税)	1
分配预案的股本基数 (股)	211, 235, 000
现金分红金额 (元) (含税)	21, 123, 500. 00
以其他方式(如回购股份)现金分红金额(元)	0.00
现金分红总额(含其他方式)(元)	21, 123, 500. 00
可分配利润(元)	355, 815, 142. 38
现金分红总额(含其他方式)占利润分配总额的比 例	100%

本次现金分红情况

公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的,进行利润分配时,现金分红在本次利润分配中所占比例 最低应达到 20%

利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

1、2024年度利润分配方案

为积极回报股东、优化公司股本结构,依据《公司法》《公司章程》的有关规定,结合公司目前经营发展 状况,在符合公司利润分配原则、保证公司正常经营和长远发展的前提下,拟定 2024 年度利润分配方案 为:公司拟以 2024 年 12 月 31 日在中国登记结算公司深圳分公司登记在册的总股本 211, 235, 000 股为基 数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元(含税),合计派发现金红利 21, 123, 500.00 元(含税)。 本次不送红股,不以资本公积金转增股本,剩余未分配利润结转以后年度。按照该期间公司合并口径下归 属母公司净利润计算,加上 2024 年中期分红金额,2024 年度累计分红比例为 57.74%

公司权益分派具体实施前如因股份回购、股权激励行权、可转债转股、再融资新增股份等原因发生股本变动的,以权益分派实施时股权登记日的总股本为基数(回购账户股份不参与分配),公司将按每股分配比例不变的原则,相应调整分红总额。本次利润分配方案经股东大会审议批准后两个月内实施。

2、利润分配合规性说明

2024 年年度利润分配方案综合考虑了公司经营发展战略和资金需求,维护股东的合理回报,制定与公司实际情况相匹配的利润分配方案,不会造成公司流动资金短缺或其他不良影响,符合公司的发展规划,具备合理性。公司的现金分红水平与所处行业上市公司平均水平不存在重大差异。

本次利润分配方案符合《公司法》《证券法》《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第3号-上市公司现金分红》及《公司章程》的相关规定,符合公司在《招股说明书》中确定的现金分红比例承诺,具备合法性、合规性。

3、未分配利润的用途和计划

公司 2024 年度未分配利润滚存至下一年度,以满足公司一般营运资金、建设项目投入资金和未来利润分配的需要。今后,公司将一如既往地重视以现金分红方式对股东进行回报,严格遵守相关法律法规以及《公司章程》的规定,综合考虑与利润分配相关的各种因素,从有利于公司发展和股东回报的角度出发,积极履行公司的利润分配政策,与广大投资者共享公司发展的成果。

本方案需提交公司 2024 年度股东大会审议。

十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

☑适用 □不适用

1、股权激励

2024年11月,公司召开第五届董事会第七次会议、2024年第五次临时股东大会,审议并通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划(草案)〉及其摘要的议案》等议案,向激励对象定向发行A股普通股股票。2024年12月26日,公司公告了《关于2024年限制性股票激励计划首次授予限制性股票登记完成的公告》,实际首次授予激励对象共141人,实际首次授予的限制性股票数量共计323.5万股,首次授予价格11.56元/股,首次授予日期为2024年12月17日,首次授予的限制性股票上市日期为2024年12月30日。激励计划的限制性股票首次授予登记完成后,公司股份总数由208,000,000股,增加至211,235,000股。具体如下:

1、2024年11月6日,公司第五届董事会第七次会议审议通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划(草案)及其摘要的议案〉》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》和《关于公司提请股东大会授权董事会办理公司 2024年限制性股票激励计划的议案》,公司第五届董事会薪酬与考核委员会第二次会议以及2024年第四次独立董事专门会议全票通过了相关议案,公司第五届监事会第六次会议审议通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划(草案)及其摘要的议案〉》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》和《关于核实公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》和《关于核实公司〈2024年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单〉的议案》,泰和泰(武汉)律师事务所出具了相应的法律意见书。

2、2024年11月6日,公司通过内部公示栏及0A系统发布《湖北和远气体股份有限公司关于2024年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示》,对激励对象的姓名、身份证号、职务、授予股数予以公示,公示期自2024年11月6日至2024年11月15日。公示期满公司监事会未收到任何异议,并于2024年11月16日在巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露了《监事会关于2024年限制性股票激励计划首次授予激励对象名单的公示情况说明及核查意见》(公告编号:2024-096)。

3、2024年11月22日,公司2024年第五次临时股东大会审议通过《关于公司〈2024年限制性股票激励计划(草案)〉及其摘要的议案》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于公司提请股东大会授权董事会办理公司2024

年限制性股票激励计划的议案》,公司 2024 年限制性股票激励计划获得批准。并于 2024 年 11 月 23 日在巨潮资讯网(www. cninfo. com. cn)披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》(公告编号: 2024-098)。

4、2024年12月17日,公司第五届董事会第九次会议、第五届监事会第七次会议、第五届董事会薪酬与考核委员会第三次会议及2024年第六次独立董事专门会议,审议通过《关于调整2024年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》,同意调整2024年限制性股票激励计划相关事项如下:鉴于此次激励计划拟授予激励对象中39名激励对象因个人原因自愿放弃认购公司拟授予的全部限制性股票,董事会将以上员工个人原因放弃认购的限制性股票份额在其余激励对象之间进行分配和调整。调整后,公司本次激励计划拟授予限制性股票的对象人数由180名变更为141名,拟授予的限制性股票总量仍为380万股。同时,公司董事会同意本次限制性股票首次授予日为2024年12月17日。泰和泰(武汉)律师事务所出具了相应的法律意见书。并于2024年12月18日在巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露了《关于调整2024年限制性股票激励计划相关事项的公告》(公告编号:2024-108)和《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》(公告编号:2024-109)。

5、2024 年 12 月 26 日,公司在巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露了《关于 2024 年限制性股票激励计划首次授予限制性股票登记完成的公告》(公告编号:2024-115),公司首次授予的限制性股票上市日为 2024 年 12 月 30 日,限制性股票首次授予登记激励对象人数为 141 位,限制性股票首次授予价格为 11.56 元/股,限制性股票首次授予登记数量为 323.5 万股。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况 ☑适用 □不适用

单位:股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报期已权数权格(人)告内行股行价格元/)	期末持有股票期权数量	报期市(/股)	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期 新授性 股票量	限性票授价(股) 制股的予格/ 股)	期末持 有限制 性股票 数量
李吉鹏	董 事 董 会 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11. 56	100,000
王臣	董 事、 副总 经理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11.56	100,000
李诺	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11. 56	100,000
向 松 庭	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11.56	100,000

赵晓风	财务 总监	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11. 56	100,000
刘学荣	副总经理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11.56	100,000
江罗	副总 经理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,000	11.56	100,000
合计		0	0	0	0		0		0	0	700,000		700,000
备注 有)	(如	不适用	Ħ										

高级管理人员的考评机制及激励情况

激励对象个人考核按照公司《2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法》分年进行考核。激励对象个人层面的绩效考核按照公司薪酬与绩效考核相关管理办法组织实施。激励对象只有在规定的考核年度内达到公司业绩目标,且个人绩效考核等级为合格的前提下才可按照规定的比例解除限售,未达解除限售条件的限制性股票,由公司按授予价格回购注销。

个人绩效考核结果对应的解除限售比例规定具体如下:

绩效考核结果	合格	不合格
个人解除限售比例	100%	0%

在公司层面业绩考核指标达成的前提下,若激励对象个人绩效考核结果达到"合格",则激励对象对应考核当年的限制性股票可全部解除限售;若激励对象个人绩效考核结果为"不合格",则激励对象对应考核当年的限制性股票不得解除限售,由公司按授予价格回购注销。

2、员工持股计划的实施情况

□适用 ☑不适用

3、其他员工激励措施

□适用 ☑不适用

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司按照财政部等五部委颁发的《企业内部控制基本规范》及相关规定完善了内部控制建设,并于 2024年 12月 31日在所有重大方面保持了与财务报表相关的有效的内部控制。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

□是 ☑否

十三、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到 的问题	已采取的解 决措施	解决进展	后续解决计 划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

十四、内部控制评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露	日期	2025年04月25日	
内部控制评价报告全文披露	索引	巨潮资讯网 www. cninfo. com. cn	
纳入评价范围单位资产总额 司合并财务报表资产总额的			100.00%
纳入评价范围单位营业收入 司合并财务报表营业收入的			100.00%
		缺陷认定标准	
类别		财务报告	非财务报告
定性标准	(1); (2)的(3)和务(1)(2)(3)应制控(项实)	报告重大缺陷的迹象包括: 公司董事、监事和高级管理人员的舞弊行 注册会计师发现的却未被公司内部控制识别 期财务报告中的重大错报; 审计委员会和审计部门对公司的对外财务报 财务报告内部控制监督无效。 报告重要缺陷的迹象包括: 未依照公认会计准则选择和应用会计政策; 未建立反舞弊程序和控制措施; 对于非常规或特殊交易的财务处理没有建立 的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性 对于期末财务报告过程的控制存在一项或多 陷且不能合理保证编制的财务报表达到真 完整的目标。 股缺陷是指除上述重大缺陷、重要缺陷之外 也控制缺陷。	非要效的缺小效确期 能工著性期 能做严重的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的
定量标准	表独额超果 管单额果	标准以营业收入、资产总额作为衡量指标。 内部控制缺陷可能导致或导致的损失与利润 关的,以营业收入指标衡量。如果该缺陷单 连同其他缺陷可能导致的财务报告错报的金 于营业收入的 1%,则认定为一般缺陷;如果 营业收入的 1%但小于 2%认定为重要缺陷;如果 过营业收入的 2%,则认定为重大缺陷。 内部控制缺陷可能导致或导致的损失与资产 相关的,以资产总额指标衡量。如果该缺陷 或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金 于资产总额的 0.5%,则认定为一般缺陷;如 过资产总额 10.5%,小于 1%认定为重要缺陷; 超过资产总额 1%则认定为重大缺陷。	非财务报告内部控制缺 陷评价的定量标准参照 财务报告内部控制缺陷 评价的定量标准执行。

财务报告重大缺陷数量(个)	0
非财务报告重大缺陷数量(个)	0
财务报告重要缺陷数量(个)	0
非财务报告重要缺陷数量(个)	0

2、内部控制审计报告

☑适用 □不适用

内部控制审计报告中的审议意见段

按照《企业内部控制审计指引》及中国注册会计师执业准则的相关要求,我们审计了湖北和远气体股份有限公司(以下简称和远气体)2024年12月31日的财务报告内部控制的有效性。

1、企业对内部控制的责任

按照《企业内部控制基本规范》、《企业内部控制应用指引》、《企业内部控制评价指引》的规定,建立健全和有效实施内部控制,并评价其有效性是和远气体董事会的责任。

2、注册会计师的责任

我们的责任是在实施审计工作的基础上,对财务报告内部控制的有效性发表审计意见,并对注意到的非财务报告内部控制的重大缺陷进行披露。

3、内部控制的固有局限性

内部控制具有固有局限性,存在不能防止和发现错报的可能性。此外,由于情况的变化可能导致内部控制变得不恰当,或对控制政策和程序遵循的程度降低,根据内部控制审计结果推测未来内部控制的有效性具有一定风险。

4、财务报告内部控制审计意见

我们认为,和远气体于 2024 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2025年04月25日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网 www. cninfo. com. cn
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

□是 ☑否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

☑是 □否

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

☑是 □否

环境保护相关政策和行业标准

1、法律法规

《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国水污染防治法》《中华人民共和国大气污染防治法》《中华人民共和国环境噪声污染防治法》《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《中华人民共和国土壤污染防治法》《中华人民共和国水土保持法》《中华人民共和国土地管理法》《排污许可管理条例》

2、行业标准

污水综合排放标准 GB8978-1996

恶臭污染物排放标准 GB14554-93

大气污染物综合排放标准 GB16297-1996

石油化学工业污染物排放标准 GB31571-2015

无机化学工业污染物排放标准 GB31573-2015

锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2014

环境保护行政许可情况

湖北和远新材料有限公司

排污许可证编号: 91420500MA7.JYWCY4F001V

首次申领时间: 2023年4月3日

重新申请发证时间: 2024年4月28日

有效期为: 2024年4月28日起至2029年4月27日止

行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况

公司子司公和名称	主污物特污物种要染及征染的类	主要为	排放方式	排放口数量	排放口情况	排放浓度/强 度	执行的污染 物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
和远新材料	废气	氯氢 (气颗物气 () 、	连续排放	10	厂区	氯化氢 10mg/m3、氨 (氨气) 10mg/m3、颗 粒物 10mg/m3、非 甲烷总烃	《无机化学 工业污染物 排放标准》 (GB31573- 2015)及修 改单(生态 环境部公告	/	非甲烷总烃 2.206t/a	无

		度、非 甲烷总 烃				120mg/m3	2020 第 71 号)中相关 特别排放限 值、《大气 污染物综合 排放标准》 (GB16297- 1996)			
和远新材料	废水	pH 值浮COD 氮氮氮磷油 悬、、、、、类	连排 放流不定	1	厂区 废水 排放 口	pH 值 6-9、悬 浮物 10mg/L、 COD200mg/L、 氨氮 35mg/L、总氮 55mg/L、总磷 2mg/L、石油 类 6mg/L	《无机化学 工业污染物 排放标准》 (GB31573- 2015) 中相 应行业"间 接排放"限 值	/	COD18. 095t/a、 氨氮 1. 891t/a、总磷 0. 189t/a	无

对污染物的处理

湖北和远新材料有限公司

1、废水处理

高盐废水经压滤机压滤后,进入高盐酸性废水预处理装置三效蒸发器处理,三氟化氮装置产生的废水经含氟废水处理装置处理,上述废水通过预处理,经上述工艺预处理,厂区所有废水进入综合污水处理站(生化法)处理,总排口废水水质达到满足《无机化学工业污染物排放标准》(GB31573-2015)中相应行业"间接排放"限值以及田家河污水处理厂接管标准。

2、废气处理

含氯化氢尾气经碱液吸收处理后达标排放,硅粉研磨装置产生的颗粒物废气经布袋除 尘器处理后达标排放,含 VOCs 废气经碱液吸收和活性炭吸附处理后达标排放。 突发环境事件应急预案

湖北和远新材料有限公司:

公司编制了应急预案、风险评估报告等资料,并在环保部门完成了备案,针对突发环境事件风险加强宣传、落实风险管理措施、配备环境应急物资,并每年组织应急演练。环境自行监测方案

湖北和远新材料有限公司:

制定了环境自行监测方案,监测期间记录气象观测结果,包括天气、气温、气压、风向、风速、相对湿度等,其余监测内容如下:

1、有组织排放监测因子有氯化氢、颗粒物、氨、VOCs,执行标准为《无机化学工业污染物排放标准》(GB31573-2015)及修改单(生态环境部公告 2020 第 71 号),监测频次 1次/季度。

- 2、无组织排放监测因子氯化氢、硫化氢、氨、颗粒物、VOCs,监测标准为《无机化学工业污染物排放标准》(GB31573-2015)及修改单(生态环境部公告 2020 第 71 号)中相关特别排放限值,《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996),监测频次为 1 次/季度。3、废水总排口监测因子: pH、CODcr、氨氮、BOD5、SS、总磷、总氮、石油类、动植物油,监测标准为《无机化学工业污染物排放标准》(GB31573-2015)中相应行业"间接排放"限值以及田家河污水处理厂接管标准。监测频次 1 次/季度。
- 4、噪声监测因子为 Leq(A),监测标准为《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3类。监测频次为1次/季度。

环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

湖北和远新材料有限公司:

环境治理和保护的投入6372.25万元,缴纳环境保护税1915.65元。

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

□适用 ☑不适用

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

公司或子公司 名称	处罚原因	违规情形	处罚结果	对上市公司生 产经营的影响	公司的整改措 施
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

其他应当公开的环境信息 无。

其他环保相关信息 无。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求上市公司发生环境事故的相关情况

上市公司未发生环境事故。

二、社会责任情况

1、履行社会责任工作情况

公司在致力于做好自身经营和发展的同时,主动履行上市公司社会责任,2024年公司主要做了以下几方面的工作:

(1) 自觉遵守国家法律法规

公司生产经营活动严格遵守国家各项法律法规及规章制度,无重大安全事故发生。全体员工严格遵守国家法律法规、公司规章制度,保持良好的职业道德和积极向上的精神风貌,共同促进形成良好的社会公德。

(2) 生产安全合格的气体产品

公司始终坚持"质优保供、客户满意、规范诚信、追求卓越"的质量方针,严格按照 年度质量控制计划对气体生产过程进行检验确认和现场检查,并配备了先进的检测分析仪, 做到双重保险,确保气体产品质量合格。公司在保障自身安全生产的同时,也对客户用气安全提供技术支持与服务保障,多次被客户评为优秀供应商,获得广大用气客户好评。

(3) 持续推进环境保护和可持续发展

为深入贯彻绿色新发展理念,公司结合"艰苦朴素"企业文化建设,积极开展"资源节约型和环境友好型"企业创建活动,在生产经营全过程推进节能减排、环境保护和可持续发展工作。

- 一是不断加强技术研发创新。公司抓住国家产业升级和环保政策趋严的契机,将气体分离、提纯技术应用于清洁能源和工业尾气回收循环利用等节能环保领域,成功投资运行了多个尾气回收提纯再利用项目,包括氯碱尾气回收制取高纯氢、合成氨驰放气回收综合利用、富氦尾气回收提纯利用、富氢尾气回收提纯利用、单晶硅富氩尾气回收提纯循环利用等。截至报告期末,公司在节能减排和环境保护方面已拥有发明专利和实用新型专利60余项。
- 二是持续推进绿色低碳发展。围绕湖北省氢能产业发展规划及发展战略,公司在潜江产业园建设的氢气项目为打造氢能全产业链生态提供了支撑,有效解决了氢资源问题,成为构建新型能源体系和实现"双碳"目标、加快能源绿色低碳转型的重要组成部分;宜昌产业园新增的电子级硅烷项目也是积极贯彻落实了国家节能环保的政策要求,通过采用先进技术,生产高附加值的电子特种气体,实现资源有效利用,符合循环经济发展理念,对国家实现碳中和具有重要意义。
- 三是坚持开展节能技术改造。包括为生产装置引入 DCS 自动控制系统、GDS 系统、安 全仪表系统、视频监控系统、尾气回收装置等自动化装备,提高自动化水平,全过程、全 方位、全时段监控生产系统,通过安全预警、自动纠偏、紧急切断、尾气吸收等方式大幅 减少人为操作带来的误差和污染风险。生产运行部门定期统计并掌握各生产环节设备能耗、 人员成本,积极利用行业先进技术,开展设备节能技术创新,通过实行成本管控等措施, 提高设备运行经济性,降低单位生产消耗。例如潜江产业园对生产工艺进行优化,高纯氨 精馏塔原方案使用热水机组为精馏塔蒸发器提供热量,使用冷水机组为精馏塔冷凝器提供 冷量,能耗较高。2024年改造后降低精馏塔工作压力,降低冷凝器和蒸发器温度,使用 液氨压缩循环工艺,既为蒸发器提供热量又为冷凝器提供冷量,综合利用系统的冷量和热 量。原工艺中,冷水机组功率约 180kW,热水机组功率约 160kW,使用氨制冷循环替代后 功率降低为约 200kW, 改造后可降低电耗约为 140kW, 折合能耗降低 112kW/吨氨, 每年可 节电约 90 万度以上,有效削减了能源消耗,减少了 481 吨二氧化碳排放;再如猇亭分公 司针对老旧设备进行优化升级,近两年在电力设备改造上实施了多个关键项目,包括一期 高压配电室高压柜断路器升级改造、二期 PLC 控制柜优化改造以及离心式低温液体充装泵 备件优化项目等,特别是高压配电室高压柜断路器改造后,不仅解决了原有设备不能满足 安全运行要求的问题,还确保了断路器的稳定运行,累计节电量达到了 43 万度以上,有 效削减了能源消耗,减少了231吨二氧化碳排放。

四是大力推行安全环保投入。安全方面,公司结合国家出台的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》对制度进行了修订,明确了计提标准,确保安全环保费用足额保障,做到专款专用。同时,安环中心每季度对分子公司安全环保费用的使用情况进行监督检查,对不符合要求的严格予以考核,层层传导监管压力。环保方面,公司从优化工艺和环保设施升级改造入手,加大环保投入,履行企业的环保责任。例如公司在宜昌产业园投资 150万元优化变压吸附工艺,提高了尾气回收氢气的稳定和纯度;投资 30万元对蒸汽冷凝水回用改造,每年节约用水和减少废水 15万方;为了更好的处置盐酸解析废水,投资 500

万元新建反渗透+电渗析污水处理装置;投资 80 万元优化尾气处理设施,进一步减少废气排放。公司通过环保宣传、教育培训提高员工环保意识,落实环保制度,实现了安全环保"零行政处罚"的年度目标。

五是积极倡导绿色物流运输。公司成立专注于物流业务的运输公司来实现规范化、专业化的危货运输管理,积极采购节能、环保型运输车辆,严格操作行为管控,不安全行为持续下降,未因道路交通事故引发环境污染。运输公司还通过开展节能大比拼活动、优化物流配置路线等措施,有效提高了车辆的续航里程、载货能力和安全性,对节能减排、提高配送效率、降低物流成本和单耗起到了极大的推动作用。

六是开展节约型企业创建。公司大力倡导勤俭节约的优良作风,不断用实际行动践行"艰苦朴素"的行为价值观,从一张纸、一度电、一滴水、一粒米做起,牢固树立节约意识。严格落实费用预算制,建立全员成本控制目标,坚决杜绝成本管控责任缺失和隐形浪费。

(4) 用良好业绩回报股东

2024 年,在全球经济环境持续低迷的背景下,公司努力守存量、奋力拓增量,持续做好各项经营管理工作,公司通过降低成本、扩大规模、推进高毛利产品销售等途径不断提高盈利水平,基本完成了年初制定的目标,为股东和投资者提供良好回报。公司股东大会审议通过了2024年中期利润分配方案,向全体股东进行了每10股派发现金1元的分红。

(5) 积极构建和谐劳动关系

公司生产经营始终坚持"以人为本"的原则,长期坚持维护职工的合法权益,将企业 的发展与员工个人的成长深度融合。截至报告期末,公司工会组织共计 17 家,工会组织 覆盖率达到了 100%。2024 年,被湖北省总工会授予"省工人先锋号"荣誉称号。公司坚 持党建引领,强化工会履职,秉持"尊重员工、理解员工、关心员工、成就员工"的理念, 把员工当做家人,制定员工帮助计划,组建员工活动阵地,打造具有和远特色的"家文 化"。具体包括: ①大力完善"和谐之家"。健全完善民主管理制度体系,设立劳动保护 监督检查委员会及劳动争议调解委员会:②积极推进"学习之家"。加强职工文化阵地建 设,开展各类劳动竞赛和技能训练、职业道德教育培训,鼓励职工参与管理提升工作;③ 切实筑牢"安康之家"。严格执行相关劳动安全法律法规,定期组织安全教育培训,关注 职工身心健康,每年开展职业健康体检;④真情打造"温暖之家"。扎实做好困难职工慰 问、核心职工走访工作,开展夏季送清凉、金秋助学服务活动,在职工生日、婚丧嫁娶等 方面关心和帮助职工,开展退役军人特别关爱活动,组织一线职工参加疗休养活动等;⑤ 着力构建"规范之家"。建立健全工会组织机构、工会经费管理制度,依法缴纳会费,制 订费用预算,合理合规开展各项活动;⑥充分运用"信息 e 家"。建立通讯员队伍,让全 体职工充分关注到公司的重点、难点、热点问题; 开设非公开员工投诉平台及工会热线, 进一步畅通职工和领导的交流渠道;通过电视、简报、网站、微信公众号等多种宣传平台, 为公司高质量发展提供良好的舆论氛围。

(6) 积极参与慈善公益活动

作为一家具有强烈社会责任感的上市企业,公司始终坚持将饮水思源、回馈社会作为自身的价值追求和自觉行动,充分发挥在产业、人才和资源方面的优势,通过直接投资支助、产业发展等,投身教育、专业就业扶贫和其他社会公益事业,主动履行社会责任,全力为巩固拓展脱贫攻坚成果、助力乡村振兴、推进共同富裕贡献和远力量。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

2、安全管理内控制度建设及运行情况

2024年,全公司上下持续认真贯彻落实国家"安全第一、预防为主、综合治理"和公司"以人为本、敬畏安全、以法为纲、捍卫安全"的安全方针,夯实安全管理基础,筑牢安全底线,健全制度流程,提升管理质效,强化作风纪律,打造过硬队伍。在全体员工的共同努力下,各职能部门和分子公司安全管理主动性大大提升,各项安全工作任务清单积极完成,重点场所和关键环节安全风险全部受控,为公司战略目标落地提供了坚强有力的安全保障。现将具体工作情况报告如下:

(1) 制度建立(修订)情况

2024 年,公司先后制定及评审通过安全生产管理规章制度 5 个,具体包括《安全风险分级管控制度》《员工上下班和出行安全管理制度》《职业卫生管理制度》《劳动防护用品管理制度》《车载液压起重尾板安全管理制度》;另对公司当前已受控运行的 6 项制度进行了修订并经评审下发,具体包括:《安全环保红线管理制度》《安全工作会议管理制度》《安全事故事件管理制度》《事故隐患排查治理制度》《应急值班值守管理制度》《杜瓦安全使用管理规定》,进一步建立健全了公司的安全生产规章制度。同时随着公司两大产业园逐步投产运行,公司各个板块管理特性趋于明显,为了更加贴合实际,在总公司的指导下,宜昌产业园、潜江产业园及各个生产基地严格按照《化工过程安全管理导则》(AQ/T3034-2022)二十大要素构建安全管理体系,传统工业气体瓶装板块和运输公司在原有《"13579"安全管理模式》的基础上,分别重新制定了《瓶装板块 13579 安全管理模式》和《物流运输 13579 安全管理模式》,通过管理体系的优化提升,确保安全管理的针对性和有效性。

(2) 安全生产监管情况

2024年,在总公司安委会的领导下,公司始终保持安全监管高压态势,全年未发生一 般及以上生产安全事故,未遂事故和小事故呈现明显下降趋势,实现了各项重点工作的有 序推讲: 一是调整总公司安委会架构, 梳理完成《安全生产委员会及各成员单位安全职责 清单》,进一步明确各部门安全责任。二是构建安全管理成熟度评价体系,设定评价维度 并加以应用。三是深入推进年度安全工作规划, 引导各分子公司充分解码, 聚焦全年重点 安全工作,明确目标和方向。四是强化《个人安全行动计划》有效实施,充分与岗位安全 生产职责融合,确保事事责任到人。五是严格安全事故管理,出台并实施严格杜绝类事故 管控机制,定期针对实施情况和管控效果进行检查评价。六是持续推动违章自主化管理, 结合 2023 年违章管控工作开展情况修订管理细则,进一步提高违章自主管控积极性。七 是集中开展安全工作专项审核、每季度组织专项检查、同时开展重大危险源分子公司专项 审核评比,不断提升受控程度。八是抓实抓牢月度安全工作会议,突出解决核心问题,会 上研究探讨,会后跟踪评价。九是严格落实奖励考核、实施日常安全行为和安全绩效工资 挂钩。十是推动安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设,制定科学的安全风 险辨识程序和方法,全面开展安全风险辨识,制定风险防范措施,开展安全风险培训教育。 十一是持续开展重大事故隐患专项排查治理,制定兑现考核标准,实现分子公司重大事故 隐患"动态"清零。十二是积极探索安全信息化监管,采用远程视频监控、GPS 监控、工 艺设备 DCS 系统监控等安全信息化技术手段,实现安全监管全天候、全过程、全方位。

(3) 安全生产标准化建设情况

本年度,公司紧紧围绕《危险化学品从业单位安全标准化通用规范》(AQ3013-2008),结合《安全生产"治本攻坚"三年行动》,认真贯彻落实安全生产标准化建设持续推进工作,提高安全生产管理能力和水平。报告期内,10家分子公司已完成三级标准

化建设,2 家单位正在复评和创建。其中,子公司和远运输完成二级安全生产标准化建设 达标。安全生产标准化是推动安全管理的有效抓手,通过建设安全生产标准化,各分子公 司能够从不同的侧重点对标检验自身安全管理存在的不足和薄弱环节,结合法规标准和规 范,不断查漏补缺,进一步强化安全生产主体责任落实。

(4) 生产工艺运行情况

公司持续完善生产运行管理体系,提升生产工艺和设备安全管理规范。对外确保合法合规,适配行业发展;对内扁平化、精简化,提升企业运行效率,持续提升管理规范性。在生产运行方面,公司持续执行计划性维护保养,认真贯彻落实"不安全不作业"的安全管理理念,在保证安全前提下,全年完成 1255 项设备维护保养任务,实现检维修作业零安全事故,及时解决了设备设施及工艺隐患;公司重点项目建设未发生较大及以上安全质量事故,储罐供气小项目 74 项全部按流程完成设计,年内已建成 29 项;按预期进度分别完成涉及四大基地的 9 项重大技术改造以及 8 家瓶装分子公司的 21 项重点隐患消除,有效保障了设备及人员安全的同时,实现了设备的长周期安全稳定运行和降本增效的既定目标。

(5) 安全生产投入情况

2024 年,公司严格按照《企业安全生产费用提取和使用管理办法》(财资〔2022〕136 号)以及总公司安环中心下发《湖北和远气体安全费用使用范围》内容规范安全生产费用列支,加强公司安全生产费用管理,建立了安全生产投入长效机制。总公司财务中心指导各分子公司,严格按照《应急管理部办公厅,财政部办公厅关于开展企业安全生产费用统计直报工作的通知》(应急厅函(2024) 96 号)完成系统填报工作,总体由安环部门与应急管理部门对接,数据由财务负责整理汇总,安环部门每月监督审核,上报前双方共同复核确认,满足国家要求。报告期内,公司累计提取安全生产专项费用 2929.41 万元,本年使用 3009.78 万元,较上年度安全生产费用使用增加 960.30 万元。

(6) 安全生产教育与培训情况

为加强公司安全生产培训工作,规范安全生产培训流程,保障安全生产培训质量,不 断提高干部员工安全知识水平和岗位安全技能,总公司严格实施《年度安全教育培训计 划》。依照"针对岗位培训为主、综合全员培训为辅"原则,侧重"同类岗位一培训计划、 一个管理岗一培训计划"要求,分别制定《培训计划》。正确的认识安全培训,抓实质性 培训,将夜校培训与安全培训充分融合,通过聘请外部专家培训、政府部门领导培训、内 部培训的方式,共计开展夜校安全培训 35 场次;结合总公司季度审核,每季度对各分子 公司专业管理干部进行安全考试,通过以考促学的方式,促进管理干部不断学习,提升管 理干部安全意识。总公司利用总经理安全例会、安环系统月度例会、分子公司月度会等会 议、督促、指导开展事故回头看和大反思,不断总结提升。同时,公司以安全生产活动月、 消防月为契机,组织开展消防演练与实操培训,督促各分子公司持续开展"手指口读"活 动和技能实操大比武。大力推行公司安全文化建设,2024年下半年,安环中心在全公司 范围内组织开展为期半年的"安全大讨论"活动,通过安全演讲比赛、员工谈体会、安全 座谈、访谈、讨论以及管理干部深入一线逐级宣贯的方式进行,将"安全是公司唯一的第 一"的安全文化观念刻在每个干部员工心中,落实在每个干部员工的一言一行中。截至报 告期末,公司共计注册安全工程师44人,其中2024年度全公司通过注册安全工程师职称 考试 11 人,另有省市级专家 5 人,公司大力实施考试奖励和学历专业提升奖励政策,不 断引导干部员工加强自我学习。

(7) 上级部门检查情况

2024 年,国家、省、市分别部署开展了《危险化学品重大危险源企业 2024 年专项督查核查》《全省"查险除患、安全迎新"跨年专项整治行动》等专项工作,特别是国务院安委会下发《安全生产治本攻坚三年行动实施方案(2024-2026 年)》后,《化工和危险化学品安全生产治本攻坚三年行动方案》《消防安全治本攻坚三年行动方案》《市场监管安全生产治本攻坚三年行动方案》《交通运输安全生产治本攻坚三年行动方案》相继出台,各级政府部门采取突击检查、暗查暗访等,地毯式开展了各类安全督导检查。各分子公司2024 年累计迎接各级政府主管部门检查 288 次,排查发现的各类问题均已按要求整改,形成闭环管理。在迎接各级政府主管部门的检查中,公司持续强化危化品、特种设备、消防、道路运输领域重大事故隐患动态清零,各大板块本质安全水平和人员素质进一步提升,风险监测预警体系和基础支撑保障体系更加完善,确保安全生产形式持续稳定向好。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

作为长阳土家族自治县第一家上市企业,和远气体既承载着振兴民族气体行业的使命和担当,也肩负着助力地方经济发展的重要任务。2024年,公司继续深入贯彻《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》《关于金融支持巩固拓展脱贫攻坚成果全面推进乡村振兴的意见》等文件精神,充分发挥公司产业、人才和资源优势,助学助困、就业帮扶、产业帮扶、捐款捐物、消费帮扶等多措并举,进一步巩固拓展脱贫攻坚成果,加强乡村振兴建设。

1、饮水思源,大力支持地方经济发展

诞生于长阳、成长于长阳,公司始终坚定不移将总部扎根在长阳,大力支持长阳土家族自治县地方经济发展,连续多年被长阳县委县政府评为"税收突出贡献企业"。2024年,公司在长阳本部缴税 1501.82 万元。

随着潜江、宜昌产业园等重大项目的陆续建设及投产,公司不断地引进人才并新增普通就业岗位,如业务员、操作员、技术员、生产运行储备干部等。2024年,公司被长阳县委县政府评为"就业突出贡献企业"。截止报告期末,公司总人数为1668人。

2、因村施策,主动认领乡村振兴任务

积极参加"万企兴万村"活动,2024年度持续对长阳土家族自治县资丘镇泉水湾村刘坪村、龙舟坪镇郑家榜村、长阳县龙舟坪小学、长阳县一中等单位进行产业、教育、文体振兴相关帮扶工作。

- 一是立足美丽乡村建设,支持乡村基础设施提档升级。
- 二是积极推动乡村特色产业发展。支持长阳县龙舟坪镇郑家榜村发展旅游产业振兴,推动乡村旅游项目建设。支持长阳县资丘镇泉水湾村农产品发展建设,通过技术升级为村 民销售土特产提供就业平台,帮扶村集体经济增长。
- 三是助力发展贫困地区教育事业。本年度,公司资助长阳县困难大学生,向长阳县龙舟坪小学、长阳县一中等教育、公益机构捐款合计 205.8 万元,助力推进乡村教育事业发展。

四是拓展夯实资金保障,持续巩固乡村振兴。2024年,公司向枝江市问安镇覃家山村、长阳县资丘镇西阳坡村专项捐款共计 40万元。通过发动各方面力量,"长阳致远发展基金"自成立以来为助力长阳扶贫攻坚成果、助力乡村振兴提供稳定的资金保障 800余万元。

3、热心公益,积极参与各项慈善活动

作为宜昌市民建企业家协会会长单位,公司全力支持并积极参与宜昌民建企业家协会、宜昌思源基金会以及各分子公司所在地区组织的各类慈善公益活动,受到社会各界高度肯定。2024年,公司向宜昌市伍家岗区红十字会捐款 10万元、向宜昌市长阳县红十字会捐款 10万元、向宜昌市高新区慈善协会捐款 10万元、向浠水县慈善会特殊教育学校捐款 3000元、向湖北省思源慈善基金会捐款 20万元、向湖北省思源公益基金会捐款 25万元等。

据统计,2024年公司参与的乡村振兴、教育、医疗、助学、救灾捐赠等累计达544.31万元。

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕 及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

☑适用 □不适用

承诺事由	承诺方	承诺 类型	承诺内容	承诺 时间	承诺 期限	履行 情况
股改承诺	不适用					
收购报告书 或权益变动 报告书中所 作承诺	不适用					
资产重组时 所作承诺	不适用					
首次公开发行或再融资时所作承诺	李诺芳荣杨成资司朗中合北募有湖创限北投司吉;;;涛长有;咨心伙佰基限北业公交资。鹏刘刘杨;资限长询()仕金公佰服司投有;维学峰长本公阳管有;德管司任务;资限李 ;江投 鸿理限湖私理;德有湖本公李	股减承份持诺	担持、公公有,所是因此,是一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。由于一个人。是一个人。由于一个人,由于一个一个一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,由于一个人,也是一个人,也是一个一个一个一个人,也是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	2020 年 01 月 13 日	长有期效	正履中

		司前子子院。 一方, 一方, 一方, 一方, 一方, 一方, 一方, 一方,			
冯杰;杨峰;杨涛;杨寿;杨为北股司。 《大学》,《大学》,《大学》,《大学》,《大学》,《大学》,《大学》,《大学》,	股回承	所係承更、高數等原因而終止。 关于招展文學、中華、大學、中華、大學、中華、大學、中華、大學、中華、大學、中華、大學、中華、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、大學、	2020 年 01 月 13 日	长有效	正常中

		导性陈述或者重大遗漏,本人对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。若公司向中国证监会提交的招股说明书存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的,本人将在该等违法事实被证券监管部门作出认自首次公开发行时全部已发售的股份,回购价格为发行价格加上同期银行存款利息(增股本等除权、除息事项的,回购的股份份份及其派生股份,发行价格将相应进行行的全部已发售的股份、除息调整)。同时,本人将督促公司依法回购公司首次公开发行股票时发行的全部新股。			
湖北和远气体股份有限公司	分承红诺	本次是 2018年9 2018年前公司18年的 2018年的 2018	2020 年 01 月 13 日	长有	正履中常行

司经营活动产生的现金流量净额连续两年 均低于当年实现的可供分配利润的 10%; (5) 中国证监会和证券交易所规定的其 他事项。2、董事会制定利润分配政策修 改方案,独立董事应在董事会召开前单独 发表明确意见。3、监事会应当审议利润 分配政策修改方案,并作出决议,若有外 部监事,外部监事应对利润分配政策修改 方案单独发表明确意见。4、董事会和监 事会审议通过利润分配政策修改方案后, 提交股东大会审议。公司应当提供网络投 票等方式以方便股东参与股东大会表决。 利润分配政策调整或者变更议案需经出席 股东大会的股东所持表决权的三分之二以 上同意通过。(三)具体利润分配政策 1、股利分配原则:公司实行持续、稳定 和积极的利润分配政策重视对投资者的合 理投资回报并兼顾公司的可持续发展。 2、利润分配形式:公司采用现金、股票 或者法律允许的其他形式分配利润,公司 董事会可以根据公司的资金实际情况提议 公司进行中期现金分红,具体分配方案由 董事会拟定,提交股东大会审议批准。在 公司盈利、现金流满足公司正常经营和长 期发展的前提下,公司将优先采取现金方 式分配股利: 在预计公司未来将保持较好 的发展前景,且公司发展对现金需求较大 的情形下,公司可采用股票分红的方式分 配股利。现金分红的具体条件为:公司该 年度实现的可分配利润 (即公司弥补 亏损、提取公积金后所余的税后利润)为 正值,且现金流充裕,实施现金分红不会 影响公司后续持续经营;公司累计可供分 配利润为正值; 审计机构对公司该年度财 务报告出具标准无保留意见的审计报告; 公司不存在重大投资计划或重大现金支出 等特殊事项 (募集资金投资项目除外)。 重大投资计划或重大现金支出是指:公司 未来十二个月内拟对外投资、收购资产或 者购买设备的累计支出达到或者超过公司 最近一期经审计归属于母公司净资产的 30%。股票分红的具体条件为: 在公司经 营情况良好,并且董事会认为发放股票股 利有利于公司全体股东整体利益时, 可以 在确保足额现金股利分配的前提下,提出 股票股利分配预案。公司采用股票股利进 行利润分配的,应当充分考虑发放股票股 利后的总股本是否与公司目前的经营规 模、盈利增长速度、每股净资产的摊薄等 相适用,以确保利润分配方案符合全体股 东的整体利益和长远利益。3、现金分红 的比例: (1) 在满足上述现金分红条件 下,公司每年以现金形式分配的利润不少 于当年实现的可供分配利润的 10%, 最近 三年以现金方式累计分配的利润不少于最 近三年实现的年均可分配利润的30%。 (2) 公司董事会应当综合考虑所处行业 特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水

		平区外野、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、大会、			
冯杰;杨 峰;杨夷发。	关同竞争关交易资占方的诺于业 、联 、金用面承	批准。 一、避免同业竞争的承诺为了避免未来与公司产生同业竞争的可能,维护公司健康、有力证的可能,维护公司健康、杨明子会司控股东、实际控制制力,对于人民,公司控股股东、实际控制和免费。 1、数量,是一个人民,不是一个人民,不是一个人民,不是一个人民,不是一个人民,不是一个人民,不是一个人民,不是一个人的,是一个人民,不是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人。一个人,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	2020 年 01 月 13 日	长有效	正履中

		新产品,公司均有优先受让、生产的权利。4、本人如若拟出售与公司或权益自生产、,有相关的任何其他资产、本人如若拟出自产业务承诺自由为有优先购买的权利;本人企业有关的权利的对方,本人在一个人控制的对方,在一个人控制的对方,在一个人产的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的			
冯杰;杨 峰;杨涛;杨 岭,第 地份 司。	其承他诺	不会以不在,知会性合响管,的行资回新除控公票误法股重的将定的门后对,那人会以要求诺,不会或要诺:是证证的报过,是不是一个的人类,是一个人。这一个人。这是一个人,这是一个人。这是一个人,这是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	2020 年 01 月 13 日	长有数	正履中

理有限公司:湖北在任意创业服务有限公司:湖北交货本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本投资本		庭;杨峰;杨峰;杨师;余录;京有。 湖北股司 本个激励对	激承 股	承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止 将不影响其他各项承诺的有效性。 公司承诺:本公司不为本次限制性股票激励计划的激励对象通过本计划获得限制性 股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助,包括为其贷款提供担保。 本激励计划的激励对象承诺:若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,导致不符合授予权益或行使权益安排的,激励对象自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后,将由本激励计划所获得的全	年11 月06 日 2024 年11 月06	年制股激计有期20年制股激计有限性票励划效内24限性票励划效	正履中正履中常行
理有限公司;湖北佰	股权激励承	庭;杨峰;杨勇 杨涛;杨勇 发;余恒;袁有录;张 波。 湖北和远气 体股份有限	激励	承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止 将不影响其他各项承诺的有效性。 公司承诺:本公司不为本次限制性股票激 励计划的激励对象通过本计划获得限制性 股票提供贷款以及其他任何形式的财务资	年 11 月 06	年制股激计有限性票励划效	履行
型有限公司;湖北伯 位德创业服 务有限公司;湖北交 投资本投资 有限公司;游北交 投资本投资 有限公司;陈明;方强;冯杰; 焦文艺;李吉丽;李诘;李欣弈;刘学荣;孙飞;滕春梅;王臣;向光明;向松庭;杨峰;杨涛;杨勇发;余恒;袁有录;张		庭;杨峰; 杨涛;杨勇 发;余恒; 袁有录;张		承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止			
其派生股份,发行价格将相应进行除权、除息调整)。同时,本人将督促公司依法回购公司首次公开发行股票时发行的全部新股。 长江成长资本投资有限公司:长阳鸿朗咨询管理中心(有限合伙);湖北佰仕德、长江资本、长阳鸿朗以及董事、监事、高级管理人员已签署并出具了《避免和减少关联交易的承诺》,承诺:一、本人/本企业确认本商员在保险和运气体全体股东		本公鸿理限湖私理司仕务司投有陈强焦国鹏李维荣滕投司朗中合北募有;德有;资限明;文际;欣芳;春资;咨心伙佰基限湖创限湖本公;冯艺;李弈;孙梅有长询()仕金公北业公北投司方杰;李诺;刘飞;限阳管有;德管 佰服 交资; ;李吉;刘学;王限阳管有;德管	同竞争关交易资占方的业、联、金用面承	除息调整)。同时,本人将暂促公司的全部,本人将要的发行的全部,大人将要的发行的全部,大人将要的发行的全部,大人将要的发行的全部,大人将要的发生,不是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	年 01 月 13		正履中

不适用

- 2、公司资产或项目存在盈利预测,且报告期仍处在盈利预测期间,公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明
- □适用 ☑不适用
- 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况
- □适用 ☑不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

- 三、违规对外担保情况
- □适用 ☑不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

- 四、董事会对最近一期"非标准审计报告"相关情况的说明
- □适用 ☑不适用
- 五、董事会、监事会、独立董事(如有)对会计师事务所本报告期"非标准审计报告"的说明
- □适用 ☑不适用
- 六、与上年度财务报告相比,会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正 的情况说明

☑适用 □不适用

详见本报告"第十节财务报告"中"五、重要会计政策及会计估计""33、重要会计政策和会计估计变更"。

七、与上年度财务报告相比,合并报表范围发生变化的情况说明

☑适用 □不适用

报告期内,公司新设立子公司"湖北致远检验检测有限公司"、"和远(武汉)电子材料有限公司"。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	立信会计师事务所 (特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬(万元)	110
境内会计师事务所审计服务的连续年限	9
境内会计师事务所注册会计师姓名	甘声锦、汤方明
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1

当期是否改聘会计师事务所

□是 ☑否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

□适用 ☑不适用

九、年度报告披露后面临退市情况

□适用 ☑不适用

十、破产重整相关事项

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

☑适用 □不适用

诉讼(仲 裁)基本 情况	涉案金额 (万元)	是否形成 预计负债	诉讼(仲 裁)进展	诉讼(仲 裁)审理 结果及影 响	诉讼(仲 裁)判决 执行情况	披露日期	披露索引
本年度公司新华城 公计20起 (含子公司)	298. 31	否	进展中	不适用	不适用		未达到披露要求

十二、处罚及整改情况

☑适用 □不适用

名称/姓名	类型	原因	调查处 罚类型	结论(如有)	披露日期	披露索引
十堰和远气体有限公司	其他	十堰和远从 一气体供应 商处购买的 "溶解乙 炔"不合格	被有权机关调查	2024年9月4日,十堰市 茅箭区市场监督管理局下达 (十茅市监[2024]93号) 《行政处罚决定书》,决定 对十堰和远没收违法所得 560元,罚款3,780元。		未达到披露要求

整改情况说明

☑适用 □不适用

十堰和远积极配合调查,主动缴纳了罚没款项,并将不合格"溶解乙炔"的供应商列入黑名单,重新选取合格供应商。完成整改后,十堰和远向主管部门提交了信用修复申请,并已完成信用修复。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

☑适用 □不适用

经董事会核查,报告期内公司实控人杨涛先生及其一致行动人诚信状况良好,不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

☑适用 □不适用

是否存在非经营性关联债权债务往来

□是 ☑否

公司报告期不存在非经营性关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

□适用 ☑不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

□适用 ☑不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

☑适用 □不适用

关联交易事项	关联方	交易金额 (万元)	审批情况	交易进展
湖北和远新材料有限公司 (以下简称"和远新材料")向湖北楚道融资租赁 有限公司融资 1.5亿元(3年期),向湖北楚道商业保理 有限公司融资 1亿元(2年期),合计 2.5亿元。	湖北楚道融 资租赁有限 公司、湖北 楚道商业保 理有限公司	不超过 25, 000. 00	2024 年第三次 临时股东大会	正常进行中。
公司认购宜昌市星远产业投资基金合伙企业(有限合伙)份额(简称"星远基金")。	长江成长资 本投资有限 公司	10, 000. 00	2024 年第六次 临时股东大会	报告期内,星远基金已 收到全体合伙人实缴资 本金 20,000 万元,已 募集完成。
公司拟使用自有资金与长江成长资有限公司共同复有限公司共同发起设立长证星远壹号产业投资基金、长证星远武号是处资基金(简称"是远遗号"、"长证灵亏别以现金出资方式间游不超过3.35亿元人民币;长式向和远潜江电子特种气体有限公司增资不超过2.25亿元人民币,公司放弃本次增资权,放弃权利涉及金额总额不超过5.6亿元。	长江成长资 本投资有限 公司	各不超过 33, 500. 00 22, 500. 00	2024 年第一次 临时股东大会	已终止与关联方共同投资私募基金和私募基金向子公司增资事项,设立私募基金事项无实质性进展,公司也未实际出资。

重大关联交易临时报告披露网站相关查询

临时公告名称	临时公告披露日期	临时公告披露网站名称
关于公司与专业投资机构共同投资暨关联 交易的进展公告(公告编号: 2024-116)	2024年12月27日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于公司拟与专业投资机构共同投资暨关 联交易的公告(公告编号: 2024-102)	2024年12月04日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于公司参与认购私募基金份额暨关联交易的进展公告(公告编号: 2024-086)	2024年10月30日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于终止与关联方共同投资私募基金和向 子公司增资的公告(公告编号: 2024- 061)	2024年09月20日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于公司全资子公司开展融资租赁、保理业务暨关联交易的公告(公告编号: 2024-062)	2024年09月20日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于私募基金拟向子公司增资、公司放弃 优先认缴增资权暨关联交易的公告(公告 编号: 2024-030)	2024年06月08日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)
关于公司拟参与发起设立私募基金暨关联 交易的公告(公告编号: 2024-029)	2024年06月08日	巨潮资讯网 (www.chinfo.com.cn)

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在租赁情况。

2、重大担保

☑适用 □不适用

单位:万元

		公司	司及其子の	公司对外担保	情况(不信	包括对子么	公司的担保	杲)		
担保 对象 名称	担領租金被日	担保额度	实际 发生 日期	实际担保 金额	担保类型	担保 物 (如 有)	反担 保 况 (有)	担保期	是否 履行 完毕	是否为 关联方 担保
		0		0						
				公司对子	公司的担任	呆情况				
担保 对象 名称	担領租公按日	担保额度	实际 发生 日期	实际担保 金额	担保类型	担保 物 (如 有)	反担 保情 况 (如 有)	担保期	是否 履行 完毕	是否为 关联方 担保
宜 芸 芸 生 有 限 司 公 司 る つ の の の の の の の の の の の の の の の の の の	2021 年 04 月 15 日	1,000								
宜昌 蓝天体 有限 公司			2021 年 11 月 15 日		连带 责任 保证			3年	是	否
宜昌 蓝天			2021 年 12		连带 责任			3年	是	否

否
否
否
否
否
否
否
否
否

金猇			年 01		责任				
和远 气体			月 16 日		保证				
有限			Ι						
公司									
宜昌									
金猇			2023		连带				
和远			年 01	2, 234. 01	责任		7年	否	否
气体			月 16 日		保证				
有限 公司			Ц						
宜昌									
金猇			2022		\-£-444				
和远			年 09	000	连带		0 F	元	⊼ :
气体			月 28	800	责任 保证		3年	否	否
有限			日		木匠				
公司									
	2022								
其他	年 04	70,000							
	月 21 日								
荆门	Н								
鸿程			2022		\ / - +#+				
能源			年 12	000	连带		0.左	*	7.
开发			月 30	800	责任 保证		3年	否	否
有限			日		木匠				
公司									
荆州			2022		\ 				
骅珑 怎 <i>体</i>			年 08	000	连帯		3年	不	示
气体 有限			月 12	800	责任 保证		3 牛	否	否
公司			日		IN III.				
武汉									
市天			2023						
赐气			年 01	800			3年	否	否
体有			月 19	800			3 4		
限公			日						
司=====================================									
武汉			2023						
长临 能源			年 01	800			3年	否	否
有限			月 19	000			0 7		H
公司			日						
乌海									
市和	2023								
远气	年 04	7,000							
体有	月 26	,							
限公司	日								
HJ	2023								
++ /.1	年 04	00.000							
其他	月 26	30,000							
	日								
和远			2024		连带				
潜江			年 03	3,000	责任		1年	否	否
电子			月 29	-, 000	保证		,		
特种			日						

否 否 否 否	8年	连带任证	2, 500 14, 493. 24	2024 年 03 月 27 日			气有公和潜电特气有公和体限司远江子种体限司远
否 否		责任 保证 连带 责任		年 03 月 27 日 2023			公和潜电特气有公和
否 否		责任 保证 连带 责任		年 03 月 27 日 2023			和潜电特气有公和远江子种体限司远
否 否		责任 保证 连带 责任		年 03 月 27 日 2023			潜电特气有公和工子种体限司远
否 否		责任 保证 连带 责任		年 03 月 27 日 2023			电特气有公司 和远
否 否		责任 保证 连带 责任		年 03 月 27 日 2023			特体 有限司 和远
否 否		责任 保证 连带 责任		月 27 日 2023			特体 有限司 和远
否 否		保证 连带 责任		2023			气体 有限 公司 和远
	8年	连带责任	14, 493. 24	2023			有限 公司 和远
	8年	责任	14, 493. 24				公司 和远
	8年	责任	14, 493. 24				和远
	8年	责任	14, 493. 24				
	8年	责任	14, 493. 24			1	3#43/11
	8年	责任	14, 493. 24				潜江
			,	年 06			电子
否 否		,,,,		月 14			材料
否 否				日			有限
否 否							公司
否 否							和远
否 否				2024			潜江
否		连带		年 03			电子
	8年	责任	4,000	月 27			特种
		保证					气体
				日			有限
							公司
							和远
		连带		2024			气体
否否	3年	责任	950	年 03			潜江
	0 —	保证	300	月 29			有限
		IV III.		日			公司
							湖北
				0000		0000	
							∡ □ π β -
否否	8年		665		8,000	金. 0//	和雅
							环境
						月 26	环境 科技
				日			环境 科技 有限
				日		月 26	环境 科技 有限 公司
						月 26	环境 有 及 司 湖北
				2023		月 26	环科有公 湖和 和雅
本	0 tr		700	2023 年 09		月 26	环科有公湖和环 湖和环境
否 否	8年		700	2023 年 09 月 27		月 26	环科有公湖和环科境技限司 北雅境技
否否	8年		700	2023 年 09		月 26	环科有公湖和环 湖和环境
否 否	8年		700	2023 年 09 月 27		月 26	环科有公湖和环科境技限司 北雅境技
否 否	8年		700	2023 年 09 月 27		月 26	环科有公湖和环科有公境技限司 北雅境技限司
否 否	8年		700	2023 年 09 月 27 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖境技限司 北雅境技限司 北
				2023 年 09 月 27 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和境技限司 北雅境技限司 北雅
否 否	8年		700 3,010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环境技限司北雅境技限司北雅境
				2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科境技限司 北雅境技限司北雅境技限司北雅境技
				2023 年 09 月 27 日 2023 年 12		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限
				2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公境技限司 北雅境技限司 北雅境技限司 北雅境技限司
				2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司北
		连带		2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅
		连带责任		2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境
否 否	8年	责任	3, 010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科境技限司 北雅境技限司 北雅境技限司北雅境技
否 否	8年		3, 010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有境技限司 北雅境技限司 北雅境技限司 北雅境技限司 北雅境技限
否 否	8年	责任	3, 010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日		月 26	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有公境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司
否 否	8年	责任	3, 010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日 2024 年 02 月 06		月 26日	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有公宜境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司昌
否 否	8年	责任	3, 010 525	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日 2024 年 02 月 06 日		月 26日	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有公宜金境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司昌猇
否 否	8年	责任	3, 010	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日 2024 年 02 月 06 日	10,000	月 26 日 2023 年 04	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有公宜金和境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司昌猇远
否 否	8年	责任	3, 010 525	2023 年 09 月 27 日 2023 年 12 月 15 日 2024 年 02 月 06 日		月 26日	环科有公湖和环科有公湖和环科有公湖和环科有公宜金境技限司北雅境技限司北雅境技限司北雅境技限司昌猇
否否	8年		665	2023 年 08 月 31	8,000	2023 年 04	

<i>N</i> =									
公司									
宜昌									
金猇			2023						
和远			年 07						
				1, 106. 24			7年	否	否
气体			月 01						
有限			日						
公司									
宜昌									
			0000						
金猇			2023						
和远			年 11	201 F1			7 左	示	盂
气体			月 30	201.51			7年	否	否
有限			日						
			Ι						
公司									
湖北									
和远	2023		2023						
气体	年 04		年 05						
		5,000		72.35			4年	否	否
运输	月 26		月 24						
有限	日		日						
公司									
湖北									
和远			2023						
气体			年 05	279. 18			4年	否	否
运输			月 24	213.10			1 —	Н	Н
有限			日						
公司									
湖北									
和远			2023						
气体			年 07						
运输			月 19	102.07			4年	否	否
有限			日						
公司									
湖北									
和远			2023						
气体			年 07	420.31			4年	否	否
运输			月 19	420.51			1 T	Н	Н
有限			日						
公司									
湖北									
和远			2023						
气体			年 06						-
运输			月 12	349.41			4年	否	否
有限			日						
公司						 			
湖北						 	-		
和远			2023						
气体			年 08	80.89			4年	否	否
运输			月 14				,		
有限			日						
公司									
湖北									
			0000						
和远			2023						
气体			年 09	70.1			1 F:	示	示
运输			月 08	73. 1			4年	否	否
有限			日						
			Н						
公司									
湖北			2023	E07 00			1年	不	
和远			年 08	527.82			4年	否	否
	1	1	,		<u> </u>			1	

气体 运输 有限 公司			月 14 日						
湖北远 和气体输 程 和 公司			2023 年 09 月 08 日	527. 85			4年	否	否
湖北远体输限司			2023 年 11 月 06 日	286. 03			4年	否	否
湖北远体输限司			2023 年 11 月 10 日	125. 58			4年	否	否
湖北远体输限司			2023 年 11 月 10 日	1, 101. 47			4年	否	否
湖北远体输限司			2023 年 11 月 06 日	43.87			4年	否	否
湖和 和 年 输 和 民 格 和 民 和 民 和 民 和 民 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日			2024 年 01 月 10 日	940	连带 责任 保证		3年	否	否
湖北远 和气体输 限司			2024 年 03 月 08 日	135. 19	连带 责任 保证		4年	否	否
· 湖和气运有公 有公司			2024 年 03 月 08 日	1, 216. 18	连带 责任 保证		4年	否	否
湖北和城村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村	2023 年 04 月 26 日	80,000	2023 年 06 月 29 日	11, 088. 77			7年	否	否

司									
湖北									
			0000						
和远			2023						
新材			年 07	10, 756. 64			7年	否	否
料有			月 04	10,100.04			. –	Н	H
限公			日						
司									
湖北									
和远			2023						
新材			年 08	10, 751. 45			7年	否	否
料有			月 07	10,101110			. ,		Н
限公			日						
司									
湖北									
和远			2024						
新材			年 01		连带				
				35, 861. 1	责任		7年	否	否
料有			月 26		保证				
限公			日						
司									
湖北									
和远			2024		\ +#+				
新材			年 03		连带				
料有			月 29	1,666.67	责任		3年	否	否
					保证				
限公			日						
司									
	2023								
# 14	年 04	20 000							
其他	月 26	20,000							
	日								
赤壁									
和远			2023						
			年 07	505			0 5		T
气体			月 31	595			3年	否	否
有限			日						
公司			Н						
黄石									
和远			2023						
气体			年 06	510			3年	否	否
			月 20	310			0 4	Н	Н
有限ハヨ			日						
公司									
黄石			2024						
和远			年 02						
气体				285			3年	否	否
有限			月 29						
公司			日						
湖北									
和远			2024		连带				
			年 01	0.40			2 /5	云	示
销售			月 10	940	责任		3年	否	否
有限			日		保证				
公司			-						
湖北			0004						
和远			2024		连带				
销售			年 01	950	责任		3年	否	否
有限			月 31		保证				
			日		I/IV IIIL.				
公司					\ +#+				
湖北			2024		连带		.		
和远			年 04	1,000	责任		1年	否	否
销售			月 17		保证				
· •1 • I		1		ı		l			L

t			-			ı	I		1
有限			日						
公司 武汉									
市天			2024						
赐气			年 01		连带				
体有			月 03	1,000	责任		1年	否	否
限公			日		保证				
司			Ц						
武汉									
长临			2024		连带				
能源			年 01	1,000	责任		1年	否	否
有限			月 03	1,000	保证		1 +	Н	Н
公司			日		IN ML				
A -1	2024								
	年 04								
其他	月 23	60,000							
	日								
宜昌	Н								
金猇			2024						
和远			年 01		连带				
气体			月 31	2, 267. 91	责任		7年	否	否
有限			日		保证				
公司			П						
宜昌									
金猇			2024						
和远			年 07		连带				
气体			月 01	857. 78	责任		7年	否	否
有限			日		保证				
公司			Π						
宜昌									
金猇			2024		V. III.				
和远			年 08		连带			-	-
气体			, 月 21	1,000	责任		1年	否	否
有限			日		保证				
公司									
老河									
口和	2024								
远气	年 04	10.000							
体有	月 23	10,000							
限公	目								
司									
和远									
潜江	2024								
电子	2024 年 04								
特种		20,000							
气体	月 23 日								
有限	Н								
公司									
和远									
潜江			2024						
电子			年 09		连带				
特种			月 03	6, 168. 75	责任				
气体			日		保证				
有限			П						
公司									
和远			2024	3,000	连带		1年	否	否
潜江			年 09	-,	责任		= ,		

电子			月 09		保证					
特种			日							
气体										
有限										
公司										
和远										
潜江			2024							
电子			年 12		连带					
特种			月 18	4,000	责任			1年	否	否
气体			日日		保证					
有限			Н							
公司										
和远										
潜江										
电子			2024		连带					
特种			年 12	1 000	责任			1年	示	否
			月 25	1,000				1 4	否	Ħ
气体			日		保证					
有限										
公司										
和远										
潜江	2024									
电子	年 04	10,000								
材料	月 23	10,000								
有限	日									
公司	, ,									
湖北										
和远	2024		2024							
气体	年 04		年 05		连带					
		10,000		1, 276	责任			4年	否	否
运输	月 23		月 14		保证					
有限	日		日		, , . <u>_</u>					
公司										
湖北										
和远			2024		2★ ±#±					
气体			年 05	2 225	连带				<u>~</u>	-
运输			月 20	3, 365	责任			4年	否	否
有限			日		保证					
公司										
湖北										
			2024							
和远			2024		连带					
气体			年 06	762.04	责任			4年	否	否
运输			月 05		保证			·		
有限			日		N1+4117					
公司										
湖北										
和远			2024		\ 					
气体			年 06		连带				_	_
运输			月 11	1,829.07	责任			4年	否	否
有限			日日		保证					
公司			H							
湖北			0004							
和远			2024		连带					
气体			年 08	1,000	责任			1年	否	否
运输			月 21	1,000	保证			1		
有限			日		I/IV MT.					
公司										
湖北			2024					2 -	<i>-</i>	<u> </u>
和远			年 12	5, 500				3年	否	否
1000		I .	1 14							

气体			月 02							
运输			日							
有限										
公司										
湖北										
和雅	2024		2024		连带					
环境	年 04	5,000	年 06	2, 918. 97	责任			4年	否	否
科技	月 23	0,000	月 06	2,010.0.	保证			1	Н	Н
有限	日		日		p 1 122					
公司	0004									
	2024 年 04									
其他	月 23	35,000								
	日									
湖北	Н									
和远			2024		\ 					
新材			年 06	0	连帯			0 5 /5	н	禾
料有			月 26	0	责任 保证			0.5年	是	否
限公			日							
司										
湖北										
和远			2024							
新材料方			年 09	5,000				4年	否	否
料有四八			月 29							
限公司			日							
湖北										
和远			2024							
新材			年 11							
料有			月 05	10, 500				3年	否	否
限公			日							
司										
湖北										
和远			2024							
新材			年 10	7,500				3年	否	否
料有			月 30	,, ., .				• ,		
限公司			日							
湖北										
和远			2024							
新材			年11							
料有			月 07	10,000				2年	否	否
限公			日							
司										
湖北										
和远			2024							
新材			年 11	13,800				3年	否	否
料有			月 21	_ 5, 000				- ,		
限公司			日							
司和生物品	<u>-</u>									
报告期内			150 000	报告期内对	子公司担任	保实际发生	上额合计		107	7 714 60
子公司担 合计(B			150,000	(B2)					13	7, 714. 68
报告期末			460,000	报告期末对	子公司实	际担保余额	须合计		0.00	
	打子公司担保 468,000 (B4) 263,528.8						5, 528. 87			
砂皮育t	(D2)									

				子公司对子	公司的担	!保情况				
担保 对象 名称	担额相公披日	担保额度	实际 发生 日期	实际担保金额	担保类型	担保 物 (如 有)	反担 保 况 (有)	担保期	是否 履行 完毕	是否为 关联方 担保
			公	司担保总额(即前三大	项的合计)			
报告期内 保额度台 (A1+B1	計		150, 000	报告期内担 发生额合计 (A2+B2+C2					137	7, 714. 68
	k已审批 顶度合计 +C3)		468, 000	报告期末实 余额合计 (A4+B4+C4					263	3, 528. 87
	呆总额(即 产的比例	J A4+B4+C4	4) 占公							168. 25%
其中:										
		产负债率超 共的债务担							255	5, 707. 74
上述三項	页担保金额	行合计(D+	E+F)						255	5, 707. 74

采用复合方式担保的具体情况说明

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在委托理财。

(2) 委托贷款情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、其他重大事项的说明

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十七、公司子公司重大事项

□适用 ☑不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位:股

	本次变	动前		本次	で受动増減(-	+, -)		本次变动	功后
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转 股	其他	小计	数量	比例
一、有 限售条 件股份	35, 417, 9 90	22. 14%	3, 235, 00		12, 437, 5 22	- 4, 11 0	15, 668, 41 2	51, 086, 40 2	24.18%
1、国 家持股 2、国 有法人 持股									
3、其 他内资 持股	35, 417, 9 90	22. 14%	3, 235, 00 0		12, 437, 5 22	- 4, 11 0	15, 668, 41 2	51, 086, 40 2	24. 18%
其 中:境 内法人 持股									
境 内自然 人持股	35, 417, 9 90	22.14%	3, 235, 00 0		12, 437, 5 22	- 4, 11 0	15, 668, 41 2	51, 086, 40 2	24. 18%
4、外 资持股									
其 中:境 外法人 持股									
境 外自然 人持股									
二、无限售条件股份	124, 582, 010	77.86%			35, 562, 4 78	4, 11 0	35, 566, 58 8	160, 148, 5 98	75.82%
1、人 民币普 通股	124, 582, 010	77.86%			35, 562, 4 78	4, 11 0	35, 566, 58 8	160, 148, 5 98	75.82%
2、境 内上市 的外资 股									
3、境 外上市									

的规	外资								
他	4、其								
三份	、股 总数	160, 000, 000	100.00 %	3, 235, 00 0	48, 000, 0 00	0	51, 235, 00 0	211, 235, 0 00	100.00

股份变动的原因

☑适用 □不适用

1、总股本变化原因

(1) 实施 2023 年度权益分派,资本公积转增股本

2024年5月,公司2023年年度股东大会审议通过《2023年度利润分配及资本公积转增股本预案》并公告《2023年度权益分派实施公告》,公司向全体股东以资本公积金每10股转增3股,共计转增股本48,000,000股,本次转增后公司的总股本为208,000,000股。本次资本公积转增股本除权除息日为2024年7月5日。

(2) 实施 2024 年限制性股票激励计划

2024年12月26日,公司公告了《关于2024年限制性股票激励计划首次授予限制性股票登记完成的公告》,实际首次授予激励对象共141人,实际首次授予的限制性股票数量共计323.5万股,首次授予价格11.56元/股,首次授予限制性股票来源公司定向发行的A股普通股股票,首次授予日期为2024年12月17日,首次授予的限制性股票上市日期为2024年12月30日。激励计划的限制性股票首次授予登记完成后,公司股份总数由208,000,000股增加至211,235,000股。

2、限售股变化原因

- (1)公司实施资本公积转增股本,新增董监高锁定股 12,433,412 股。
- (2)公司2024年限制性股票激励计划首次授予限制性股票登记完成,新增限售股3,235,000股。

股份变动的批准情况

☑适用 □不适用

2024年5月14日,公司2023年年度股东大会审议通过了《关于〈2023年度利润分配及资本公积转增股本预案〉的议案》;2024年11月22日,公司2024年第五次临时股东大会审议通过了《关于公司2024年限制性股票激励计划(草案)及其摘要的议案》《关于公司〈2024年限制性股票激励计划实施考核管理办法〉的议案》《关于公司提请股东大会授权董事会办理公司2024年限制性股票激励计划的议案》。

股份变动的过户情况

☑适用 □不适用

报告期内,公司已向全体股东以资本公积金每10股转增3股,共计转增股本48,000,000股,除权除息日为2024年7月5日,已完成2024年限制性股票激励计划的首次授予登记工作,登记数量为323.5万股,首次授予的限制性股票的上市日期为2024年12月30日。

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

☑适用 □不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响,详见第二节"公司简介和主要财务指标"之六"主要会计数据和财务指标"。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□适用 ☑不适用

2、限售股份变动情况

☑适用 □不适用

单位:股

股东名称	期初限售 股数	本期增加限售 股数	本期解除限售股数	期末限售股 数	限售原因	解除限售日 期
杨涛	25, 162, 327	7, 548, 698	0	32, 711, 025	实施 2023 年度权 益分派,资本公积 转增股本,增加高 管锁定股	根据法规解锁
杨峰	9, 030, 340	2, 709, 102	0	11, 739, 442	实施 2023 年度权 益分派,资本公积 转增股本,增加高 管锁定股	根据法规解锁
冯杰	0	2, 070, 143	0	2, 070, 143	2024 年监事会换 届,当选监事,增 加高管锁定股	根据法规解锁
李吉鹏	365, 265	109, 579	0	474, 844	实施 2023 年度权 益分派,资本公积 转增股本,增加高 管锁定股	根据法规解锁
李欣弈	860, 058	0	6, 110	853, 948	高管锁定股部分解 锁	根据法规解锁
方强	0	2,000	0	2,000	职工监事锁定股	根据法规解锁
公司全体激励对象	0	3, 235, 000	0	3, 235, 000	激励对象被授予限 制性股票	根据公司限 制性股票激 励计划统一 安排
合计	35, 417, 990	15, 674, 522	6, 110	51, 086, 402		

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行(不含优先股)情况

□适用 ☑不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

☑适用 □不适用

报告期内,公司股份总数由 160,000,000 股增加至 211,235,000 股,增加 51,235,000 股,主要原因如下:

(1) 2024 年 5 月 14 日,公司召开 2024 年年度股东大会审议通过了《关于〈2023 年度利润分配及资本公积转增股本预案〉的议案》《关于变更公司注册资本及修订〈公司章程〉并办理工商变更登记的议案》,公司以总股本 160,000,000 股为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元(含税),合计派发现金红利 16,000,000.00 元(含税),同时向全体股东以资本公积金每 10 股转增 3 股,共计转增股本48,000,000 股。本次转增股本的工商变更手续于 2024 年 5 月 28 日办结,公司股份总数增加 48,000,000 股,本次转增后公司总股本为 208,000,000 股。

(2)2024年11月22日,公司召开2024年第五次临时股东大会审议通过了《关于公司〈2024年限制性股票激励计划(草案)〉及其摘要的议案》《关于公司提请股东大会授权董事会办理公司2024年限制性股票激励计划的议案》,本次实施的2024年限制性股票激励计划,涉及公司激励对象141名,授予的限制性股票共3235000股,股票来源为新增发行。本次限制性股票激励计划于2024年12月17日实施完成,公司股份总数增加3,235,000股,本次限制性股票激励计划实施完成后,公司总股本为211,235,000股。除上述股份总数变动情况外,本报告期股东结构、公司资产和负债结构变动无重大变动。

3、现存的内部职工股情况

□适用 ☑不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位:股

报告期末 通股股东 数			年度报告披露 日前上一月末 普通股股东总 数		12,601	梦	设告期末表决权 反复的优先股股 总数(如有) 〈参见注 8)		0	日表优数(度报告报告报告 时上一户 权权股势 (如有) 多见注(月末 夏的 京总	0	
		持	投 5%以.	上的	的股东或前 10 :	名股东持股	情	兄(不含通过转	专属	独通出 危	告股份	})		
								持有有限售	ŧ	寺有无阝	日住	质押	· 、标记 结情况	
股东 名称	性		持股 比例		报告期末持 股数量	报告期内域变动情况		条件的股份数量		条件的原 数量	00000000000000000000000000000000000000	股份状态	数	[量
杨涛	境内 然人		20.65	1%	43, 614, 700	10, 064, 931		32, 711, 025	1	0, 903,	675	质 押	22, 42	29, 767
湖北交 投资本 投资有 限公司	国有人	í法	9. 35	%	19, 755, 915	19, 755, 91	15	0	1	9, 755,	915	不适用		0
杨峰	境内 然人		7. 41	%	15, 652, 590	3, 612, 136	5	11, 739, 442		3, 913,	148	质押	9,70	00, 100
长江成 长资本 投资有 限公司	境内 国有 人		5. 92	%	12, 504, 700	2, 885, 700)	0	1	2, 504,	700	不适用		0
钟格	境内然人		4. 85	%	10, 248, 600	10, 248, 60	00	0	1	0, 248,	600	不适用		0

前寿股限一保 限分分险 保品	其他	4. 15%	8, 757, 252	2, 955, 112	0	8, 757, 252	不适用	0
杨勇发	境内自 然人	3. 24%	6, 844, 597	1, 579, 522	0	6, 844, 597	质押	4, 400, 000
深乾募基理公乾玄募投金市私券管限—唐私券基	其他	2. 77%	5, 851, 767	1, 758, 008	0	5, 851, 767	不适用	0
长 期 管 理 (合 () ()	其他	2. 37%	4, 996, 224	-381, 702	0	4, 996, 224	不适用	0
湖北佰 仕德创 业服务 有限公司	境内非 国有法 人	2.00%	4, 216, 945	-40, 022	0	4, 216, 945	质押	2, 300, 000
	者或一般》 家的情况(3		新股成为前 参见注 3)	不适用				
上述股东	关联关系或	过一 致行动]的说明	及家族亲情乡 共同认可的发	杨勇发与另一 长系为纽带,对 大展目标,并签 口其他股东之间	和远气体具有 订了一致行动	共同的 协议。]利益基础和 除上述情况
上述股东		受托表决	权、放弃表	不适用				
	股东中存在 (参见注:		的特别说明	不适用				

前 10 名无限售条件股东持股情况(不含通过转融通出借股份、高管锁定股)

股东名称	报告期末持有无限售条件股份	股份种类	
放 不 石	数量	股份种类	数量
湖北交投资本投资有限公司	19, 755, 915	人民币普通股	19, 755, 915
长江成长资本投资有限公司	12, 504, 700	人民币普通股	12, 504, 700
杨涛	10, 903, 675	人民币普通股	10, 903, 675
钟格	10, 248, 600	人民币普通股	10, 248, 600
前海人寿保险股份有限公司一分红保 险产品	8, 757, 252	人民币普通股	8, 757, 252
杨勇发	6, 844, 597	人民币普通股	6, 844, 597
深圳市乾图私募证券基金管理有限公司 一乾图唐玄甲私募证券投资基金	5, 851, 767	人民币普通股	5, 851, 767
长阳鸿朗咨询管理中心(有限合伙)	4, 996, 224	人民币普通股	4, 996, 224

湖北佰仕德创业服务有限公司	4,216,945 人民币普通股 4,216,945
杨峰	3,913,148 人民币普通股 3,913,148
前 10 名无限售流通股股东之间,以 及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说 明	杨涛、杨峰、杨勇发与另一位股东冯杰,以创始人合伙关系及家族亲情关系为纽带,对和远气体具有共同的利益基础和共同认可的发展目标,并签订了一致行动协议。除上述情况外,公司未知其他股东之间是否存在一致行动人的情况。
前 10 名普通股股东参与融资融券业 务情况说明(如有)(参见注 4)	钟格通过信用账户持有公司股票 6,124,600 股,通过普通账户持有公司股票 4,124,000 股,合计持有公司股票 10,248,600 股。深圳市乾图私募证券基金管理有限公司一乾图唐玄甲私募证券投资基金通过信用账户持有公司股票 5,851,767 股,通过普通账户持有公司股票 0 股,合计持有公司股票 5,851,767 股。

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

□适用 ☑不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

□适用 ☑不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

□是 ☑否

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质: 自然人控股

控股股东类型: 自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
杨涛	中国	否
主要职业及职务	董事长兼总经理	
报告期内控股和参股的其他境内 外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质:境内自然人实际控制人类型:自然人

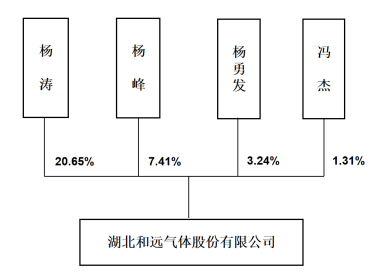
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家 或地区居留权
杨涛	本人	中国	否
杨峰	一致行动(含协议、亲属、同一控制)	中国	否
杨勇发	一致行动(含协议、亲属、同一控制)	中国	否
冯杰	一致行动(含协议、亲属、同一控制)	中国	否
主要职业及职务	杨涛先生系和远气体董事长兼总经理,杨峰5 生系和远气体监事,杨勇发系和远气体股东。		E事会主席, 冯杰先
过去 10 年曾控股的 境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

□适用 ☑不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量 比例达到 80%

□适用 ☑不适用

5、其他持股在10%以上的法人股东

□适用 ☑不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

□适用 ☑不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

□适用 ☑不适用

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

□适用 ☑不适用

第八节 优先股相关情况

□适用 ☑不适用 报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

□适用 ☑不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2025年04月24日
审计机构名称	立信会计师事务所 (特殊普通合伙)
审计报告文号	信会师报字[2025]第 ZE10228 号
注册会计师姓名	汤方明、甘声锦

审计报告正文

审计报告

信会师报字[2025]第 ZE10228 号

湖北和远气体股份有限公司全体股东:

审计意见

我们审计了湖北和远气体股份有限公司(以下简称和远气体)财务报表,包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2024 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了和远气体 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于和远气体,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以 对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。 我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下:

关键审计事项

该事项在审计中是如何应对的

(一) 收入确认

关于收入确认会计政策详见附注五、(二十七);关于收入分类及本年发生额披露详见附注七、(四十一)。

2024 年度,和远气体合并财务报告中的主营业务收入 147, 217. 70 万元,主要来源于气体产品的销售收入。和远气体销售商品主要有三种结算方式:①按流量表计数进行销售结算;②按送货数量进行销售结算;③按提货数量进行销售结算。

由于和远气体客户众多、结算方式多样,错报风险较高,且收入是和远气体业绩评价的主要指标之一,因此我们将和远气体收入确认识别为关键审计事项。

我们针对收入确认执行的审计程序主要包括:

- ①了解、评价并测试管理层与收入确认相关的关键内部控制有效性;
- ②选取样本检查销售合同,识别与商品控制权转移相 关的合同条款与条件,评价收入确认时点是否符合企 业会计准则的要求;
- ③对销售收入执行分析性复核程序,判断销售收入和 毛利率变动的合理性:
- ④执行细节测试,抽样检查发货单、销售合同、客户磅单或流量表计数单,评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策;
- ⑤就资产负债表日前后记录的收入交易,选取样本, 核对出库单及其他支持性文件,评价收入是否被记录 于恰当的会计期间。

(二)在建工程投资

和远气体在建工程投资涉及的报表项目为"在建工程"和"其他非流动资产",关于在建工程的会计政策详见附注五、(十七);关于在建工程投资的披露内容详见附注七、(十四)和(二十)。

2024年12月31日,和远气体在建工程与其他非流动资产的账面价值合计金额(以下合称"在建工程投资") 222,234.28万元,占2024年12月31日资产总额比例38.83%。在建工程投资核算过程中,涉及管理层对费用资本化、资产达到预计可使用状态的时点、完工进度等的判断与估计,因此我们将在建工程投资作为关键审计事项。

我们针对在建工程投资执行的审计程序主要包括:

- ①了解、评价并测试管理层对在建工程投资的计量相关的内部控制有效性;
- ②抽样检查本年度发生的资本化开支,通过将资本化 开支与相关支持性文件(包括采购协议和订单等)进 行核对,评价资本化开支是否符合资本化的相关条 件:
- ③抽样检查验收报告或项目进度单,评价在建工程转 入固定资产的时点是否合理;
- ④对重要的在建工程实施现场观察,并取得由监理或施工单位盖章确认的进度单,将项目进度单与实地项目进度进行比较;
- ⑤我们抽查了本年新增的金额重大的建筑安装成本, 检查与之相关的工程合同,并将实际付款的金额核对 至发票和付款凭证,并对预付工程款期末金额进行抽 样函证。

其他信息

和远气体管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括和远气体 2024 年年度报告中涵 盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务 报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作,如果我们确定其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。在这方面, 我们无任何事项需要报告。

管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估和远气体的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项(如适用),并运用持续经营假设,除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督和远气体的财务报告过程。

注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

- (一)识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
 - (二)了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序。
 - (三)评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- (四)对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对和远气体持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露;如果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未来的事项或情况可能导致和远气体不能持续经营。
- (五)评价财务报表的总体列报(包括披露)、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- (六)就和远气体中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计,并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明,并与治理层沟通可能被合理认为 影响我们独立性的所有关系和其他事项,以及相关的防范措施(如适用)。

从与治理层沟通过的事项中,我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要,因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项,除非法律法规禁止公开披露这些事项,或在极少数情形下,如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处,我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

立信会计师事务所 (特殊普通合伙)

中国注册会计师: 甘声锦 (项目合伙人)

中国注册会计师: 汤方明 中国•上海 2025年4月24日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为:元

1、合并资产负债表

编制单位: 湖北和远气体股份有限公司

2024年12月31日

单位:元

		单位:元
项目	期末余额	期初余额
流动资产:		
货币资金	397, 325, 472. 36	241, 989, 318. 40
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	63, 863, 408. 91	97, 944, 073. 64
应收账款	222, 783, 413. 04	214, 407, 557. 09
应收款项融资	10, 261, 522. 14	11, 442, 965. 98
预付款项	66, 912, 997. 58	87, 541, 052. 05
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	11, 821, 996. 49	35, 727, 469. 48
其中: 应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
	72, 998, 297. 19	60, 931, 184. 27
其中:数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	8, 400, 000. 00	582, 700. 00
其他流动资产	127, 063, 645. 20	178, 998, 628. 93
流动资产合计	981, 430, 752. 91	929, 564, 949. 84
非流动资产:		

发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	62, 794, 250. 00	32, 376, 000. 00
长期股权投资	142, 074, 775. 96	40, 475, 964. 41
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00
投资性房地产		
固定资产	1, 909, 774, 346. 70	1, 216, 908, 521. 41
在建工程	2, 171, 774, 495. 68	1, 514, 523, 150. 63
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	12, 520, 359. 64	23, 766, 069. 36
无形资产	284, 492, 787. 54	98, 773, 875. 69
其中:数据资源		
开发支出		
其中:数据资源		
商誉	10, 142, 807. 65	10, 142, 807. 65
长期待摊费用	65, 331, 225. 80	57, 231, 297. 22
递延所得税资产	18, 112, 928. 42	9, 423, 051. 68
其他非流动资产	50, 568, 343. 84	127, 189, 090. 13
非流动资产合计	4, 741, 766, 321. 23	3, 144, 989, 828. 18
资产总计	5, 723, 197, 074. 14	4, 074, 554, 778. 02
流动负债:		
短期借款	676, 595, 950. 00	450, 500, 000. 00
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
	48, 504, 050. 00	158, 324, 576. 17
应付账款	330, 521, 561. 76	229, 889, 228. 01
预收款项		
合同负债	12, 226, 466. 59	20, 716, 703. 63
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	13, 405, 661. 09	13, 333, 964. 66
应交税费	11, 572, 489. 89	12,606,398.52
其他应付款	48, 053, 047. 26	11, 223, 184. 96
其中: 应付利息		· · · · · ·
应付股利		

应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	651, 255, 436. 89	296, 516, 091. 61
其他流动负债	66, 657, 410. 40	91, 943, 955. 40
流动负债合计	1, 858, 792, 073. 88	1, 285, 054, 102. 96
非流动负债:	1,000,102,010100	1, 200, 001, 102, 00
保险合同准备金		
	004 400 001 07	000 007 041 67
长期借款	224, 468, 891. 67	292, 207, 041. 67
应付债券		
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	11, 971, 275. 54	13, 885, 373. 48
长期应付款	1, 857, 832, 567. 79	1, 158, 341, 030. 14
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	33, 330, 347. 44	17, 938, 061. 38
递延所得税负债	830, 740. 30	5, 759, 042. 82
其他非流动负债		
非流动负债合计	2, 128, 433, 822. 74	1, 488, 130, 549. 49
负债合计	3, 987, 225, 896. 62	2, 773, 184, 652. 45
所有者权益:		
股本	211, 235, 000. 00	160, 000, 000. 00
其他权益工具		
其中: 优先股 永续债		
资本公积	693, 392, 797. 26	489, 656, 242. 74
减: 库存股	37, 396, 600, 00	100, 000, 212 1
其他综合收益	,,	
专项储备	8, 522, 566. 58	9, 326, 321. 79
盈余公积	50, 742, 669. 39	44, 058, 719. 46
一般风险准备	, , , ===	, , ==
未分配利润	639, 765, 733. 77	589, 277, 563. 64
归属于母公司所有者权益合计	1, 566, 262, 167. 00	1, 292, 318, 847. 63
少数股东权益	169, 709, 010. 52	9, 051, 277. 94
所有者权益合计	1, 735, 971, 177. 52	1, 301, 370, 125. 57
负债和所有者权益总计	5, 723, 197, 074. 14	4,074,554,778.02

法定代表人:杨涛 主管会计工作负责人:赵晓风 会计机构负责人:田俊峰

2、母公司资产负债表

单位,元

		半世: 儿
项目	期末余额	期初余额
流动资产:		
货币资金	119, 986, 819. 89	171, 811, 926. 10
交易性金融资产		
衍生金融资产		

应收票据	37, 351, 099. 47	45, 133, 060. 85
应收账款	197, 899, 814. 15	224, 977, 323. 65
应收款项融资	5, 180, 096. 22	4, 263, 909. 68
预付款项	5, 229, 556. 55	3, 542, 086. 62
其他应收款	694, 525, 504. 52	674, 445, 952. 47
其中: 应收利息		
应收股利		
存货	3, 597, 985. 78	3, 984, 812. 03
其中:数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	3, 000, 000. 00	
其他流动资产	5, 612, 631. 88	4, 095, 504. 87
流动资产合计	1, 072, 383, 508. 46	1, 132, 254, 576. 27
非流动资产:		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	4, 480, 000. 00	3,880,000.00
长期股权投资	915, 699, 681. 54	700, 821, 669. 99
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00
投资性房地产		
固定资产	151, 870, 319. 96	119, 198, 659. 51
在建工程	29, 238, 947. 54	14, 487, 366. 59
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	9, 869, 072. 63	11, 850, 450. 85
无形资产	4, 428, 137. 35	4, 592, 899. 87
其中:数据资源		
开发支出		
其中:数据资源		
商誉		
长期待摊费用	8, 978, 166. 44	10, 049, 008. 35
递延所得税资产	8, 595, 709. 23	7, 013, 373. 32
其他非流动资产	2, 320, 686. 47	40, 158, 841. 96
非流动资产合计	1, 149, 660, 721. 16	926, 232, 270. 44
资产总计	2, 222, 044, 229. 62	2, 058, 486, 846. 71
流动负债:		
短期借款	368, 600, 000. 00	282, 000, 000. 00
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	96, 500, 000. 00	190, 074, 185. 86

应付账款	92, 991, 989. 94	79, 818, 456. 78
预收款项		
合同负债	21, 132, 847. 29	30, 619, 310. 19
应付职工薪酬	1, 546, 674. 82	1, 715, 135. 07
应交税费	1, 443, 771. 20	1, 395, 616. 97
其他应付款	222, 718, 503. 39	90, 807, 697. 80
其中: 应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年內到期的非流动负债	166, 317, 574. 57	136, 305, 191. 61
其他流动负债	39, 885, 643. 91	47, 909, 271. 14
流动负债合计	1, 011, 137, 005. 12	860, 644, 865. 42
	1,011,137,003.12	000, 044, 003. 42
非流动负债:	75 600 000 00	155 600 000 00
长期借款	75, 630, 000. 00	155, 600, 000. 00
应付债券		
其中:优先股		
水续债		
租赁负债	9, 843, 705. 14	11, 744, 003. 27
长期应付款	64, 570, 656. 09	22, 225, 621. 92
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益		
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	150, 044, 361. 23	189, 569, 625. 19
负债合计	1, 161, 181, 366. 35	1, 050, 214, 490. 61
所有者权益:		
股本	211, 235, 000. 00	160, 000, 000. 00
其他权益工具		
其中: 优先股		
永续债 资本公积	479, 045, 321. 53	492, 285, 711. 67
减: 库存股	37, 396, 600. 00	492, 200, 111. 01
其他综合收益	31, 330, 000. 00	
专项储备	1, 421, 329. 97	268, 332. 00
盈余公积	50, 742, 669. 39	44, 058, 719. 46
未分配利润	355, 815, 142. 38	311, 659, 592. 97
所有者权益合计	1, 060, 862, 863. 27	1, 008, 272, 356. 10
负债和所有者权益总计	2, 222, 044, 229. 62	2, 058, 486, 846. 71

3、合并利润表

单位:元

项目	2024 年度	2023 年度
一、营业总收入	1, 532, 992, 802. 96	1, 654, 555, 352. 66
其中: 营业收入	1, 532, 992, 802. 96	1, 654, 555, 352. 66

利息收入		
己赚保费		
手续费及佣金收入		
	1 404 076 051 07	1 571 919 169 70
二、营业总成本	1, 484, 976, 251. 97	1, 571, 218, 163. 79
其中: 营业成本	1, 234, 280, 563. 12	1, 351, 240, 795. 48
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	6, 931, 330. 59	7, 772, 799. 54
销售费用	46, 012, 568. 71	51, 902, 494. 05
管理费用	87, 208, 685. 75	74, 156, 290. 58
研发费用	50, 037, 874. 89	38, 875, 147. 59
财务费用	60, 505, 228. 91	47, 270, 636. 55
其中: 利息费用	58, 297, 663. 78	45, 244, 208. 90
利息收入	3, 113, 783. 16	2, 615, 221. 82
加: 其他收益	24, 640, 875. 37	23, 766, 070. 77
投资收益(损失以"一"号填列)	1, 143, 275. 92	491, 059. 77
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益	851, 811. 55	360, 812. 53
以推余成本计量的金融资产终止确认	031, 011. 00	300, 012. 03
收益		
汇兑收益(损失以"-"号填列)		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)		
公允价值变动收益(损失以"一"号填列)		
信用减值损失(损失以"-"号填列)	-529, 236. 59	157, 631. 12
资产减值损失(损失以"-"号填列)	020, 200. 00	101, 001. 12
资产处置收益(损失以"-"号填列)	-749, 748. 58	-9, 172, 683. 37
三、营业利润(亏损以"一"号填列)	72, 521, 717. 11	98, 579, 267. 16
加:营业外收入	3, 577, 455. 42	2, 502, 912. 11
减:营业外支出	5, 761, 645. 91	5, 594, 598. 87
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	70, 337, 526. 62	95, 487, 580. 40
减: 所得税费用	-3, 492, 473. 23	11, 708, 937. 90
五、净利润(净亏损以"一"号填列) (一)按经营持续性分类	73, 829, 999. 85	83, 778, 642. 50
1. 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)	73, 829, 999. 85	83, 778, 642. 50
2. 终止经营净利润(净亏损以"一"号填列)		
(二)按所有权归属分类	F0 150 100 00	00 707 011 10
1. 归属于母公司股东的净利润 2. 少数股东损益	73, 172, 120. 06 657, 879. 79	83, 767, 211. 12 11, 431. 38
六、其他综合收益的税后净额	001, 013. 13	11, 401, 00
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		

1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二)将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	73, 829, 999. 85	83, 778, 642. 50
归属于母公司所有者的综合收益总额	73, 172, 120. 06	83, 767, 211. 12
归属于少数股东的综合收益总额	657, 879. 79	11, 431. 38
八、每股收益		
(一) 基本每股收益	0.35	0.40
(二)稀释每股收益	0.35	0.40

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为:元,上期被合并方实现的净利润 为0元。

法定代表人: 杨涛 主管会计工作负责人: 赵晓风 会计机构负责人: 田俊峰

4、母公司利润表

单位:元

		半世: 九
项目	2024 年度	2023 年度
一、营业收入	407, 145, 927. 01	500, 785, 472. 27
减:营业成本	316, 170, 240. 19	398, 660, 866. 85
税金及附加	1, 507, 923. 91	1, 922, 856. 23
销售费用	6, 046, 024. 01	6, 420, 369. 94
管理费用	37, 123, 271. 41	33, 770, 435. 45
研发费用	15, 534, 505. 85	16, 187, 884. 27
财务费用	29, 196, 992. 81	23, 777, 246. 06
其中: 利息费用	29, 601, 244. 44	24, 680, 442. 52
利息收入	1, 909, 599. 89	2, 087, 639. 61
加: 其他收益	4, 083, 286. 72	3, 789, 056. 34
投资收益(损失以"一"号填列)	61, 143, 275. 92	60, 491, 059. 77
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益	851, 811. 55	360, 812. 53
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益(损失以"-"号填列)		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)		
公允价值变动收益(损失以"一"号填列)		
信用减值损失(损失以"-"号填列)	321, 634. 33	1, 146, 055. 32
资产减值损失(损失以"-"号填列)		
资产处置收益(损失以"-"号填列)	-525, 055. 79	-5, 649, 834. 76
二、营业利润(亏损以"一"号填列)	66, 590, 110. 01	79, 822, 150. 14
加: 营业外收入	1, 784, 765. 19	56, 510. 26

减:营业外支出	3, 117, 711. 77	2, 841, 117. 85
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	65, 257, 163. 43	77, 037, 542. 55
减: 所得税费用	-1, 582, 335. 91	114, 450. 60
四、净利润(净亏损以"一"号填列)	66, 839, 499. 34	76, 923, 091. 95
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)	66, 839, 499. 34	76, 923, 091. 95
(二)终止经营净利润(净亏损以"一"号填列)		
五、其他综合收益的税后净额		
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	66, 839, 499. 34	76, 923, 091. 95
七、每股收益		
(一) 基本每股收益		
(二)稀释每股收益		

5、合并现金流量表

项目	2024 年度	2023 年度
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	1, 278, 679, 548. 20	1, 320, 450, 014. 70
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	176, 346, 228. 44	1, 592, 712. 17
收到其他与经营活动有关的现金	58, 333, 170. 67	53, 876, 622. 17
经营活动现金流入小计	1, 513, 358, 947. 31	1, 375, 919, 349. 04
购买商品、接受劳务支付的现金	1, 083, 397, 919. 18	1, 079, 771, 759. 56
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		

支付给职工以及为职工支付的现金	十月光左到梅丽人		
支付的各项税费	支付保单红利的现金		
支付其他与经营活动有关的现金 82,778,682.52 90,314,116.49 经营活动现金流出小计 1,348,300,054.98 1,355,038,549.57 经营活动产生的现金流量净额 165,058,892.33 20,880,799.47 投资活动产生的现金流量。 收回投资收到的现金 656,694.98 130,247.24 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金 7.5			
经营活动理金流出小计		· ·	72, 948, 577. 28
登音活动产生的现金流量浄額 165,058,892.33 20,880,799.47 二、投资活动产生的现金流量: 收回担资收到的现金 656,694.98 130,247.24 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金 9,946,878.92 4,684,608.82 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 10,603,573.90 4,814,856.06 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 1,119,671,923.72 456,547,171.62 投资支付的现金 101,112,230.61	支付其他与经营活动有关的现金	82, 778, 682. 52	90, 314, 116. 49
二、投资活动产生的现金流量: 收回投资收到的现金 取得投资收益收到的现金 取得投资收益收到的现金 净额 9,946,878.92 4,684,608.82 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 收到其他与投资活动有关的现金 投资方动现金流入小计 10,603,573.90 4,814,856.06 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 担资支付的现金 担资支付的现金 担货支付的现金 101,112,230.61 质押贷款净增加额 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 支付其他与投资活动有关的现金 投资方动产生的现金流量净额 -1,210,180,580.43 -451,732,315.56 是资活动产生的现金流量。 现收投资收到的现金 414,373,397.45 6,035,100.00 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 银行表示投资活动有关的现金 表资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 电对其他与筹资活动有关的现金 发资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 电对其他与筹资活动有关的现金 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 5筹资活动完生的现金流量净额 5人其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 5筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物介影响 14,396.18 15,262,829.62		1, 348, 300, 054. 98	1, 355, 038, 549. 57
收回投资收到的现金 656,694.98 130,247.24 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金 9,946,878.92 4,684,608.82 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		165, 058, 892. 33	20, 880, 799. 47
取得投资收益收到的现金			
世置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金 浄額 ・	收回投资收到的现金		
争額		656, 694. 98	130, 247. 24
世置子公司及其他营业单位收到的现金净额 收到其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流入小计 10,603,573.90 4,814,856.06 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 1,119,671,923.72 456,547,171.62 投资支付的现金 101,112,230.61 质押贷款净增加额 2付其他与投资活动有关的现金 201,119,230.61 皮资活动现金流出小计 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动产生的现金流量净额 -1,210,180,580.43 -451,732,315.56 医、筹资活动产生的现金流量。 414,373,397.45 6,035,100.00 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376,976,797.45 6,035,100.00 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流温小小 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 则、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09		9 946 878 99	4 684 608 82
收到其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流入小计 10,603,573.90 4,814,856.06 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 1,119,671,923.72 456,547,171.62 投资支付的现金 101,112,230.61 质押贷款净增加额 2付其他与投资活动有关的现金 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动现金流出小计 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动产生的现金流量净额 -1,210,180,580.43 -451,732,315.56 三、筹资活动产生的现金流量: 9收投资收到的现金 414,373,397.45 6,035,100.00 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376,976,797.45 6,035,100.00 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动产生的现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18	净额	3, 340, 010. 32	1, 001, 000. 02
投资活动现金流入小计	处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 1,119,671,923.72 456,547,171.62 投资支付的现金 101,112,230.61 质押贷款净增加额 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 支付其他与投资活动有关的现金 456,547,171.62 投资活动现金流出小计 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动产生的现金流量净额 -1,210,180,580.43 -451,732,315.56 三、筹资活动产生的现金流量: 414,373,397.45 6,035,100.00 取中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376,976,797.45 6,035,100.00 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 564,751,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加、现金经收益公	收到其他与投资活动有关的现金		
世際支付的现金 101, 112, 230. 61 原押贷款净増加额 2付其他与投资活动有关的现金 2付其他与投资活动有关的现金 2付其他与投资活动有关的现金 2付其他与投资活动产生的现金流量净额 -1, 210, 180, 580. 43 -451, 732, 315. 56 -2、筹资活动产生的现金流量: 90、收投资收到的现金 414, 373, 397. 45 6, 035, 100. 00 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376, 976, 797. 45 6, 035, 100. 00 取得借款收到的现金 864, 600, 000. 00 800, 500, 000. 00 收到其他与筹资活动有关的现金 1, 301, 400, 703. 35 829, 950, 107. 50 筹资活动现金流入小计 2, 580, 374, 100. 80 1, 636, 485, 207. 50 偿还债务支付的现金 48, 712, 161. 88 24, 531, 828. 64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677, 719, 347. 57 666, 291, 771. 86 筹资活动现金流出小计 1, 291, 184, 809. 45 1, 240, 873, 600. 50 筹资活动产生的现金流量净额 1, 289, 189, 291. 35 395, 611, 607. 00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14, 396. 18 五、现金及现金等价物净增加额 244, 081, 999. 43 -35, 239, 909. 09 加:期初现金及现金等价物余额 105, 523, 629. 62 140, 763, 538. 71	投资活动现金流入小计	10, 603, 573. 90	4, 814, 856. 06
 原押贷款净増加额 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 支付其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流出小计 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动产生的现金流量净额 一1,210,180,580.43 一451,732,315.56 三、筹资活动产生的现金流量: 吸收投资收到的现金 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 有77,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动观金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 —35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71 	购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1, 119, 671, 923. 72	456, 547, 171. 62
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 支付其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流出小计 1,220,784,154.33 456,547,171.62 投资活动产生的现金流量净额 -1,210,180,580.43 -451,732,315.56 三、筹资活动产生的现金流量: 吸收投资收到的现金 414,373,397.45 6,035,100.00 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376,976,797.45 6,035,100.00 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物介统额 105,523,629.62 140,763,538.71	投资支付的现金	101, 112, 230. 61	
支付其他与投资活动有关的现金 投资活动现金流出小计	质押贷款净增加额		
投资活动现金流出小计	取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
投资活动产生的现金流量净额-1,210,180,580.43-451,732,315.56三、筹资活动产生的现金流量: 吸收投资收到的现金414,373,397.456,035,100.00其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金376,976,797.456,035,100.00取得借款收到的现金864,600,000.00800,500,000.00收到其他与筹资活动有关的现金1,301,400,703.35829,950,107.50筹资活动现金流入小计2,580,374,100.801,636,485,207.50偿还债务支付的现金564,753,300.00550,050,000.00分配股利、利润或偿付利息支付的现金48,712,161.8824,531,828.64其中:子公司支付给少数股东的股利、利润677,719,347.57666,291,771.86筹资活动现金流出小计1,291,184,809.451,240,873,600.50筹资活动产生的现金流量净额1,289,189,291.35395,611,607.00四、汇率变动对现金及现金等价物的影响14,396.18五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	支付其他与投资活动有关的现金		
三、筹资活动产生的现金流量: 414, 373, 397. 45 6, 035, 100. 00 其中: 子公司吸收少数股东投资收到的现金 376, 976, 797. 45 6, 035, 100. 00 取得借款收到的现金 864, 600, 000. 00 800, 500, 000. 00 收到其他与筹资活动有关的现金 1, 301, 400, 703. 35 829, 950, 107. 50 筹资活动现金流入小计 2, 580, 374, 100. 80 1, 636, 485, 207. 50 偿还债务支付的现金 564, 753, 300. 00 550, 050, 000. 00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48, 712, 161. 88 24, 531, 828. 64 其中: 子公司支付给少数股东的股利、利润 677, 719, 347. 57 666, 291, 771. 86 筹资活动现金流出小计 1, 291, 184, 809. 45 1, 240, 873, 600. 50 筹资活动产生的现金流量净额 1, 289, 189, 291. 35 395, 611, 607. 00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14, 396. 18 五、现金及现金等价物净增加额 244, 081, 999. 43 -35, 239, 909. 09 加: 期初现金及现金等价物余额 105, 523, 629. 62 140, 763, 538. 71	投资活动现金流出小计	1, 220, 784, 154. 33	456, 547, 171. 62
吸收投资收到的现金 414, 373, 397. 45 6, 035, 100. 00 其中: 子公司吸收少数股东投资收到的现金 376, 976, 797. 45 6, 035, 100. 00 取得借款收到的现金 864, 600, 000. 00 800, 500, 000. 00 收到其他与筹资活动有关的现金 1, 301, 400, 703. 35 829, 950, 107. 50 筹资活动现金流入小计 2, 580, 374, 100. 80 1, 636, 485, 207. 50 偿还债务支付的现金 564, 753, 300. 00 550, 050, 000. 00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48, 712, 161. 88 24, 531, 828. 64 其中: 子公司支付给少数股东的股利、利润 677, 719, 347. 57 666, 291, 771. 86 筹资活动现金流出小计 1, 291, 184, 809. 45 1, 240, 873, 600. 50 筹资活动产生的现金流量净额 1, 289, 189, 291. 35 395, 611, 607. 00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14, 396. 18 五、现金及现金等价物净增加额 244, 081, 999. 43 -35, 239, 909. 09 加: 期初现金及现金等价物余额 105, 523, 629. 62 140, 763, 538. 71	投资活动产生的现金流量净额	-1, 210, 180, 580. 43	-451, 732, 315. 56
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金 376,976,797.45 6,035,100.00 取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	三、筹资活动产生的现金流量:		
取得借款收到的现金 864,600,000.00 800,500,000.00 收到其他与筹资活动有关的现金 1,301,400,703.35 829,950,107.50 筹资活动现金流入小计 2,580,374,100.80 1,636,485,207.50 偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	吸收投资收到的现金	414, 373, 397. 45	6, 035, 100. 00
收到其他与筹资活动有关的现金	其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金	376, 976, 797. 45	6, 035, 100. 00
筹资活动现金流入小计2,580,374,100.801,636,485,207.50偿还债务支付的现金564,753,300.00550,050,000.00分配股利、利润或偿付利息支付的现金48,712,161.8824,531,828.64其中: 子公司支付给少数股东的股利、利润677,719,347.57666,291,771.86筹资活动现金流出小计1,291,184,809.451,240,873,600.50筹资活动产生的现金流量净额1,289,189,291.35395,611,607.00四、汇率变动对现金及现金等价物的影响14,396.18五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	取得借款收到的现金	864, 600, 000. 00	800, 500, 000. 00
偿还债务支付的现金 564,753,300.00 550,050,000.00 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 5付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	收到其他与筹资活动有关的现金	1, 301, 400, 703. 35	829, 950, 107. 50
分配股利、利润或偿付利息支付的现金 48,712,161.88 24,531,828.64 其中:子公司支付给少数股东的股利、利润	筹资活动现金流入小计	2, 580, 374, 100. 80	1, 636, 485, 207. 50
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润 支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	偿还债务支付的现金	564, 753, 300. 00	550, 050, 000. 00
支付其他与筹资活动有关的现金 677,719,347.57 666,291,771.86 筹资活动现金流出小计 1,291,184,809.45 1,240,873,600.50 筹资活动产生的现金流量净额 1,289,189,291.35 395,611,607.00 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 14,396.18 五、现金及现金等价物净增加额 244,081,999.43 -35,239,909.09 加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	分配股利、利润或偿付利息支付的现金	48, 712, 161. 88	24, 531, 828. 64
筹资活动现金流出小计1,291,184,809.451,240,873,600.50筹资活动产生的现金流量净额1,289,189,291.35395,611,607.00四、汇率变动对现金及现金等价物的影响14,396.18五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		
筹资活动产生的现金流量净额1,289,189,291.35395,611,607.00四、汇率变动对现金及现金等价物的影响14,396.18五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	支付其他与筹资活动有关的现金	677, 719, 347. 57	666, 291, 771. 86
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响14,396.18五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	筹资活动现金流出小计	1, 291, 184, 809. 45	1, 240, 873, 600. 50
五、现金及现金等价物净增加额244,081,999.43-35,239,909.09加:期初现金及现金等价物余额105,523,629.62140,763,538.71	筹资活动产生的现金流量净额	1, 289, 189, 291. 35	395, 611, 607. 00
加:期初现金及现金等价物余额 105,523,629.62 140,763,538.71	四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	14, 396. 18	
	五、现金及现金等价物净增加额	244, 081, 999. 43	-35, 239, 909. 09
六、期末现金及现金等价物余额 349,605,629,05 105,523,629,62	加: 期初现金及现金等价物余额	105, 523, 629. 62	140, 763, 538. 71
7.1.774.1.76.1.1.76.1.1.77	六、期末现金及现金等价物余额	349, 605, 629. 05	105, 523, 629. 62

6、母公司现金流量表

		十四. 70
项目	2024 年度	2023 年度
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	373, 640, 322. 56	447, 276, 239. 41
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	339, 621, 514. 23	128, 873, 496. 70
经营活动现金流入小计	713, 261, 836. 79	576, 149, 736. 11
购买商品、接受劳务支付的现金	261, 480, 941. 12	338, 144, 708. 70
支付给职工以及为职工支付的现金	26, 362, 333. 16	28, 387, 080. 40
支付的各项税费	14, 959, 987. 97	16, 663, 018. 64
支付其他与经营活动有关的现金	23, 652, 898. 21	22, 586, 648. 40
经营活动现金流出小计	326, 456, 160. 46	405, 781, 456. 14
经营活动产生的现金流量净额	386, 805, 676. 33	170, 368, 279. 97
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		

取得投资收益收到的现金	60, 291, 464. 37	60, 130, 247. 24
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金	4 400 007 00	00 005 700 00
净额	4, 489, 397. 68	66, 825, 726. 88
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	64, 780, 862. 05	126, 955, 974. 12
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	20, 368, 322. 02	10, 933, 537. 31
投资支付的现金	214, 026, 200. 00	214, 081, 900. 00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	234, 394, 522. 02	225, 015, 437. 31
投资活动产生的现金流量净额	-169, 613, 659. 97	-98, 059, 463. 19
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金	37, 396, 600. 00	
取得借款收到的现金	504, 300, 000. 00	625, 000, 000. 00
收到其他与筹资活动有关的现金	138, 000, 000. 00	23, 000, 000. 00
筹资活动现金流入小计	679, 696, 600. 00	648, 000, 000. 00
偿还债务支付的现金	494, 970, 000. 00	501, 400, 000. 00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	39, 362, 659. 58	19, 903, 678. 36
支付其他与筹资活动有关的现金	363, 614, 074. 55	205, 006, 005. 45
筹资活动现金流出小计	897, 946, 734. 13	726, 309, 683. 81
筹资活动产生的现金流量净额	-218, 250, 134. 13	-78, 309, 683. 81
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-1, 058, 117. 77	-6, 000, 867. 03
加: 期初现金及现金等价物余额	73, 825, 094. 35	79, 825, 961. 38
六、期末现金及现金等价物余额	72, 766, 976. 58	73, 825, 094. 35

7、合并所有者权益变动表

本期金额

								20	024 年度						
						归属于	母么	公司所有	者权益						
项目			他权工具			减:	其他			一般风	未分			少数	所有者
	上 本	优先股	永续债	其他	资本 公积	库存股	综合收益	专项 储备	盈余公积	风险准备	配利润	其他	小计	股东权益	权益合 计
一、上年期末余额	16 0, 00 0, 00 0.				489, 6 56, 24 2. 74			9, 32 6, 32 1. 79	44, 0 58, 7 19. 4 6		589, 2 77, 56 3. 64		1, 292, 318, 84 7. 63	9, 051 , 277. 94	1, 301, 370, 12 5. 57
加 : 会计 政策变 更															
期差错 更正															

		I								
他	1.0									
二、本年期初余额	16 0, 00 0, 00 0.		489, 6 56, 24 2. 74		9, 32 6, 32 1. 79	44, 0 58, 7 19. 4 6	589, 2 77, 56 3. 64	1, 292, 318, 84 7. 63	9, 051 , 277. 94	1, 301, 370, 12 5. 57
三期变额少"号列、增动(以一填)	51 ,2 35 ,0 00 .0		203, 7 36, 55 4. 52	37, 3 96, 6 00. 0 0	- 803, 755. 21	6, 68 3, 94 9. 93	50, 48 8, 170 . 13	273, 94 3, 319. 37	160, 6 57, 73 2. 58	434, 60 1, 051. 95
(一) 综合收 益总额							73, 17 2, 120 . 06	73, 172 , 120. 0 6	657, 8 79. 79	73, 829 , 999. 8 5
(二) 所有者 投入和 减少资 本	3, 23 5, 00 0. 00		251, 7 36, 55 4. 52	37, 3 96, 6 00. 0 0				217, 57 4, 954. 52	159, 9 99, 85 2. 79	377, 57 4, 807. 31
1. 所 有者投 入的普 通股	3, 23 5, 00 0.		34, 16 1, 600 . 00					37, 396 , 600. 0 0	376, 9 76, 79 7. 45	414, 37 3, 397. 45
2. 其 他权益 工具持 有者投 入资本										
3. 股份支所有的金额			598, 0 09. 86	37, 3 96, 6 00. 0 0				- 36, 798 , 590. 1 4		- 36,798 ,590.1 4
4. 其他			216, 9 76, 94 4. 66					216, 97 6, 944. 66	- 216, 9 76, 94 4. 66	
(三) 利润分 配						6, 68 3, 94 9. 93	- 22, 68 3, 949 . 93	- 16,000 ,000.0		- 16,000 ,000.0
1. 提 取盈余 公积						6, 68 3, 94 9. 93	- 6, 683 , 949. 93			

2. 提 取一般 风险准 备									
3. 对 所有者 (或股 东)的 分配							- 16,00 0,000 .00	- 16,000 ,000.0	- 16,000 ,000.0
4. 其 他									
(四) 所有者 权益内 部结转	48 ,0 00 ,0 00 .0 0		- 48,00 0,000 .00						
1. 资 本公资 转增或 本(本)	48 ,0 00 ,0 00 .0 0		- 48,00 0,000 .00						
2. 盈 余公积 转增资 本(或 股本)									
3. 盈 余公积 弥补亏 损									
4. 设益变划额留益									
5. 其 他综结 转留存 收益									
6. 其他									
(五) 专项储 备					- 803, 755. 21			- 803, 75 5. 21	- 803, 75 5. 21
1. 本期提取					29, 2 94, 0 66. 1 2			29, 294 , 066. 1 2	29, 294 , 066. 1 2

2. 本期使用					30, 0 97, 8 21. 3 3			30, 097 , 821. 3 3		30,097 ,821.3 3
(六) 其他										
四、本期期末余额	21 1, 23 5, 00 0.		693, 3 92, 79 7. 26	37, 3 96, 6 00. 0 0	8, 52 2, 56 6. 58	50, 7 42, 6 69. 3 9	639, 7 65, 73 3. 77	1,566, 262,16 7.00	169, 7 09, 01 0. 52	1, 735, 971, 17 7. 52

上期金额

								2022 5	مبد				'	· <u> </u>
								2023年月	艾					
					归属	_	母公司所7	有者权益			I I			
项目	股本		其共	资本 公积	减:库存股	其他综合收益	专项 储备	盈余公积	一般风险准备	未分 配利 润	其他	小计	少数 股东 权益	所有者 权益合 计
一、上年期末余额	160 , 00 0, 0 00. 00			489, 6 56, 24 2. 74			3, 789 , 295. 70	36, 36 6, 410 . 26		513, 2 02, 66 1. 72		1, 203, 014, 61 0. 42	3, 00 4, 74 6. 56	1, 206, 019, 35 6. 98
加 : 会计 政策变 更														
期差错更正														
他														
二、本年期初余额	160 , 00 0, 0 00. 00			489, 6 56, 24 2. 74			3, 789 , 295. 70	36, 36 6, 410 . 26		513, 2 02, 66 1. 72		1, 203, 014, 61 0. 42	3, 00 4, 74 6. 56	1, 206, 019, 35 6. 98
三期变额少"号列"							5, 537 , 026. 09	7, 692 , 309. 20		76, 07 4, 901 . 92		89, 304 , 237. 2	6, 04 6, 53 1. 38	95, 350 , 768. 5 9
(一) 综合收 益总额										83, 76 7, 211 . 12		83, 767 , 211. 1 2	11, 4 31. 3 8	83, 778 , 642. 5 0

(二) 所有者 投入和 减少资 本								6, 03 5, 10 0. 00	6, 035, 100. 00
1. 所有 者投入 的普通 股								6, 03 5, 10 0. 00	6, 035, 100. 00
 其他 权益工 具持有 者投入 资本 									
3. 股份 支付计 入所有 者权益 的金额									
4. 其他 (三) 利润分 配					7, 692 , 309. 20	7, 692 , 309.			
1. 提取 盈余公 积					7, 692 , 309. 20	7, 692 , 309.			
2. 提取 一般风 险准备									
3. 对所 有者 (或的 分配									
4. 其他 (四) 所有者 权益内 部结转									
1. 资本 公积转 增资本 (或股 本)									
2. 盈余 公积转 增资本 (或股 本)									
3. 盈余 公积弥									

补亏损										
4. 设定 受益计 划变动 额结转 留存收 益										
5. 其他 综合收 益结转 留存收 益										
6. 其他										
(五) 专项储 备					5, 537 , 026. 09			5, 537, 026. 09		5, 537, 026. 09
1. 本期 提取					26, 03 1, 873 . 42			26, 031 , 873. 4 2		26, 031 , 873. 4 2
2. 本期 使用					20, 49 4, 847 . 33			20, 494 , 847. 3 3		20, 494 , 847. 3 3
(六) 其他										
四、本期期末余额	160 ,00 0,0 00. 00		489, 6 56, 24 2. 74		9, 326 , 321. 79	44, 05 8, 719 . 46	589, 2 77, 56 3. 64	1, 292, 318, 84 7. 63	9, 05 1, 27 7. 94	1, 301, 370, 12 5. 57

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

							2024 年度						
项目 股本		其他权益 工具				减: 库 存股	其他						
	优先股	永续债	其他	综合收益			专项储 备	型余公 积	未分配 利润	其他	所有者权 益合计		
一、上年期末余额	160, 0 00, 00 0. 00				492, 285 , 711. 67			268, 33 2. 00	44, 058, 719. 46	311, 659 , 592. 97		1, 008, 27 2, 356. 10	
加: 会计政策 变更													
前 期差错更 正													
其 他													

二、本年 期初余额	160, 0 00, 00 0. 00		492, 285 , 711. 67		268, 33 2. 00	44, 058, 719. 46	311, 659 , 592. 97	1, 008, 27 2, 356. 10
三、本期 增减变动 金额(减 少以 "一"号 填列)	51, 23 5, 000 . 00		- 13, 240, 390. 14	37, 396, 600. 00	1, 152, 997. 97	6, 683, 9 49. 93	44, 155, 549. 41	52, 590, 5 07. 17
(一)综 合收益总 额							66, 839, 499. 34	66, 839, 4 99. 34
(二)所 有者投入 和减少资 本	3, 235 , 000. 00		34, 759, 609. 86	37, 396, 600. 00				598, 009. 86
1. 所有 者投入的 普通股	3, 235 , 000. 00		34, 161, 600. 00					37, 396, 6 00. 00
 其他 权益工具 持有者投 入资本 								
3. 股份 支付计入 所有者权 益的金额			598, 009 . 86	37, 396, 600. 00				- 36, 798, 5 90. 14
4. 其他								
(三)利 润分配						6, 683, 9 49. 93	- 22, 683, 949. 93	- 16,000,0 00.00
1. 提取盈余公积						6, 683, 9 49. 93	- 6, 683, 9 49. 93	
2. 对所 有者 (或 股东)的 分配							- 16,000, 000.00	- 16,000,0 00.00
3. 其他 (四)所 有者权益 内部结转	48, 00 0, 000 . 00		- 48,000, 000.00					
1. 资本 公积转增 资本(或 股本)	48, 00 0, 000 . 00		- 48,000, 000.00					
2. 盈余 公积转增 资本(或 股本)								
3. 盈余 公积弥补 亏损								

4. 设定 受益计划 变动额结 转留存收 益								
5. 其他 综合收益 结转留存 收益								
6. 其他								
(五)专 项储备					1, 152, 997. 97			1, 152, 99 7. 97
1. 本期 提取					4, 679, 320. 10			4, 679, 32 0. 10
2. 本期 使用					3, 526, 322. 13			3, 526, 32 2. 13
(六) 其 他								
四、本期 期末余额	211, 2 35, 00 0. 00		479, 045 , 321. 53	37, 396, 600. 00	1, 421, 329. 97	50, 742, 669. 39	355, 815 , 142. 38	1, 060, 86 2, 863. 27

上期金额

								2023 年月	度			
项目	股本	其他权益 工具		ndra 1	, 成	其他 综 专项	4	7. 6. 0	- 1 mg - 1	445	er da de las	
		优先股	永续债	其他	资本 公积	库存股	综合收益	储备	型余公 积	未分配利 润	其 他	所有者权 益合计
一、上年期末余额	160, 000, 000.				492, 285, 711. 67			32, 14 4. 56	36, 366, 410. 26	242, 428, 810. 22		931, 113, 0 76. 71
加: 会计 政策变更												
前期 差错更正												
其他												
二、本年期初余额	160, 000, 000.				492, 285, 711. 67			32, 14 4. 56	36, 366, 410. 26	242, 428, 810. 22		931, 113, 0 76. 71
三、本期增减 变动金额(减 少以"一"号 填列)								236, 1 87. 44	7, 692, 3 09. 20	69, 230, 7 82. 75		77, 159, 27 9. 39
(一)综合收 益总额										76, 923, 0 91, 95		76, 923, 09 1. 95
(二)所有者 投入和减少资												

本							
1. 所有者投入的普通股							
2. 其他权益工 具持有者投入 资本							
3. 股份支付计 入所有者权益 的金额							
4. 其他							
(三)利润分 配					7, 692, 3 09. 20	7, 692, 30 9. 20	
1. 提取盈余公积					7, 692, 3 09. 20	7, 692, 30 9. 20	
2. 对所有者 (或股东)的 分配							
3. 其他							
(四)所有者 权益内部结转							
1. 资本公积转 增资本(或股 本)							
2. 盈余公积转 增资本(或股 本)							
3. 盈余公积弥补亏损							
4. 设定受益计 划变动额结转 留存收益							
5. 其他综合收 益结转留存收 益							
6. 其他							
(五) 专项储 备				236, 1 87. 44			236, 187. 4 4
1. 本期提取				3, 942 , 111. 46			3, 942, 111 . 46
2. 本期使用				3, 705 , 924. 02			3, 705, 924 . 02
(六) 其他							
四、本期期末余额	160, 000, 000.		492, 285, 711. 67	268, 3 32. 00	44, 058, 719. 46	311, 659, 592. 97	1,008,272 ,356.10

三、公司基本情况

(一)公司概况

1、基本信息

企业名称: 湖北和远气体股份有限公司

注册地址:长阳土家族自治县龙舟坪镇龙舟大道52号(馨农家园)2栋1102号

法定代表人及实际控制人: 杨涛

注册资本: 人民币 21123.50 万元

成立日期: 2003年11月20日

营业执照号码: 91420500757003537G

营业期限:长期

行业种类: 化学原料和化学制品制造业

经营范围:许可项目:危险化学品经营;药品生产;食品添加剂生产(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:化工产品销售(不含许可类化工产品);安全咨询服务;环保咨询服务;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;化工产品生产(不含许可类化工产品);电子专用材料研发;电子专用材料销售;基础化学原料制造(不含危险化学品等许可类化学品的制造);专用化学产品制造(不含危险化学品);专用化学产品销售(不含危险化学品);食品添加剂销售;新材料技术研发;新材料技术推广服务;合成材料制造(不含危险化学品);合成材料销售;新型催化材料及助剂销售;表面功能材料销售;工程和技术研究和试验发展;固体废物治理;科技中介服务;标准化服务;信息技术咨询服务;信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务);仓储设备租赁服务;技术进出口;货物进出口(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

2、 历史沿革

湖北和远气体股份有限公司(以下简称"公司"或"本公司")是由湖北和远气体有限公司以2012年3月31日为基准日采取整体变更方式设立的股份有限公司,于2012年7月12日取得宜昌市工商行政管理局核发的注册号420528000001004的《企业法人营业执照》,公司设立时的注册资本为9,000.00万元,股本为9,000万股。

2012 年 8 月 10 日,经 2012 年公司第一次临时股东大会决议,公司增发 1,000 万股,分别由新股东长江成长资本投资有限公司(以下简称"长江资本")、科华银赛创业投资有限公司(以下简称"科华银赛")和湖北九派创业投资有限公司(以下简称"九派投资")认购,其中长江资本认购 600 万股、科华银赛认购 250 万股、九派投资认购 150 万股。本次增资后,公司注册资本变更为 10,000.00 万元,股本变更为 10,000 万股。

2016年4月16日,经2015年年度公司股东大会决议,公司增发2,000万股,由新股东交投佰仕德(宜昌)健康环保产业投资中心(有限合伙)认购。本次增资后,公司注册资本变更为12,000.00万元,股本变更为12,000万股。

根据公司股东大会审议通过的发行人民币普通股股票及上市决议,并经 2019 年 11 月 29 日中国证券监督管理委员会证监许可(2019)2607 号文《关于核准湖北和远气体股份有限公司首次公开发行股票的批复》核准,公司公开发行 4,000 万股人民币普通股股票。公司原注册资本为人民币 12,000.00 万元,本次公开发行股票拟申请增加注册资本人民币 4,000.00 万元,变更后的注册资本为人民币 16,000.00 万元。

根据公司 2023 年年度股东大会审议通过的《2023 年度利润分配及资本公积转增股本预案》,以 2023 年 12 月 31 日在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司最终登记的总股本 16,000 万股为基数,向全体股东 10 股转增 3 股,共计转增股本 4,800 万股,本次转增后公司的总股本为 20,800 万股,公司注册资本变更为 20,800.00 万元,此次注册资本变更未经审验。

根据公司第五届董事会第七次会议决议和 2024 年第五次临时股东大会决议通过的 2024 年限制性股票激励计划(草案)、第五届董事会第九次会议决议审议通过的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案》,本次(首次)拟向激励对象授予 323.50 万股限制性股票,授予价格为 11.56 元/股,公司申请增加注册资本人民币 323.50 万元,变更后的注册资本为人民币 21,123.50 万元,此次注册资本变更尚未完成工商变更登记。本次增资业经立信会计师事务所(特殊普通合伙)审验并出具信会师报字 [2024]第 ZE10596 号《验资报告》进行了验证。

本财务报表业经公司董事会于2025年4月24日批准报出。

(二) 合并财务报表范围

本公司子公司的相关信息详见本附注"九、在其他主体中的权益"。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称"企业会计准则"),以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》的相关规定编制。

2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。

1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求,真实、完整地反映了本公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

2、会计期间

自公历1月1日起至12月31日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司营业周期为12个月。

4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

□适用 ☑不适用

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

同一控制下企业合并:合并方在企业合并中取得的资产和负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉),按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

非同一控制下企业合并:合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉;合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益;为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用,计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

1、控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,合并范围包括本公司及全部子公司。控制,是指公司 拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用对被投资方的 权力影响其回报金额。

2、合并程序

本公司将整个企业集团视为一个会计主体,按照统一的会计政策编制合并财务报表,反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响予以抵销。内部交易表明相关资产发生减值损失的,全额确认该部分损失。如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的,在编制合并财务报表时,按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债表中所 有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少数股东分担的 当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额,冲减少数股东权益。

(1) 增加子公司或业务

在报告期内,因同一控制下企业合并增加子公司或业务的,将子公司或业务合并当期期初至报告期 末的经营成果和现金流量纳入合并财务报表,同时对合并财务报表的期初数和比较报表的相关项目进行 调整,视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的,在取得被合并方控制权之前持有的股权投资,在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关 损益、其他综合收益以及其他净资产变动,分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内,因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的,以购买日确定的各项可辨认资产、负 债及或有负债的公允价值为基础自购买日起纳入合并财务报表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的,对于购买日之前持有的被购买方的 股权,按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。 购买日之前持有的被购买方的股权涉及的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所 有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

(2) 处置子公司

①一般处理方法

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时,对于处置后的剩余股权投资,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动,在丧失控制权时转为当期投资收益。

②分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的,处置对子公司股权投资的各项交易的 条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明该多次交易事项为一揽子交易:

- i. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- ii. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- iii. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- iv. 一项交易单独看是不经济的, 但是和其他交易一并考虑时是经济的。

各项交易属于一揽子交易的,将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理; 在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表 中确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易不属于一揽子交易的,在丧失控制权之前,按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的 股权投资进行会计处理,在丧失控制权时,按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

(3) 购买子公司少数股权

因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间 的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留 存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营,是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目:

- (1) 确认本公司单独所持有的资产,以及按本公司份额确认共同持有的资产;
- (2) 确认本公司单独所承担的负债,以及按本公司份额确认共同承担的负债;
- (3) 确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入:
- (4) 按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入;
- (5) 确认单独所发生的费用,以及按本公司份额确认共同经营发生的费用。

本公司对合营企业的投资采用权益法核算,详见本附注"五(十五)长期股权投资"。

9、现金及现金等价物的确定标准

现金,是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物,是指本公司持有的期限 短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

1、外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

资产负债表日外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算,由此产生的汇兑差额,除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外,均计入当期损益。

2、外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率折算;所有者权益项目除"未分配利润"项目外,其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日的即期汇率折算。

处置境外经营时,将与该境外经营相关的外币财务报表折算差额,自所有者权益项目转入处置当期 损益。

11、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时,确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

1、金融工具的分类

根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征,金融资产于初始确认时分类为:以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产,分 类为以摊余成本计量的金融资产:

- 业务模式是以收取合同现金流量为目标;
- 一 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产,分类 为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具):

- 一 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标;
- 一 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资,本公司可以在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其 变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)。该指定在单项投资的基础上作出,且相关投资从发行 者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外,本公司将其余 所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时,如果能够消 除或显著减少会计错配,本公司可以将本应分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债于初始确认时分类为:以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和以摊余成本计量的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融 负债:

- 1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。
- 2)根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略,以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价,并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。
 - 3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。
 - 2、金融工具的确认依据和计量方法
 - (1) 以摊余成本计量的金融资产

以摊余成本计量的金融资产包括应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、债权投资等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额;不包含重大融资成分的应收账款以及本公司 决定不考虑不超过一年的融资成分的应收账款,以合同交易价格进行初始计量。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时,将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)包括应收款项融资、其他债权 投资等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续 计量,公允价值变动除采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得和汇兑损益之外,均计入其他综合 收益。

终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入当期损益。

(3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(权益工具)包括其他权益工具投资等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续计量,公允价值变动计入其他综合收益。取得的股利计入当期损益。

终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入留存收益。

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产、衍生金融资产、其他非流 动金融资产等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入当期损益。该金融资产按公允价值进行后 续计量,公允价值变动计入当期损益。

(5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债包括交易性金融负债、衍生金融负债等,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量,公允价值变动计入当期损益。

终止确认时,其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

(6) 以摊余成本计量的金融负债

以摊余成本计量的金融负债包括短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款、应付债券、长期应付款,按公允价值进行初始计量,相关交易费用计入初始确认金额。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时,将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

3、金融资产终止确认和金融资产转移的确认依据和计量方法

满足下列条件之一时,本公司终止确认金融资产:

- 一 收取金融资产现金流量的合同权利终止;
- 一 金融资产已转移, 且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方:
- 一金融资产已转移,虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,但是未保留对金融资产的控制。

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的,则终止确认原金融资产,同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

发生金融资产转移时,如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的,则不终止确认该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时,采用实质重于形式的原则。

公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。金融资产整体转移满足终止确认条件 的,将下列两项金额的差额计入当期损益:

- (1) 所转移金融资产的账面价值;
- (2) 因转移而收到的对价,与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额(涉及转移的金融资产 为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)的情形)之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的,将所转移金融资产整体的账面价值,在终止确认部分和未终止确认部分之间,按照各自的相对公允价值进行分摊,并将下列两项金额的差额计入当期损益:

- (1) 终止确认部分的账面价值;
- (2) 终止确认部分的对价,与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)的情形)之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的,继续确认该金融资产,所收到的对价确认为一项金融负债。

4、金融负债终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的,则终止确认该金融负债或其余部分;本公司若与债权 人签定协议,以承担新金融负债方式替换现存金融负债,且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质 上不同的,则终止确认现存金融负债,并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的,则终止确认现存金融负债或其一部分,同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时,终止确认的金融负债账面价值与支付对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额,计入当期损益。

本公司若回购部分金融负债的,在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价值,将该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额,计入当期损益。

5、金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具,以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具,采用估值技术确定其公允价值。在估值时,本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术,选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值,并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下,才使用不可观察输入值。

6、金融工具减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债 务工具)和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

本公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息,以发生违约的风险为权重,计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额,确认预期信用损失。

对于由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的应收款项和合同资产,无论是否包含重大融资成分,本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于由《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款,本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具,本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后的变动情况。

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险,以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化,以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。通常逾期超过30日,本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加,除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果金融工具于资产负债表日的信用风险较低,本公司即认为该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加,本公司按照相当于该金融工具整个存续期内 预期信用损失的金额计量其损失准备;如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,本公司 按照相当于该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加 或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金 融资产(债务工具),在其他综合收益中确认其损失准备,并将减值损失或利得计入当期损益,且不减 少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值,则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外,本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合, 在组合基础上确定预期信用损失。

本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的,直接减记该金融资产的账面余额。

12、合同资产

1、合同资产的确认方法及标准

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取对价的权利(且该权利取决于时间流逝之外的其他因素)列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。本公司拥有的、无条件(仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

2、合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注"五(十一)、金融资产减值的测试方法及会计处理方法"。

13、存货

1、存货的分类和成本

存货分类为:原材料、周转材料、库存商品、在产品等。

存货按成本进行初始计量,存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所 发生的支出。

2、发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

3、存货的盘存制度

采用永续盘存制。

- 4、低值易耗品和包装物的摊销方法
- (1) 低值易耗品采用一次转销法;

- (2) 包装物采用五五摊销法。
- 5、存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日,存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值的,应当 计提存货跌价准备。可变现净值,是指在日常活动中,存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成 本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货,在正常生产经营过程中,以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;需要经过加工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算,若持有存货的数量多于销售合同订购数量的,超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

计提存货跌价准备后,如果以前减记存货价值的影响因素已经消失,导致存货的可变现净值高于其 账面价值的,在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回,转回的金额计入当期损益。

14、持有待售资产

主要通过出售(包括具有商业实质的非货币性资产交换)而非持续使用一项非流动资产或处置组收回 其账面价值的,划分为持有待售类别。

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别:

- (1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例,在当前状况下即可立即出售;
- (2) 出售极可能发生,即本公司已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺,预计出售将在一年内完成。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的,已经获得批准。 划分为持有待售的非流动资产(不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产)或处置组, 其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的,账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额, 减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。

15、长期股权投资

1、共同控制、重大影响的判断标准

共同控制,是指按照相关约定对某项安排所共有的控制,并且该安排的相关活动必须经过分享控制 权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位 净资产享有权利的,被投资单位为本公司的合营企业。

重大影响,是指对被投资单位的财务和经营决策有参与决策的权力,但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的,被投资单位为本公司联营企业。

2、初始投资成本的确定

(1) 企业合并形成的长期股权投资

对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资,在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额,调整资本公积中的股本溢价;资本公积中的股本溢价不足冲减时,调整留存收益。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位实施控制的,按上述原则确认的长期股权投资的初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额,调整股本溢价,股本溢价不足冲减的,冲减留存收益。

对于非同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资,按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的,按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和作为初始投资成本。

(2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资,按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

以发行权益性证券取得的长期股权投资,按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

3、后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

公司对子公司的长期股权投资,采用成本法核算,除非投资符合持有待售的条件。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外,公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

(2) 权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资,采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资 单位可辨认净资产公允价值份额的差额,不调整长期股权投资的初始投资成本;初始投资成本小于投资 时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额,计入当期损益,同时调整长期股权投资的成本。

公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额,分别确认投资收益和其他综合收益,同时调整长期股权投资的账面价值;按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分,相应减少长期股权投资的账面价值;对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动(简称"其他所有者权益变动"),调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

在确认应享有被投资单位净损益、其他综合收益及其他所有者权益变动的份额时,以取得投资时被 投资单位可辨认净资产的公允价值为基础,并按照公司的会计政策及会计期间,对被投资单位的净利润 和其他综合收益等进行调整后确认。

公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于公司的部分,予以抵销,在此基础上确认投资收益,但投出或出售的资产构成业务的除外。与被投资单位发生的未实现内部交易损失,属于资产减值损失的,全额确认。

公司对合营企业或联营企业发生的净亏损,除负有承担额外损失义务外,以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对合营企业或联营企业净投资的长期权益减记至零为限。合营企业或联营企业以后实现净利润的,公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后,恢复确认收益分享额。

(3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款的差额,计入当期损益。

部分处置权益法核算的长期股权投资,剩余股权仍采用权益法核算的,原权益法核算确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按相应比例结转,其他所有者权益变动按 比例结转入当期损益。

因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的,原股权投资因采用权益法核 算而确认的其他综合收益,在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的 基础进行会计处理,其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的,在编制个别财务报表时,剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整,对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按比例结转,因采用权益法核算确认的其他所有者权益变动按比例结转入当期损益;剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,确认为金融资产,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益,对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权,属于一揽子交易的,各项交易作为一项 处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理;在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的 股权对应得长期股权投资账面价值之间的差额,在个别财务报表中,先确认为其他综合收益,到丧失控 制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。不属于一揽子交易的,对每一项交易分别进行会计处理。

16、固定资产

(1) 确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有,并且使用寿命超过一个会计年度的有 形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认:

- (1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业;
- (2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产按成本(并考虑预计弃置费用因素的影响)进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出,在与其有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠计量时,计入固定资产成本;对于被替换的部分,终止确认其账面价值;所有其他后续支出于发生时计入当期损益。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20-30年	5%	3. 17-4. 75%
机器设备	年限平均法	5-15年	5%	6. 33-19. 00%
运输设备	年限平均法	8年	5%	11. 88%
其他设备	年限平均法	5年	5%	19.00%
融资租入固定资产:				
其中: 机器设备	年限平均法	5-15年	5%	6. 33-19. 00%
运输设备	年限平均法	8年	5%	11.88%

固定资产折旧采用年限平均法分类计提,根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。对计提了减值准备的固定资产,则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益,则选择不同折旧率或折旧方法,分别计提折旧。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

17、在建工程

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求 在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以 及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时,转 入固定资产并自次月起开始计提折旧。

18、借款费用

1、借款费用资本化的确认原则

公司发生的借款费用,可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的,予以资本化,计入相关资产成本,其他借款费用,在发生时根据其发生额确认为费用,计入当期损益。

符合资本化条件的资产,是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

2、借款费用资本化期间

资本化期间,指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间,借款费用暂停资本化的期间 不包括在内。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化:

- (1)资产支出已经发生,资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移 非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出;
 - (2) 借款费用已经发生;

(3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时,借款费用停止资本化。

3、暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过3个月的,则借款费用暂停资本化;该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序,则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益,直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

4、借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款,以专门借款当期实际发生的借款费用,减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额,来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款,根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化的借款费用金额。资本化率根据一般借款加权平均实际利率计算确定。

在资本化期间内,外币专门借款本金及利息的汇兑差额,予以资本化,计入符合资本化条件的资产的成本。除外币专门借款之外的其他外币借款本金及其利息所产生的汇兑差额计入当期损益。

19、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

1、无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量;

外购无形资产的成本,包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的 其他支出。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产,在为企业带来经济利益的期限内摊销;无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的,视为使用寿命不确定的无形资产,不予摊销。

2、使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命	摊销方法	残值率	预计使用寿命的确定依据
土地使用权	土地使用权证规定的使用年限	年限平均法	0	土地使用权证
专利	专利权证规定的年限	年限平均法	0	专利权证

特许经营资质	5-10年	年限平均法	0	公司预计
财务软件	3 年	年限平均法	0	公司预计

3、使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限,或使用期限不确定等无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。

使用寿命不确定的判断依据:①来源于合同性权利或其他法定权利,但合同规定或法律规定无明确 使用年限;②综合同行业情况或相关专家论证等,仍无法判断无形资产为公司带来经济利益的期限。

每年年度终了,对使用寿命不确定无形资产使用寿命进行复核,主要采取自下而上的方式,由无形 资产使用相关部门进行基础复核,评价使用寿命不确定判断依据是否存在变化等确定。

(2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

4、划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段: 为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段: 在进行商业性生产或使用前,将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计,以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

5、开发阶段支出资本化的具体条件

研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。开发阶段的支出同时满足下列条件的,确认为无形资产, 不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益:

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性:
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图:
- (3) 无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无形资产将在内部使用的,能够证明其有用性;
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持,以完成该无形资产的开发,并有能力使用或出售该 无形资产;
 - (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的,将发生的研发支出全部计入当期损益。

20、长期资产减值

长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、油气资产等长期资产,于资产负债表日存在减值迹象的,进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的,按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认,如果

难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

对于因企业合并形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产、尚未达到可使用状态的无形资产,无论是否存在减值迹象,至少在每年年度终了进行减值测试。

本公司进行商誉减值测试,对于因企业合并形成的商誉的账面价值,自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组;难以分摊至相关的资产组的,将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或者资产组组合,是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的,先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,计算可收回金额,并与相关账面价值相比较,确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,比较其账面价值与可收回金额,如可收回金额低于账面价值的,减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值,再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重,按比例抵减其他各项资产的账面价值。

上述资产减值损失一经确认,在以后会计期间不予转回。

21、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

各项费用的摊销期限及摊销方法为:

项目	摊销方法	摊销年限	依据
融资手续费及相关费用	年限平均法	融资租赁期内	融资租赁合同
待转移的投放设备	年限平均法	待转移期限	合同
预付土地房屋租赁款	年限平均法	预付期间	租赁合同
技术及咨询服务费	年限平均法	受益期	合同
装修及维修改造	年限平均法	受益期	受益期

22、合同负债

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

23、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间,将实际发生的短期薪酬确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。

本公司为职工缴纳的社会保险费和住房公积金,以及按规定提取的工会经费和职工教育经费,在职工为本公司提供服务的会计期间,根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额。

本公司发生的职工福利费,在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本,其中,非货币性福利按照公允价值计量。

(2) 离职后福利的会计处理方法

(1) 设定提存计划

本公司按当地政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险,在职工为本公司提供服务的会计期间,按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额,确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。此外,本公司还参与了由国家相关部门批准的企业年金计划/补充养老保险基金。本公司按职工工资总额的一定比例向年金计划/当地社会保险机构缴费,相应支出计入当期损益或相关资产成本。

(2) 设定受益计划

本公司根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间,并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的,本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

所有设定受益计划义务,包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付的义务, 根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场 收益率予以折现。

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产 成本;重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益,并且在后续会计期间不 转回至损益,在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利 润。

在设定受益计划结算时,按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额,确认结算利得或损失。

(3) 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的,在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债,并计入当期损益:公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时;公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

24、预计负债

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时,本公司将其确认为预计负债:

- (1) 该义务是本公司承担的现时义务;
- (2) 履行该义务很可能导致经济利益流出本公司:
- (3) 该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

在确定最佳估计数时,综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的,通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

所需支出存在一个连续范围,且该范围内各种结果发生的可能性相同的,最佳估计数按照该范围内的中间值确定;在其他情况下,最佳估计数分别下列情况处理:

- 或有事项涉及单个项目的,按照最可能发生金额确定。
- 或有事项涉及多个项目的,按照各种可能结果及相关概率计算确定。

清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的,补偿金额在基本确定能够收到时,作为资产单独确认,确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核,有确凿证据表明该账面价值不能反映当前 最佳估计数的,按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

25、股份支付

本公司的股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

1、以权益结算的股份支付及权益工具

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的,以授予职工权益工具的公允价值计量。对于授予后立即可行权的股份支付交易,在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易,在等待期内每个资产负债表日,本公司根据对可行权权益工具数量的最佳估计,按照授予日公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,相应增加资本公积。

如果修改了以权益结算的股份支付的条款,至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外,任何增加所授予权益工具公允价值的修改,或在修改日对职工有利的变更,均确认取得服务的增加。

在等待期内,如果取消了授予的权益工具,则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理, 将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益,同时确认资本公积。但是,如果授予新的权益工具, 并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的,则以与处理原权益工 具条款和条件修改相同的方式,对所授予的替代权益工具进行处理。

2、以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付,按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易,本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用,相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易,在等待期内的每个资产负债表日,本公司以对可行权情况的最佳估计为基础,按照本公司承担负债的公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,并相应计入负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日,对负债的公允价值重新计量,其变动计入当期损益。

本公司修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件,使其成为以权益结算的股份支付的,在修改日(无论发生在等待期内还是等待期结束后),本公司按照所授予权益工具当日的公允价值计量以权益结算的股份支付,将已取得的服务计入资本公积,同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确认的负债,两者之间的差额计入当期损益。如果由于修改延长或缩短了等待期,本公司按照修改后的等待期进行会计处理。

26、优先股、永续债等其他金融工具

本公司根据所发行优先股/永续债的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式,在初始确认 时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

本公司发行的永续债/优先股等金融工具满足以下条件之一,在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为金融负债:

- (1) 存在本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产履行的合同义务;
- (2) 包含交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务:
- (3)包含以自身权益进行结算的衍生工具(例如转股权等),且该衍生工具不以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产进行结算;
 - (4) 存在间接地形成合同义务的合同条款;
 - (5) 发行方清算时永续债与发行方发行的普通债券和其他债务处于相同清偿顺序的。

不满足上述任何一项条件的永续债/优先股等金融工具,在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为权益工具。

27、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

本公司在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务控制权,是指能够主导该商品或服务的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的,本公司在合同开始日,按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例,将交易价格分摊至各单项履约义务。本公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额,不包括代第三方收取的 款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款,结合其以往的习惯做法确定交易价格,并在 确定交易价格时,考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的,本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以 现金支付的应付金额确定交易价格,并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的 差额。

满足下列条件之一的,属于在某一时段内履行履约义务,否则,属于在某一时点履行履约义务:

- 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本公司在整个合同期内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务,本公司在该段时间内按照履约进度确认收入,但是,履约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品或服务的性质,采用产出法或投入法确定履约进度。当履约进度不能合理确定时,已经发生的成本预计能够得到补偿的,本公司按照已经发生的成本金额确认收入,直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务,本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时,本公司考虑下列迹象:

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利,即客户就该商品或服务负有现时付款义务。
- 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户,即客户已拥有该商品的法定所有权。
- 本公司已将该商品实物转移给客户,即客户已实物占有该商品。
- 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户,即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。
 - 客户已接受该商品或服务等。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权,来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的,本公

司为主要责任人,按照已收或应收对价总额确认收入;否则,本公司为代理人,按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入。

2、按照业务类型披露具体收入确认方式及计量方法

公司主营业务收入,主要属于在某一时点履行履约义务:

(1) 销售商品收入确认的具体原则

公司销售商品主要有三种结算方式:①按流量表计数进行销售结算;②按送货数量进行销售结算; ③按提货数量进行销售结算。

按流量表计数进行销售结算方式下收入确认的具体原则: 月末取得经双方确认的流量表计数凭据时, 公司确认收入。

按送货数量进行销售结算方式下收入确认的具体原则:在产品送达客户指定场所后,经客户验收并取得客户在送货单或供气本上的签字时,公司确认收入。

按提货数量进行销售结算方式下收入确认的具体原则:在产品已经出库,且取得客户在出库单或提 货单上的签字时,公司确认收入。

(2) 提供劳务收入确认的具体原则

公司提供的劳务包括: 技术咨询服务、运输服务和加工服务三类。上述服务在公司已经提供,即在客户取得相关服务控制权时确认收入。

(3) 让渡资产使用权收入确认的具体原则

公司让渡资产使用权收入,包括有形动产租赁收入和利息收入。公司有形动产租赁收入确认的具体原则:根据租赁合同规定,公司在月末确认当月租赁收入的实现;公司利息收入确认的具体原则:根据借款合同规定,公司在结息日确认利息收入的实现。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

无

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

28、合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本,不属于存货、固定资产或无形资产等相关准则规范范围的,在满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产:

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- 该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的,作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销;但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的,本公司在发生时将其计入当期损益。

与合同成本有关的资产,其账面价值高于下列两项的差额的,本公司对超出部分计提减值准备,并确认为资产减值损失:

- 1、因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价;
- 2、为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化,使得前述差额高于该资产账面价值的,本公司转回原已计提的减值准备,并计入当期损益,但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

29、政府补助

1、类型

政府补助,是本公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产,分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助,是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与 收益相关的政府补助,是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

本公司将政府补助划分为与资产相关和与收益相关政府补助的具体标准:政府文件明确了补助所针 对的特定项目的,根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进 行划分,对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核,必要时进行变更。

对于政府文件未明确规定补助对象的,本公司将该政府补助划分为与资产相关或与收益相关的判断依据为:政府文件中对用途仅作一般性表述,没有指明特定项目的,作为与收益相关的政府补助。

2、确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时,予以确认。

3、会计处理

与资产相关的政府补助,冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的,在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益(与本公司日常活动相关的,计入其他收益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入);

与收益相关的政府补助,用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的,确认为递延收益,并 在确认相关成本费用或损失的期间,计入当期损益(与本公司日常活动相关的,计入其他收益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入)或冲减相关成本费用或损失;用于补偿本公司已发生的相关成本 费用或损失的,直接计入当期损益(与本公司日常活动相关的,计入其他收益;与本公司日常活动无关的,计入营业外收入)或冲减相关成本费用或损失。

本公司取得的政策性优惠贷款贴息,区分以下两种情况,分别进行会计处理:

- (1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行,由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的,本公司以实际收到的借款金额作为借款的入账价值,按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。
 - (2) 财政将贴息资金直接拨付给本公司的,本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

30、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的 交易或者事项产生的所得税外,本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产,以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减,以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限,确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异,除特殊情况外,确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括:

- 商誉的初始确认;
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损),且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的交易或事项。

对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异,确认递延所得税负债,除非本公司能够控制该暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,当该暂时性差异在可预见的未来很可能转回且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时,确认递延所得税资产。

资产负债表日,对于递延所得税资产和递延所得税负债,根据税法规定,按照预期收回相关资产或 清偿相关负债期间的适用税率计量。

资产负债表日,本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够 的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益,则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足 够的应纳税所得额时,减记的金额予以转回。

当拥有以净额结算的法定权利,且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行时,当期所得税 资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

资产负债表日,递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示:

• 纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利;

• 递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内,涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

31、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

租赁,是指在一定期间内,出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。在合同开始日,本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价,则该合同为租赁或者包含租赁。

合同中同时包含多项单独租赁的,本公司将合同予以分拆,并分别各项单独租赁进行会计处理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的,承租人和出租人将租赁和非租赁部分进行分拆。

1、本公司作为承租人

(1) 使用权资产

在租赁期开始日,本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产。使用权资产 按照成本进行初始计量。该成本包括:

- ●租赁负债的初始计量金额;
- ●在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额,存在租赁激励的,扣除已享受的租赁激励相关金额;
- ●本公司发生的初始直接费用;
- ●本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计 将发生的成本,但不包括属于为生产存货而发生的成本。

本公司后续采用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的,本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧;否则,租赁资产在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照本附注"五、(二十)长期资产减值"所述原则来确定使用权资产是否已发生减值,并 对已识别的减值损失进行会计处理。

(2) 租赁负债

在租赁期开始日,本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负债按照 尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括:

- •固定付款额(包括实质固定付款额),存在租赁激励的,扣除租赁激励相关金额;
- •取决于指数或比率的可变租赁付款额;
- •根据公司提供的担保余值预计应支付的款项;

- •购买选择权的行权价格,前提是公司合理确定将行使该选择权;
- •行使终止租赁选择权需支付的款项,前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权。

本公司采用租赁内含利率作为折现率,但如果无法合理确定租赁内含利率的,则采用本公司的增量借款利率作为折现率。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用,并计入当期损益或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

在租赁期开始日后,发生下列情形的,本公司重新计量租赁负债,并调整相应的使用权资产,若使 用权资产的账面价值已调减至零,但租赁负债仍需进一步调减的,将差额计入当期损益:

- •当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或 比率发生变动,本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是,租赁 付款额的变动源自浮动利率变动的,使用修订后的折现率计算现值。

(3) 短期租赁和低价值资产租赁

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债的,将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁,是指在租赁期开始日,租赁期不超过12个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁,是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。公司转租或预期转租租赁资产的,原租赁不属于低价值资产租赁。

(4) 租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的,公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理:

- •该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围;
- •增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,在租赁变更生效日,公司重新分摊变更后合同的对价,重新确定租赁期,并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的,本公司相应调减使用权资产的账面价值,并将部分终止 或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。其他租赁变更导致租赁负债重新计量的,本公司相应 调整使用权资产的账面价值。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

在租赁开始日,本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁,是指无论所有权最终是否转移,但实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁,是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时,基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。

(1) 经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化,在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。经营租赁发生变更的,公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理,与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

(2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时,将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确 认和减值按照本附注"五、(十一)金融工具"进行会计处理。

未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的,本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理:

- 该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围;
- 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的,本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理:

- •假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为经营租赁的,本公司自租赁变更生效日开始将其 作为一项新租赁进行会计处理,并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值;
- •假如变更在租赁开始日生效,该租赁会被分类为融资租赁的,本公司按照本附注"五、(十一)金融工具"关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

(3) 作为出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的,公司作为出租人对资产购买进行会计处理,并根据前述"2、本公司作为出租人"的政策对资产出租进行会计处理;售后租回交易中的资产转让不属于销售的,公司作为出租人不确认被转让资产,但确认一项与转让收入等额的金融资产。金融资产的会计处理详见本附注"五、(十一)金融工具"。

32、其他重要的会计政策和会计估计

安全生产费

根据财政部、应急部联合下发的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》(财资[2022]136号)规定,结合本公司实际情况计提安全生产费用,具体计提依据和比例如下:

单位类型	计提依据	计提比例
	上一年度营业收入不超过 1000 万元的	4.5%
从事危险品生产	上一年度营业收入超过1000万元至1亿元的部分	2.25%
与储存的企业	上一年度营业收入超过1亿元至10亿元的部分,按照0.55%提取	0.55%
	上一年度营业收入超过10亿元的部分	0.20%
从事危险品特殊 运输的企业	上一年度危险品等特殊货运业务营业收入	1. 50%

本公司计提安全生产费用时直接计入当期损益并形成专项储备(安全生产费用)。公司使用提取的安全生产费用时,属于费用性支出的,直接冲减专项储备。公司使用提取的安全生产费用形成固定资产的,应当通过"在建工程"科目归集所发生的支出,待安全项目完工达到预定可使用状态时确认为固定资产;同时,按照形成固定资产的成本冲减专项储备,并确认相同金额的累计折旧。该固定资产在以后期间不再计提折旧。

33、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

☑适用 □不适用

(1) 执行《企业会计准则解释第17号》

财政部于 2023 年 10 月 25 日公布了《企业会计准则解释第 17 号》(财会〔2023〕21 号,以下简称 "解释第 17 号")。

①关于流动负债与非流动负债的划分

解释第17号明确:

-企业在资产负债表日没有将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的实质性权利的,该负债应当 归类为流动负债。

一对于企业贷款安排产生的负债,企业将负债清偿推迟至资产负债表日后一年以上的权利可能取决于企业是否遵循了贷款安排中规定的条件(以下简称契约条件),企业在判断其推迟债务清偿的实质性权利是否存在时,仅应考虑在资产负债表日或者之前应遵循的契约条件,不应考虑企业在资产负债表日之后应遵循的契约条件。

一对负债的流动性进行划分时的负债清偿是指,企业向交易对手方以转移现金、其他经济资源(如商品或服务)或企业自身权益工具的方式解除负债。负债的条款导致企业在交易对手方选择的情况下通过交付自身权益工具进行清偿的,如果企业按照《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》的规定将上述选择权分类为权益工具并将其作为复合金融工具的权益组成部分单独确认,则该条款不影响该项负债的流动性划分。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行,企业在首次执行该解释规定时,应当按照该解释规定对可比期间信息进行调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

②关于供应商融资安排的披露

解释第 17 号要求企业在进行附注披露时,应当汇总披露与供应商融资安排有关的信息,以有助于报表使用者评估这些安排对该企业负债、现金流量以及该企业流动性风险敞口的影响。在识别和披露流动性风险信息时也应当考虑供应商融资安排的影响。该披露规定仅适用于供应商融资安排。供应商融资安排是指具有下列特征的交易:一个或多个融资提供方提供资金,为企业支付其应付供应商的款项,并约定该企业根据安排的条款和条件,在其供应商收到款项的当天或之后向融资提供方还款。与原付款到期日相比,供应商融资安排延长了该企业的付款期,或者提前了该企业供应商的收款期。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行,企业在首次执行该解释规定时,无需披露可比期间相关信息及部分期初信息。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

③关于售后租回交易的会计处理

解释第 17 号规定,承租人在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时,确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不得导致其确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。企业在首次执行该规定时,应当对《企业会计准则第 21 号——租赁》首次执行日后开展的售后租回交易进行追溯调整。

该解释规定自 2024 年 1 月 1 日起施行,允许企业自发布年度提前执行。本公司自 2024 年 1 月 1 日起 执行该规定,执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(2) 执行《企业数据资源相关会计处理暂行规定》

财政部于 2023 年 8 月 1 日发布了《企业数据资源相关会计处理暂行规定》(财会〔2023〕11 号),适用于符合企业会计准则相关规定确认为无形资产或存货等资产的数据资源,以及企业合法拥有或控制的、预期会给企业带来经济利益的、但不满足资产确认条件而未予确认的数据资源的相关会计处理,并对数据资源的披露提出了具体要求。

该规定自 2024 年 1 月 1 日起施行,企业应当采用未来适用法,该规定施行前已经费用化计入损益的数据资源相关支出不再调整。执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(3) 执行《企业会计准则解释第 18 号》"关于不属于单项履约义务的保证类质量保证的会计处理"的规定

财政部于 2024 年 12 月 6 日发布了《企业会计准则解释第 18 号》(财会〔2024〕24 号,以下简称 "解释第 18 号"),该解释自印发之日起施行,允许企业自发布年度提前执行。

解释第 18 号规定,在对因不属于单项履约义务的保证类质量保证产生的预计负债进行会计核算时,应当根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》有关规定,按确定的预计负债金额,借记"主营业务成本"、"其他业务成本"等科目,贷记"预计负债"科目,并相应在利润表中的"营业成本"和资产负债表中的"其他流动负债"、"一年内到期的非流动负债"、"预计负债"等项目列示。

企业在首次执行该解释内容时,如原计提保证类质量保证时计入"销售费用"等的,应当按照会计政 策变更进行追溯调整。本公司自 2024 年度起执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。

(2) 重要会计估计变更

□适用 ☑不适用

(3) 2024 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

□适用 ☑不适用

34、其他

重要性标准确定方法和选择依据

项目	重要性标准
重要的按单项计提坏账准备的应收账款	金额大于 100 万元
重要在建工程项目	金额大于 5000 万元

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额,在扣除当期允许抵扣的进项税额后,差额部分为应交增值税	13%、9%、6%、5%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	25%、20%、15%

存在不同企业所得税税率纳税主体的,披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
湖北和远气体股份有限公司	15. 00%
宜昌蓝天气体有限公司	20.00%
宜昌金猇和远气体有限公司	15. 00%
湖北和远气体销售有限公司	25. 00%
武汉市天赐气体有限公司	20.00%
武汉市江堤气体有限公司	20.00%
赤壁和远气体有限公司	20.00%
湖北浠水蓝天联合气体有限公司	15.00%
黄石和远气体有限公司	20.00%
荆州市骅珑气体有限公司	20.00%
和远气体潜江有限公司	25. 00%
荆门鸿程能源开发有限公司	20.00%
十堰和远气体有限公司	20.00%
襄阳和远气体有限公司	20.00%
老河口和远气体有限公司	25. 00%
伊犁和远气体有限公司	15. 00%

和远潜江电子特种气体有限公司	15.00%
和远潜江电子材料有限公司	25.00%
武汉长临能源有限公司	20.00%
湖北和远气体运输有限公司	25. 00%
湖北和远新材料有限公司	15.00%
和远先进电子材料(宜昌)有限公司	20.00%
湖北和雅环境科技有限公司	25.00%
乌海市和远气体有限公司	20. 00%
湖北致远检验检测有限公司	20.00%
和远(武汉)电子材料有限公司	20.00%

2、税收优惠

1、 增值税

- (1)根据《〈资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录〉的通知》(财税[2015]78号)规定,自 2021年9月起,子公司伊犁和远委托加工氩气符合相关政策要求的,缴纳的增值税享受退税率为70%的即征即退政策。
- (2) 根据 2023 年 9 月发布的《财政部 国家税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》(财政部税务总局公告 2023 年第 43 号),2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日,允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5%,抵减应纳增值税税额。

报告期内湖北和远气体股份有限公司、宜昌金猇和远气体有限公司、湖北浠水蓝天联合气体有限公司享受该增值税税收优惠。

(3)根据 2023 年 8 月发布的《关于进一步扶持自主就业退役士兵创业就业有关税收政策的公告》(财政部税务总局退役军人事务部公告 2023 年第 14 号),自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日,企业招用自主就业退役士兵,与其签订 1 年以上期限劳动合同并依法缴纳社会保险费的,自签订劳动合同并缴纳社会保险当月起,在 3 年内按实际招用人数予以定额依次扣减增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和企业所得税优惠。定额标准为每人每年 6000 元,最高可上浮 50%,各省、自治区、直辖市人民政府可根据本地区实际情况在此幅度内确定具体定额标准。

报告期内湖北和远气体股份有限公司及部分子公司享受该增值税税收优惠。

2、 企业所得税

(1) 高新技术企业税收优惠

根据 2024 年 11 月 27 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号为: GR202442002082),湖北和远气体股份有限公司被认定为高新技术企业,2024 年、2025 年、2026 年适用 15%的所得税优惠税率。

根据 2023 年 10 月 16 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号为: GR202342000582),湖北浠水蓝天联合气体有限公司被认定为高新技术企业,2023 年、2024 年、2025 年适用 15%的所得税优惠税率。

根据 2023 年 10 月 16 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号为: GR202342000293),宜昌金猇和远气体有限公司被认定为高新技术企业,2023 年、2024 年、2025 年适用 15%的所得税优惠税率。

根据 2024 年 11 月 27 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号为: GR202442000409),和远潜江电子特种气体有限公司被认定为高新技术企业,2024 年、2025 年、2026 年适用 15%的所得税优惠税率。

根据 2024 年 11 月 27 日湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号为: GR202442000731),湖北和远新材料有限公司被认定为高新技术企业,2024 年、2025 年、2026 年适用 15%的所得税优惠税率。

(2) 小微企业税收优惠

《财政部税务总局关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》(财政部税务总局公告 2022 年第 13 号)规定: "一、对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分,减按 25%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。

《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》(财政部税务总局公告 2023 年第 6 号)规定: "一、对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分,减按 25%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。

报告期内部分子公司适用小型微利企业税收优惠。

(3) 西部大开发税收优惠

根据财政部公告[2020]23 号财政部、税务总局、 国家发展改革委《关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》,报告期内伊犁和远气体有限公司符合相关条件,减按15%税率缴纳企业所得税。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位:元

项目	期末余额	期初余额
银行存款	349, 531, 008. 85	105, 429, 127. 97
其他货币资金	47, 794, 463. 51	136, 560, 190. 43
合计	397, 325, 472. 36	241, 989, 318. 40

其他说明:

2、应收票据

(1) 应收票据分类列示

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	60, 364, 211. 78	90, 256, 148. 32
商业承兑票据	1, 872, 703. 50	6, 603, 653. 00
财务公司承兑汇票	1, 734, 716. 23	1, 322, 043. 20
坏账准备	-108, 222. 60	-237, 770. 88
合计	63, 863, 408. 91	97, 944, 073. 64

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额					期初余额				
	账面余	额	坏账准	备		账面余	·额	坏账准	备	
类别	金额	比例	金额	计提比例	账面价值	金额	比例	金额	计提比例	账面价值
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 票据	63, 971, 6 31. 51	100. 00%	108, 22 2. 60	0. 1 7%	63, 863, 4 08. 91	98, 181, 8 44. 52	100. 00%	237, 77 0. 88	0. 2	97, 944, 0 73. 64
其 中:										
账 龄组合	3, 607, 41 9. 73	5. 64 %	108, 22 2. 60	3. 0 0%	3, 499, 19 7. 13	7, 925, 69 6. 20	8. 07	237, 77 0. 88	3. 0 0%	7, 687, 92 5. 32
银 行承兑 汇票	60, 364, 2 11. 78	94. 3 6%			60, 364, 2 11. 78	90, 256, 1 48. 32	91.9			90, 256, 1 48. 32
合计	63, 971, 6 31. 51	100 . 00%	108, 22 2. 60		63, 863, 4 08. 91	98, 181, 8 44. 52	100 . 00%	237, 77 0. 88		97, 944, 0 73. 64

按组合计提坏账准备: 108,222.60

单位:元

名称	期末余额				
石 柳	账面余额	坏账准备	计提比例		
(1) 账龄组合	3, 607, 419. 73	108, 222. 60	3.00%		
其中: 1年以内	3, 607, 419. 73	108, 222. 60	3.00%		
(2)银行承兑汇票	60, 364, 211. 78				
合计	63, 971, 631. 51	108, 222. 60			

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

米川 地知人始			期士			
一	类别 期初余额		收回或转回	核销	其他	期末余额
坏账准备	237, 770. 88	-129, 548. 28				108, 222. 60
合计	237, 770. 88	-129, 548. 28				108, 222. 60

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 ☑不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

不适用

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位:元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		56, 785, 149. 20
商业承兑票据		370, 000. 00
财务公司承兑汇票		972, 576. 59
合计		58, 127, 725. 79

3、应收账款

(1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额 期初账面余额		
1年以内(含1年)	220, 252, 860. 84	212, 889, 032. 15	
1至2年	7, 587, 919. 47	6, 165, 214. 92	
2至3年	1, 105, 571. 76	2, 749, 322. 69	
3年以上	3, 491, 193. 08	1, 706, 474. 89	
3至4年	1, 818, 278. 19		
4至5年		168, 786. 16	
5年以上	1, 672, 914. 89	1, 537, 688. 73	
合计	232, 437, 545. 15	223, 510, 044. 65	

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额				期初余额					
类别	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值
按单项计 提坏账准	1, 46 6, 49	0. 6 3%	1, 466 , 498.	100 . 00%		1, 508, 55 8. 89	0. 67 %	1, 508, 5 58. 89	100 . 00%	

备的应收 账款	8. 89		89							
其中:										
单项金额 虽不重计 但坏账收 提的应 账款	1, 46 6, 49 8. 89	0.6	1, 466 , 498. 89	100 . 00%		1, 508, 55 8. 89	0.67	1, 508, 5 58. 89	100. 00%	
按组合计 提坏账准 备的应收 账款	230, 971, 046. 26	99. 37%	8, 187 , 633. 22	3. 54 %	222, 783, 413. 04	222, 001, 485. 76	99. 3 3%	7, 593, 9 28. 67	3.42	214, 407, 557. 09
其中:										
(1) 账 龄组合	230, 971, 046. 26	99. 37%	8, 187 , 633. 22	3. 54 %	222, 783, 413. 04	222, 001, 485. 76	99. 3 3%	7, 593, 9 28. 67	3. 42 %	214, 407, 557. 09
合计	232, 437, 545.	100 .00 %	9, 654 , 132.		222, 783, 413. 04	223, 510, 044. 65	100 . 00%	9, 102, 4 87. 56		214, 407, 557. 09

按单项计提坏账准备: 1,466,498.89

单位:元

名称	期初	余额	期末余额				
石柳	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由	
湖北红花							
高温材料	42,060.00	42,060.00					
有限公司							
湖北凯航							
恒辉节能	58, 847. 95	58, 847. 95	58, 847. 95	58, 847. 95	100.00%	预计无法	
照明器材	36, 647. 93	30, 041. 93	50, 041. 95	50, 041. 55	100.00%	收回	
有限公司							
湖北蓝华						预计无法	
铝业有限	98, 825. 31	98, 825. 31	98, 825. 31	98, 825. 31	100.00%	收回	
公司						W.D	
湖北山江						预计无法	
重工有限	291, 155. 00	291, 155. 00	291, 155. 00	291, 155. 00	100.00%	收回	
公司						KII	
湖北天宝						预计无法	
光电科技	50, 000. 30	50, 000. 30	50,000.30	50,000.30	100.00%	收回	
有限公司							
湖北信捷						预计无法	
铝轮有限	115, 121. 79	115, 121. 79	115, 121. 79	115, 121. 79	100.00%	收回	
公司							
湖北中一	40.000.00	40.000.00	40.000.00	40.000.00	100.000	预计无法	
新能源有	40, 000. 00	40, 000. 00	40,000.00	40,000.00	100.00%	收回	
限公司							
荆门市绿	20 072 06	20 072 06	20 072 06	20 072 06	100 00%	预计无法	
苑食品有四八司	32, 873. 86	32, 873. 86	32, 873. 86	32, 873. 86	100.00%	收回	
限公司							
十堰华族	150 601 00	150 601 00	150 601 00	150 601 00	100 00%	预计无法	
医用气体	152, 621. 00	152, 621. 00	152, 621. 00	152, 621. 00	100.00%	收回	
有限公司							

武汉鑫高 胜经济发 展有限责 任公司	50, 435. 00	50, 435. 00	50, 435. 00	50, 435. 00	100.00%	预计无法 收回
武汉宇琪 煜汽车服 务有限公 司	2, 659. 00	2, 659. 00	2, 659. 00	2, 659. 00	100.00%	预计无法 收回
襄阳石强 玻璃陶瓷 有限公司	406, 660. 00	406, 660. 00	406, 660. 00	406, 660. 00	100.00%	预计无法 收回
襄阳中孚 机械有限 公司	48, 433. 50	48, 433. 50	48, 433. 50	48, 433. 50	100.00%	预计无法 收回
宜都市鑫 圣陶瓷有 限公司	100, 177. 08	100, 177. 08	100, 177. 08	100, 177. 08	100.00%	预计无法 收回
长沙南宝 气体销售 有限公司	18, 689. 10	18, 689. 10	18, 689. 10	18, 689. 10	100.00%	预计无法 收回
合计	1, 508, 558. 89	1, 508, 558. 89	1, 466, 498. 89	1, 466, 498. 89		

按组合计提坏账准备: 8,187,633.22

单位:元

なも	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例			
(1) 账龄组合	230, 971, 046. 26	8, 187, 633. 22	3. 54%			
其中: 1年以内	220, 252, 860. 84	6, 607, 585. 84	3.00%			
1至2年	7, 587, 919. 47	607, 033. 56	8.00%			
2至3年	1, 105, 571. 76	221, 114. 35	20.00%			
3至4年	1, 818, 278. 19	545, 483. 47	30.00%			
5年以上	206, 416. 00	206, 416. 00	100.00%			
合计	230, 971, 046. 26	8, 187, 633. 22				

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

米山	押加入第		本期变	动金额		期主人類
类别	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
坏账准备	9, 102, 487. 56	561, 257. 47		9, 612. 92		9, 654, 132. 11
合计	9, 102, 487. 56	561, 257. 47		9, 612. 92		9, 654, 132. 11

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:不适用

(4) 本期实际核销的应收账款情况

项目	核销金额
实际核销的应收账款	9, 612. 92

其中重要的应收账款核销情况:不适用 应收账款核销说明:

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位:元

单位名称	应收账款期末 余额	合同资产期末 余额	应收账款和合 同资产期末余 额	占应收账款和 合同资产期末 余额合计数的 比例	应收账款坏账 准备和合同资 产减值准备期 末余额
客户一	24, 471, 968. 78		24, 471, 968. 78	10.53%	734, 159. 07
客户二	9, 921, 305. 34		9, 921, 305. 34	4. 27%	297, 639. 16
客户三	7, 715, 349. 17		7, 715, 349. 17	3.32%	231, 460. 47
客户四	5, 328, 423. 87		5, 328, 423. 87	2. 29%	292, 505. 83
客户五	5, 226, 048. 03		5, 226, 048. 03	2.25%	156, 781. 44
合计	52, 663, 095. 19	_	52, 663, 095. 19	22.66%	1, 712, 545. 97

4、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	10, 261, 522. 14	11, 442, 965. 98
合计	10, 261, 522. 14	11, 442, 965. 98

(2) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

项目	上年年末余额	本期新增	本期终止确认	其他变动	期末余额	累计在其他 综合收益中 确认的损失 准备
应收票据	11, 442, 965. 98	250, 382, 185. 53	251, 563, 629. 37		10, 261, 522. 14	
合计	11, 442, 965. 98	250, 382, 185. 53	251, 563, 629. 37		10, 261, 522. 14	

5、其他应收款

项目	期末余额	期初余额	
其他应收款	11, 821, 996. 49	35, 727, 469. 48	
合计	11, 821, 996. 49	35, 727, 469. 48	

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位:元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
员工借支款及一般企业往来款	3, 526, 612. 21	2, 809, 684. 59
融资保证金	238, 738. 50	238, 738. 50
押金及其他保证金	8, 363, 660. 72	32, 954, 293. 03
社保及公积金	759, 544. 43	693, 785. 33
合计	12, 888, 555. 86	36, 696, 501. 45

2) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	6, 193, 311. 11	31, 665, 538. 17
1至2年	2, 872, 872. 62	2, 864, 522. 28
2至3年	2, 132, 223. 97	764, 132. 84
3年以上	1, 690, 148. 16	1, 402, 308. 16
3至4年	304, 900. 00	24, 350. 00
4至5年	19, 350. 00	290, 768. 50
5年以上	1, 365, 898. 16	1, 087, 189. 66
合计	12, 888, 555. 86	36, 696, 501. 45

3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 □不适用

单位:元

										十匹, 九
			期末余额	į		期初余额				
类别	账面:	余额	坏账准	备		账面余	额	坏账》	住备	
<i>5</i> 0,01	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值	金额	比例	金额	计提 比例	账面价值
按单项 计提坏 账准备	4, 500 . 00	0.03	4, 500. 0 0	100. 00%		4, 500. 00	0.01	4, 500. 00	100. 00%	
其 中:										
单额重单提准其收项虽大项坏备他款	4, 500	0.03	4, 500. 0 0	100.		4, 500. 00	0.01	4, 500. 00	100.	
按组合 计提坏	12, 88 4, 055 . 86	99. 9 7%	1, 062, 0 59. 37	8. 24	11, 821, 9 96. 49	36, 692, 0 01. 45	99. 9 9%	964, 53 1. 97	2.63	35, 727, 4 69. 48

账准备										
其 中:										
(1) 账龄组 合	4, 285 , 656. 64	33. 2 5%	1, 062, 0 59. 37	24. 7 8%	3, 223, 59 7. 27	3, 503, 46 9. 92	9. 55 %	964, 53 1. 97	27. 5 3%	2, 538, 93 7. 95
(2) 保证金 及押金 组合	8, 598 , 399. 22	66. 7 1%			8, 598, 39 9. 22	33, 188, 5 31. 53	90. 4 4%			33, 188, 5 31. 53
合计	12, 88 8, 555 . 86	100 . 00%	1, 066, 5 59. 37		11, 821, 9 96. 49	36, 696, 5 01. 45	100 . 00%	969, 03 1. 97		35, 727, 4 69. 48

按单项计提坏账准备: 4500

单位:元

名称	期初余额		期末余额			
石柳	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
湖北兴顺企 业管理有限 公司	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4, 000. 00	100.00%	预计无法收 回
荆门市保安 服务公司	500.00	500.00	500.00	500.00	100.00%	预计无法收 回
合计	4, 500. 00	4, 500. 00	4, 500. 00	4, 500. 00		

按组合计提坏账准备: 1,062,059.37

单位:元

KT Fhz	期末余额					
名称	账面余额	坏账准备	计提比例			
(1) 账龄组合	4, 285, 656. 64	1, 062, 059. 37	24.78%			
其中: 1年以内	1, 756, 697. 56	52, 700. 91	3.00%			
1至2年	1, 572, 473. 50	125, 797. 88	8.00%			
3至4年	95, 000. 00	28, 500. 00	30.00%			
4至5年	12, 850.00	6, 425. 00	50.00%			
5 年以上	848, 635. 58	848, 635. 58	100.00%			
(2) 保证金及押金组合	8, 598, 399. 22					
合计	12, 884, 055. 86	1, 062, 059. 37				

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期 信用损失	整个存续期预期信 用损失(未发生信 用减值)	整个存续期预期信 用损失(已发生信 用减值)	合计
2024年1月1日余	964, 531. 97		4, 500. 00	969, 031. 97
2024 年 1 月 1 日余 额在本期				
本期计提	97, 527. 40			97, 527. 40
2024年12月31日余额	1, 062, 059. 37		4, 500. 00	1, 066, 559. 37

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期加入姤		期士公施			
关 剂	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额
坏账准备	969, 031. 97	97, 527. 40				1,066,559.37
合计	969, 031. 97	97, 527. 40				1, 066, 559. 37

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:不适用

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位:元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款 期末余额合计 数的比例	坏账准备期末 余额
中国石化国际 事业有限公司 重庆招标中心	押金及其他保证金	3, 029, 491. 78	1年以内; 1-2 年	23. 51%	
竹根滩镇农村 集体"三资" 监管代理中心	押金及其他保证金	2, 017, 775. 00	2-3 年	15.66%	
中国化学工程 第十六建设有 限公司第六分 公司	员工借支款及 一般企业往来 款	1, 986, 309. 41	1年以内; 1-2 年	15. 41%	123, 559. 21
宜昌国诚涂镀 板有限公司	押金及其他保 证金	1,005,000.00	1年以内;5年 以上	7. 80%	
社会保险-个人部分	社保及公积金	590, 837. 03	1年以内	4. 58%	17, 725. 10
合计		8, 629, 413. 22		66.96%	141, 284. 31

6) 因资金集中管理而列报于其他应收款 不适用

6、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位:元

账龄	期末	余额	期初余额		
火区 四令	金额	比例	金额	比例	
1年以内	66, 325, 062. 49	99. 12%	86, 984, 087. 61	99. 36%	
1至2年	314, 236. 74	0.47%	296, 653. 59	0.34%	
2至3年	166, 727. 70	0. 25%	161, 824. 24	0.18%	
3 年以上	106, 970. 65	0.16%	98, 486. 61	0.11%	

4 51			
合计	66, 912, 997. 58	87, 541, 052. 05	

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

按预付对象集中度归集的期末余额前五名预付款项汇总金额 61,106,781.86 元,占预付款项期末余额合计数的比例 91.32%。

其他说明:

7、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

(1) 存货分类

单位:元

		期末余额			期初余额			
项目	账面余额	存货跌价 准备或合 同履约成 本减值准 备	账面价值	账面余额	存货跌价 准备或合 同履约成 本减值准 备	账面价值		
原材料	3, 865, 003. 53		3, 865, 003. 53	3, 451, 428. 65		3, 451, 428. 65		
在产品	1,531,324.10		1, 531, 324. 10	2, 682, 045. 55		2, 682, 045. 55		
库存商品	30, 529, 915. 81		30, 529, 915. 81	11, 489, 271. 45		11, 489, 271. 45		
周转材料	37, 072, 053. 75		37, 072, 053. 75	43, 308, 438. 62		43, 308, 438. 62		
合计	72, 998, 297. 19		72, 998, 297. 19	60, 931, 184. 27		60, 931, 184. 27		

8、一年内到期的非流动资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期应收款	8, 400, 000. 00	582, 700. 00
合计	8, 400, 000. 00	582, 700. 00

9、其他流动资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣进项税	121, 306, 140. 95	177, 483, 825. 47
预缴税金	5, 757, 504. 25	1, 514, 803. 46
合计	127, 063, 645. 20	178, 998, 628. 93

其他说明:

10、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位:元

	期末余额				折现		
项目	账面余额	坏账 准备	账面价值	账面余额	坏账 准备	账面价值	率区 间
融资 保证 金	71, 194, 250. 00		71, 194, 250. 00	32, 958, 700. 00		32, 958, 700. 00	
一年 内到 期部 分	-8, 400, 000. 00		-8, 400, 000. 00	-582, 700. 00		-582, 700. 00	
合计	62, 794, 250. 00		62, 794, 250. 00	32, 376, 000. 00		32, 376, 000. 00	

11、长期股权投资

单位:元

L Her IVA Behand												
					本期增减变	动						
被投资单位	期初余 额 (账 面价 值)	减值准备期初余额	追加投资	减少投资	权益法下 确认的投 资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他	期末余额(账 面价值)	减值准备期末余额
一、合营企	: <u> </u>											
二、联营企	:业											
宜昌思远 产业投资 基金合伙 企业(有 限合伙)	40, 475, 964. 41				486, 580. 94						40, 962, 545. 3	
湖北晋威 宜远环境 服务有限 公司			747, 000. 00		365, 243. 11						1, 112, 243. 11	
宜昌市星 远产业投 资基金合 伙企业 (有限合 伙)			100, 000, 00		-12. 50						99, 999, 987. 5	
小计	40, 475, 964. 41		100, 747, 00 0. 00		851, 811. 55						142, 074, 775. 96	
合计	40, 475, 964. 41		100, 747, 00 0. 00		851, 811. 55						142, 074, 775. 96	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因 公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因 其他说明:

12、其他非流动金融资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当 期损益的金融资产	14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00
合计	14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00

其他说明:

13、固定资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	1, 909, 710, 397. 59	1, 216, 844, 572. 30
固定资产清理	63, 949. 11	63, 949. 11
合计	1, 909, 774, 346. 70	1, 216, 908, 521. 41

(1) 固定资产情况

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	其他设备	合计
一、账 面原 值 :					
1. 期初余 额	169, 482, 149. 82	1, 269, 923, 450. 67	148, 233, 823. 96	11, 457, 736. 14	1, 599, 097, 160. 59
2. 本期增 加金额	209, 182, 228. 23	568, 359, 462. 82	74, 312, 175. 21	3, 990, 520. 90	855, 844, 387. 16
1) 购置		55, 986, 386. 80	61, 713, 768. 12	822, 634. 64	118, 522, 789. 56
2) 在建 工程转 入	209, 182, 228. 23	512, 373, 076. 02	964, 601. 77	3, 167, 886. 26	725, 687, 792. 28
3)企业 合并增 加					

一其他 增加			11, 633, 805. 32		11, 633, 805. 32
3. 本期减 少金额		51, 296, 740. 00	4, 342, 922. 57	44, 579. 77	55, 684, 242. 34
1) 处置 或报废		5, 805, 853. 48	4, 342, 922. 57	44, 579. 77	10, 193, 355. 82
转入在 建		45, 490, 886. 52			45, 490, 886. 52
4. 期末余 额	378, 664, 378. 05	1, 786, 986, 173. 49	218, 203, 076. 60	15, 403, 677. 27	2, 399, 257, 305. 41
二、累计折旧					
1. 期初余 额	35, 217, 578. 92	294, 559, 440. 22	47, 561, 850. 99	4, 300, 565. 96	381, 639, 436. 09
2. 本期增 加金额	9, 471, 310. 11	86, 903, 442. 45	22, 855, 206. 78	1, 995, 271. 10	121, 225, 230. 44
1) 计提	9, 471, 310. 11	86, 903, 442. 45	18, 702, 056. 32	1, 995, 271. 10	117, 072, 079. 98
其他增 加			4, 153, 150. 46		4, 153, 150. 46
3. 本期减 少金额		9, 837, 516. 53	4, 091, 289. 77	2, 104. 61	13, 930, 910. 91
1) 处置 或报废		2, 148, 454. 62	4, 091, 289. 77	2, 104. 61	6, 241, 849. 00
转入在 建		7, 689, 061. 91			7, 689, 061. 91
4. 期末余 额	44, 688, 889. 03	371, 625, 366. 14	66, 325, 768. 00	6, 293, 732. 45	488, 933, 755. 62
三、减 值准备					
1. 期初余 额	63, 117. 54	550, 034. 66			613, 152. 20
2. 本期增 加金额					
1) 计提					
3. 本期减 少金额					
1) 处置					

或报废					
4. 期末余 额	63, 117. 54	550, 034. 66			613, 152. 20
四、账 面价值					
1. 期末账 面价值	333, 912, 371. 48	1, 414, 810, 772. 69	151, 877, 308. 60	9, 109, 944. 82	1, 909, 710, 397. 59
2. 期初账 面价值	134, 201, 453. 36	974, 813, 975. 79	100, 671, 972. 97	7, 157, 170. 18	1, 216, 844, 572. 30

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位:元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋及建筑物	85, 921. 59	21,082.35	63, 117. 54	1, 721. 70	
机器设备	1, 159, 029. 49	488, 343. 44	550, 034. 66	120, 651. 39	
合计	1, 244, 951. 08	509, 425. 79	613, 152. 20	122, 373. 09	

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位:元

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	197, 207. 01
机器设备	85, 079. 69
运输设备	83, 237. 86
合计	365, 524. 56

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位:元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
房屋及建筑物	102, 049, 280. 41	尚在办理中

其他说明:

(5) 固定资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

(6) 固定资产清理

单位:元

项目	期末余额	期初余额
机器设备	63, 949. 11	63, 949. 11
合计	63, 949. 11	63, 949. 11

其他说明:

14、在建工程

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
在建工程	2, 128, 929, 117. 93	1, 505, 915, 658. 44		
工程物资	42, 845, 377. 75	8, 607, 492. 19		
合计	2, 171, 774, 495. 68	1, 514, 523, 150. 63		

(1) 在建工程情况

单位:元

	其	月末点	余额	期	初余	·额
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
宜昌电子特气及 功能性材料产业 园项目	1, 758, 424, 391 . 84		1, 758, 424, 391. 8 4	816, 725, 250. 46		816, 725, 250. 46
新增电子特气和 电子化学品项目	277, 804, 230. 9		277, 804, 230. 95	498, 488, 757. 77		498, 488, 757. 77
和远气体兴发新 材料产业园氮气 供应系统技改项 目				94, 581, 520. 28		94, 581, 520. 28
晋控年产55万吨氨醇技术升级改造项目污水处理及中水回用装置项目				80, 172, 432. 38		80, 172, 432. 38
老河口 4000Nm³/h 液化 装置搬迁改造项 目	41, 661, 217. 58		41, 661, 217. 58	120, 893. 13		120, 893. 13
武汉办事处-保 利云上项目	25, 938, 087. 29		25, 938, 087. 29			
其他在建工程项 目	25, 101, 190. 27		25, 101, 190. 27	15, 826, 804. 42		15, 826, 804. 42
合计	2, 128, 929, 117 . 93		2, 128, 929, 117. 9 3	1, 505, 915, 658. 4 4		1, 505, 915, 658. 44

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位:元

项目名 称	预算 数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期人人。本期人。	期末余额	工程累计投入占预算	工程进度	利息资 本化累 计金额	其:期息本金额	本期利息资本化率	资金来源
-------	---------	------	--------	------------	-----------	------	-----------	------	-------------------	---------	----------	------

							比例					
宜昌电 子为功料 性对料则 可目	2,000 ,000, 000.0	816, 725, 250. 46	1, 027, 2 00, 914. 99	85, 501, 7 73. 61		1, 758, 4 24, 391. 84	92. 20%	9 9 %	52, 353 , 115. 4 8	42, 99 9, 226 . 86	3. 88 %	其他
新增电 子特气 和电子 化学品	681, 4 30, 00 0. 00	498, 488, 757. 77	139, 033 , 353. 68	359, 717, 880. 50		277, 804 , 230. 95	93. 56%	9 9 %	89, 901 , 402. 8 4	43, 79 5, 222 . 24	5. 59 %	募集资金
和体新产氮应技目气发料园供统项	107, 0 28, 00 0. 00	94, 5 81, 5 20. 2 8	41, 607, 336. 35	136, 188, 856. 63			127 . 25 %	1 0 0 %	7, 094, 686. 05	4, 220 , 195. 78	4. 44 %	其他
晋产万醇升造污理水装目控55 氨术改目处中用项	131, 3 50, 00 0. 00	80, 1 72, 4 32. 3 8	54, 951, 381. 26		135, 123, 813. 64		102 .87 %	1 0 0 %	2, 418, 519. 66	2, 122 , 886. 32	2. 02 %	其他
年 5	93, 26 5, 800 . 00		90, 787, 959. 66	90, 787, 9 59. 66			97. 34%	1 0 0 %				其他
合计	3, 013 , 073, 800. 0	1, 48 9, 96 7, 96 0. 89	1, 353, 5 80, 945. 94	672, 196, 470. 40	135, 123, 813. 64	2, 036, 2 28, 622. 79			151, 76 7, 724. 03	93, 13 7, 531 . 20		

(3) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

(4) 工程物资

单位:元

项目		期末余额		期初余额		
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
工程物资	42, 845, 377. 75		42, 845, 377. 75	8, 607, 492. 19		8, 607, 492. 19
合计	42, 845, 377. 75		42, 845, 377. 75	8, 607, 492. 19		8, 607, 492. 19

其他说明:

15、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位:元

项目	房屋及建筑物	运输设备	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	24, 068, 881. 68	11, 633, 805. 32	35, 702, 687. 00
2. 本期增加金额			
3. 本期减少金额	701, 999. 41	11, 633, 805. 32	12, 335, 804. 73
一转出至固定资产		11, 633, 805. 32	11, 633, 805. 32
一处置	199, 077. 00		199, 077. 00
一其他减少	502, 922. 41		502, 922. 41
4. 期末余额	23, 366, 882. 27		23, 366, 882. 27
二、累计折旧			
1. 期初余额	8, 474, 227. 02	3, 462, 390. 62	11, 936, 617. 64
2. 本期增加金额	2, 841, 107. 25	690, 757. 56	3, 531, 864. 81
(1) 计提	2, 841, 107. 25	690, 757. 56	3, 531, 864. 81
3. 本期减少金额	468, 811. 64	4, 153, 148. 18	4, 621, 959. 82
(1) 处置	199, 077. 00		199, 077. 00
转出至固定资产		4, 153, 148. 18	4, 153, 148. 18
其他减少	269, 734. 64		269, 734. 64
4. 期末余额	10, 846, 522. 63		10, 846, 522. 63
三、减值准备			
1. 期初余额			
2. 本期增加金额			
(1) 计提			
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	12, 520, 359. 64		12, 520, 359. 64
2. 期初账面价值	15, 594, 654. 66	8, 171, 414. 70	23, 766, 069. 36

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

其他说明:

16、无形资产

(1) 无形资产情况

						単位: 兀
项目	土地使用权	专利权	非专利技术	特许经营权	财务软件	合计
一、账面原值						
1. 期初 余额	105, 809, 448. 98	1, 194, 174. 76		3, 891, 218. 46	131, 603. 77	111, 026, 445. 97
2. 本期增加金额	55, 790, 524. 33			135, 635, 972. 34		191, 426, 496. 67
(1)) 购置	55, 790, 524. 33			135, 635, 972. 34		191, 426, 496. 67
(2)内部研发						
(3)企业合并 增加						
3. 本期减少金额						
(1)						
4. 期末 余额	161, 599, 973. 31	1, 194, 174. 76		139, 527, 190. 80	131, 603. 77	302, 452, 942. 64
二、累计摊销						
1. 期初 余额	9, 113, 507. 11	551, 446. 53		2, 456, 012. 87	131, 603. 77	12, 252, 570. 28
2. 本期增加金额	2, 246, 288. 26	102, 327. 12		3, 358, 969. 44		5, 707, 584. 82
(1)计提	2, 246, 288. 26	102, 327. 12		3, 358, 969. 44		5, 707, 584. 82
3. 本期 减少金额						
) 处置						
4. 期末 余额	11, 359, 795. 37	653, 773. 65		5, 814, 982. 31	131, 603. 77	17, 960, 155. 10
三、减值准备						
1. 期初						

余额				
2. 本期增加金额				
(1)计提				
3. 本期 减少金额				
(1) 处置				
4. 期末 余额				
四、账面价 值				
1. 期末 账面价值	150, 240, 177. 94	540, 401. 11	133, 712, 208. 49	284, 492, 787. 54
2. 期初 账面价值	96, 695, 941. 87	642, 728. 23	1, 435, 205. 59	98, 773, 875. 69

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例。

17、商誉

(1) 商誉账面原值

单位:元

被投资单位		本期	增加本期减少		减少	
名称或形成 商誉的事项	期初余额	企业合并形 成的		处置		期末余额
武汉长临能 源有限公司	10, 142, 807. 65					10, 142, 807. 65
合计	10, 142, 807. 65					10, 142, 807. 65

(2) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构 成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一 致
武汉长临能源有限公司	经营性长期资产		是

资产组或资产组组合发生变化

其他说明

(3) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

☑适用 □不适用

	项目	账面价值	可收回金 额	滅値 金额	预测 期的 年限	预测期的关键参数	稳定期的 关键参数	稳定期的 关键参数 的确定依 据
能	汉长临 源有限 司商誉	14, 170, 860. 74	16,600,00 0.00		5年	预测期 2025 至 2027 年的增长率为 1.5%、2028-2029 年 的增长率为 1%,利 润率为根据预测的 收入成本及费用等 测算,折现率为 12.38%	增长率为 零、利润 率为 11.59%、 折现率为 12.38%	增零率 海州 年 致
合	·it	14, 170, 860. 74	16, 600, 00 0. 00					

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

18、长期待摊费用

单位:元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
融资手续费及 相关费用	22, 688, 504. 81	34, 409, 662. 15	20, 664, 773. 33		36, 433, 393. 63
装修及维修改 造安装	26, 891, 478. 39	258, 880. 82	7, 456, 707. 67		19, 693, 651. 54
技术及咨询服 务费	5, 813, 165. 72		1, 416, 319. 85		4, 396, 845. 87
其他	1, 838, 148. 30	4, 647, 555. 36	1, 678, 368. 90		4, 807, 334. 76
合计	57, 231, 297. 22	39, 316, 098. 33	31, 216, 169. 75		65, 331, 225. 80

其他说明:

19、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位:元

項目	期末	余额	期初余额		
项目 	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	
资产减值准备	11, 454, 415. 78	2, 139, 948. 71	10, 886, 841. 56	2, 049, 310. 43	
可抵扣亏损	92, 525, 966. 16	15, 606, 486. 81	48, 514, 017. 30	7, 948, 373. 71	
递延收益	23, 780, 347. 44	3, 693, 047. 97	17, 938, 061. 38	4, 369, 195. 06	
租赁负债	14, 341, 689. 38	2, 281, 137. 71	18, 809, 253. 47	3, 198, 131. 43	
合计	142, 102, 418. 76	23, 720, 621. 20	96, 148, 173. 71	17, 565, 010. 63	

(2) 未经抵销的递延所得税负债

话日		期末	余额	期初余额	
	项目	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
	非同一控制企业合	1, 931, 945. 05	310, 577. 29	2, 397, 911. 65	403, 770. 60

并资产评估增值				
使用权资产	12, 520, 359. 64	2, 010, 618. 30	23, 766, 069. 36	4, 564, 927. 02
固定资产一次性税 前扣除	23, 687, 111. 18	4, 117, 237. 49	35, 990, 179. 70	8, 932, 304. 15
合计	38, 139, 415. 87	6, 438, 433. 08	62, 154, 160. 71	13, 901, 001. 77

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位:元

项目	递延所得税资产和 负债期末互抵金额	抵销后递延所得税 资产或负债期末余 额	递延所得税资产和 负债期初互抵金额	抵销后递延所得税 资产或负债期初余 额
递延所得税资产	5, 607, 692. 78	18, 112, 928. 42	8, 141, 958. 95	9, 423, 051. 68
递延所得税负债	5, 607, 692. 78	830, 740. 30	8, 141, 958. 95	5, 759, 042. 82

20、其他非流动资产

单位:元

		期末余额		期初余额			
项目	账面余额	减值准 备	账面价值	账面余额	減值 准备	账面价值	
预付工 程及设 备款	39, 473, 343. 84		39, 473, 343. 84	127, 189, 090. 13		127, 189, 090. 13	
预付土 地款	11, 095, 000. 00		11, 095, 000. 00				
合计	50, 568, 343. 84		50, 568, 343. 84	127, 189, 090. 13		127, 189, 090. 13	

其他说明:

21、所有权或使用权受到限制的资产

								平位: 九
		期末期初						
项目	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	47, 761, 9 83. 36	47, 761, 9 83. 36		用于应付票据质 押及其他保证金	136, 465, 688. 78	136, 465, 688. 78		用于应付票据质 押及其他保证金
固定资产	1, 515, 86 1, 049. 09	1, 515, 86 1, 049. 09		用于借款抵押或 作为融资租赁租 赁物	1, 040, 67 7, 896. 46	1, 040, 67 7, 896. 46		用于借款抵押或 作为融资租赁租 赁物
无形资产	94, 569, 7 71. 58	94, 569, 7 71. 58		用于借款抵押	12, 966, 8 15. 34	12, 966, 8 15. 34		用于借款抵押
在建工程	1, 468, 34 7, 899. 26	1, 468, 34 7, 899. 26		用于借款抵押或 作为融资租赁租 赁物	734, 792, 614. 40	734, 792, 614. 40		用于借款抵押或 作为融资租赁租 赁物

股权抵押	280, 000,	280, 000,	用于融资租赁抵	280, 000,	280, 000,	用于融资租赁抵
从4人1人1十	000.00	000.00	押	000.00	000.00	押
使用权资			用于融资租赁租	8, 171, 41	8, 171, 41	用于融资租赁租
产			赁物	3. 56	3. 56	赁物
合计	3, 406, 54 0, 703. 29	3, 406, 54 0, 703. 29	-	2, 213, 07 4, 428. 54	2, 213, 07 4, 428. 54	-

其他说明:

22、短期借款

(1) 短期借款分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	358, 600, 000. 00	79, 000, 000. 00
信用借款	105, 000, 000. 00	40,000,000.00
抵押、保证借款	97, 000, 000. 00	90,000,000.00
质押、保证借款	50, 000, 000. 00	100, 000, 000. 00
贴现未到期票据	65, 995, 950. 00	141, 500, 000. 00
合计	676, 595, 950. 00	450, 500, 000. 00

短期借款分类的说明:

23、应付票据

单位:元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	48, 504, 050. 00	158, 324, 576. 17
信用证		
合计	48, 504, 050. 00	158, 324, 576. 17

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元,到期未付的原因为。

24、应付账款

(1) 应付账款列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
1年以内	255, 727, 943. 67	189, 404, 696. 69
1-2 年	43, 560, 087. 42	28, 757, 771. 05
2-3 年	21, 058, 787. 93	9, 194, 448. 34
3年以上	10, 174, 742. 74	2, 532, 311. 93
合计	330, 521, 561. 76	229, 889, 228. 01

25、其他应付款

项目	期末余额	期初余额

其他应付款	48, 053, 047. 26	11, 223, 184. 96
合计	48, 053, 047. 26	11, 223, 184. 96

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
押金及保证金	8, 674, 690. 40	9, 362, 633. 00
往来款	527, 790. 38	513, 811. 59
其他	1, 453, 966. 48	1, 346, 740. 37
限制性股票回购义务	37, 396, 600. 00	
合计	48, 053, 047. 26	11, 223, 184. 96

2) 账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

其他说明:无

26、合同负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
1年以内	11, 357, 440. 80	20, 406, 089. 72
1至2年	779, 005. 42	221, 893. 54
2至3年	9, 379. 64	55, 493. 62
3年以上	80, 640. 73	33, 226. 75
合计	12, 226, 466. 59	20, 716, 703. 63

账龄超过1年的重要合同负债

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因: 不适用

27、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位:元

				, -
项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	13, 333, 964. 66	187, 543, 924. 67	187, 518, 478. 24	13, 359, 411. 09
二、离职后福利- 设定提存计划		12, 658, 842. 84	12, 658, 842. 84	
三、辞退福利		661, 867. 85	615, 617. 85	46, 250. 00
合计	13, 333, 964. 66	200, 864, 635. 36	200, 792, 938. 93	13, 405, 661. 09

(2) 短期薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、	12, 577, 683. 94	166, 247, 653. 86	166, 466, 252. 38	12, 359, 085. 42

津贴和补贴				
2、职工福利费		8, 126, 390. 81	8, 126, 384. 81	6. 00
3、社会保险费		7, 009, 997. 08	7, 009, 997. 08	
其中: 医疗保 险费		6, 252, 246. 69	6, 252, 246. 69	
工伤保险费		757, 750. 39	757, 750. 39	
4、住房公积金		2, 841, 811. 60	2, 841, 811. 60	
5、工会经费和职 工教育经费	756, 280. 72	3, 318, 071. 32	3, 074, 032. 37	1,000,319.67
合计	13, 333, 964. 66	187, 543, 924. 67	187, 518, 478. 24	13, 359, 411. 09

(3) 设定提存计划列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		12, 129, 834. 80	12, 129, 834. 80	
2、失业保险费		529, 008. 04	529, 008. 04	
合计		12, 658, 842. 84	12, 658, 842. 84	

其他说明:

28、应交税费

单位:元

项目	期末余额	期初余额
增值税	2, 726, 361. 25	2, 941, 540. 98
企业所得税	5, 896, 492. 04	8, 546, 117. 12
个人所得税	51, 913. 97	18, 076. 44
城市维护建设税	96, 335. 24	118, 408. 59
房产税	211, 052. 63	118, 784. 88
教育费附加	53, 276. 52	62, 774. 20
土地使用税	570, 862. 28	448, 565. 45
其他	1, 966, 195. 96	352, 130. 86
合计	11, 572, 489. 89	12, 606, 398. 52

其他说明:

29、一年内到期的非流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	184, 266, 600. 00	118, 300, 000. 00
一年内到期的长期应付款	464, 618, 423. 05	173, 292, 211. 62
一年内到期的租赁负债	2, 370, 413. 84	4, 923, 879. 99
合计	651, 255, 436. 89	296, 516, 091. 61

其他说明:

30、其他流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	8, 529, 684. 61	11,060,498.30
未终止确认的应收票据	58, 127, 725. 79	80, 883, 457. 10
合计	66, 657, 410. 40	91, 943, 955. 40

短期应付债券的增减变动: 不适用

31、长期借款

(1) 长期借款分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
保证借款	259, 366, 700. 00	257, 950, 000. 00
抵押、保证借款	79, 330, 000. 00	90,000,000.00
质押、保证借款	70, 000, 000. 00	62, 500, 000. 00
长期借款应付利息	38, 791. 67	57, 041. 67
一年内到期的长期借款	-184, 266, 600. 00	-118, 300, 000. 00
合计	224, 468, 891. 67	292, 207, 041. 67

长期借款分类的说明:

其他说明,包括利率区间:

32、租赁负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	15, 995, 451. 76	21, 261, 906. 76
未确认融资费用	-1, 653, 762. 38	-2, 452, 653. 29
一年内到期的租赁负债	-2, 370, 413. 84	-4, 923, 879. 99
合计	11, 971, 275. 54	13, 885, 373. 48

其他说明:

33、长期应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	1, 857, 832, 567. 79	1, 158, 341, 030. 14
合计	1, 857, 832, 567. 79	1, 158, 341, 030. 14

(1) 按款项性质列示长期应付款

项目	期末余额	期初余额
应付融资租赁款	2, 633, 149, 761. 63	1, 565, 491, 828. 89
未实现融资费用	310, 698, 770. 79	233, 858, 587. 13

一年内到期的融资租赁款	464, 618, 423. 05	173, 292, 211. 62
合计	1, 857, 832, 567. 79	1, 158, 341, 030. 14

34、递延收益

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	17, 938, 061. 38	16, 700, 000. 00	1, 307, 713. 94	33, 330, 347. 44	与资产相关
合计	17, 938, 061. 38	16, 700, 000. 00	1, 307, 713. 94	33, 330, 347. 44	

35、股本

单位:元

			本	次变动增减(+、	-)		
	期初余额	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	期末余额
股份总数	160, 000, 000. 00	3, 235, 000. 00		48, 000, 000. 00		51, 235, 000. 00	211, 235, 000. 00

36、资本公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价(股本溢 价)	472, 332, 682. 04	251, 138, 544. 66	48, 000, 000. 00	675, 471, 226. 70
其他资本公积	17, 323, 560. 70	598, 009. 86		17, 921, 570. 56
合计	489, 656, 242. 74	251, 736, 554. 52	48, 000, 000. 00	693, 392, 797. 26

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

说明 1: 资本溢价(股本溢价)本期增加 251,138,544.66 元,其中: (1) 因实施限制性股票激励增加 34,161,600.00 元; (2) 公司对子公司湖北和远新材料有限公司和和远潜江电子特种气体有限公司引进少数股东,稀释本公司股权,在合并财务报表层面,对少数股东的投资成本与其享有的相关子公司的净资产份额之间的差额,调增资本公积 216,976,944.66 元;资本溢价(股本溢价)本期减少48,000,000.00 元,系本期实施资本公积转增股本所致。

说明 2: 其他资本公积本期增加 598,009.86 元系本期确认股份支付费用。

37、库存股

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股权激励		37, 396, 600. 00		37, 396, 600. 00
合计		37, 396, 600. 00		37, 396, 600. 00

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

38、专项储备

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	9, 326, 321. 79	29, 294, 066. 12	30, 097, 821. 33	8, 522, 566. 58
合计	9, 326, 321. 79	29, 294, 066. 12	30, 097, 821. 33	8, 522, 566. 58

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

39、盈余公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	44, 058, 719. 46	6, 683, 949. 93		50, 742, 669. 39
合计	44, 058, 719. 46	6, 683, 949. 93		50, 742, 669. 39

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

40、未分配利润

单位:元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	589, 277, 563. 64	513, 202, 661. 72
调整后期初未分配利润	589, 277, 563. 64	513, 202, 661. 72
减: 提取法定盈余公积	73, 172, 120. 06	83, 767, 211. 12
提取任意盈余公积	6, 683, 949. 93	7, 692, 309. 20
应付普通股股利	16, 000, 000. 00	
期末未分配利润	639, 765, 733. 77	589, 277, 563. 64

调整期初未分配利润明细:

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润 0.00元。
- 2)、由于会计政策变更,影响期初未分配利润 0.00元。
- 3)、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润 0.00元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

41、营业收入和营业成本

单位:元

项目	本期发	文 生额	上期发生额	
坝日	收入	成本	收入	成本
主营业务	1, 472, 177, 008. 57	1, 200, 411, 585. 78	1, 612, 960, 409. 12	1, 335, 039, 019. 59
其他业务	60, 815, 794. 39	33, 868, 977. 34	41, 594, 943. 54	16, 201, 775. 89
合计	1, 532, 992, 802. 96	1, 234, 280, 563. 12	1, 654, 555, 352. 66	1, 351, 240, 795. 48

公司最近一个会计年度经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值 □是 ☑否 营业收入、营业成本的分解信息: 不适用

与履约义务相关的信息: 不适用

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入。 合同中可变对价相关信息:不适用

42、税金及附加

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1, 209, 256. 06	1, 626, 326. 59
教育费附加	664, 764. 09	783, 482. 10
房产税	567, 688. 46	501, 649. 87
土地使用税	2, 233, 821. 41	1, 766, 437. 46
车船使用税	162, 205. 64	132, 462. 48
印花税	1, 638, 458. 78	2, 428, 366. 29
其他	455, 136. 15	534, 074. 75
合计	6, 931, 330. 59	7, 772, 799. 54

43、管理费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	31, 524, 323. 31	26, 891, 145. 80
股份支付费用	598, 009. 86	
安全生产费	29, 309, 135. 75	26, 031, 873. 42
折旧及摊销费	7, 077, 398. 84	5, 217, 973. 60
办公费、租赁费及水电费	7, 198, 638. 91	6, 596, 797. 29
业务招待费	1, 888, 429. 76	1, 877, 972. 77
汽车费用	1, 527, 697. 46	1, 069, 498. 02
差旅费	1, 115, 223. 65	1, 142, 532. 25
中介机构服务费	2, 312, 156. 30	1, 698, 305. 36
其他	4, 657, 671. 91	3, 630, 192. 07
合计	87, 208, 685. 75	74, 156, 290. 58

44、销售费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
运输费	13, 583, 095. 09	16, 238, 759. 18
职工薪酬	14, 525, 081. 10	15, 858, 215. 17
折旧及摊销	7, 767, 514. 19	6, 984, 037. 26
业务招待费	1, 648, 421. 97	1, 316, 303. 05
租赁费	2, 429, 621. 27	2, 907, 722. 12
差旅费	952, 345. 05	956, 375. 50
包装物摊销费	1, 875, 944. 16	3, 265, 969. 90
劳务费	94, 058. 32	466, 517. 96
办公费、通讯费	449, 607. 40	402, 691. 30

其他	2, 686, 880. 16	3, 505, 902. 61
合计	46, 012, 568. 71	51, 902, 494. 05

45、研发费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
燃料及动力	12, 622, 104. 32	17, 224, 628. 94
职工薪酬	12, 672, 672. 97	12, 758, 339. 33
设备维验费	2, 104, 362. 61	1, 336, 338. 18
材料费	18, 442, 287. 03	4, 779, 156. 53
折旧及摊销费	4, 059, 129. 43	1, 932, 760. 81
其他	137, 318. 53	843, 923. 80
合计	50, 037, 874. 89	38, 875, 147. 59

46、财务费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	58, 297, 663. 78	45, 244, 208. 90
利息收入	-3, 113, 783. 16	-2, 615, 221. 82
汇兑损益	-14, 396. 18	
手续费支出	769, 064. 49	530, 300. 29
担保费及其他融资费用	4, 546, 052. 87	4, 086, 483. 65
其他	20, 627. 11	24, 865. 53
合计	60, 505, 228. 91	47, 270, 636. 55

47、其他收益

单位:元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	11, 572, 415. 54	19, 806, 041. 45
进项税加计抵减	13, 007, 013. 24	3, 908, 156. 73
代扣个人所得税手续费	52, 446. 59	65, 072. 59
直接减免的增值税	9,000.00	-13, 200. 00
合计	24, 640, 875. 37	23, 766, 070. 77

48、投资收益

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	851, 811. 55	360, 812. 53
其他非流动金融资产在持有期间 的投资收益	291, 464. 37	130, 247. 24
合计	1, 143, 275. 92	491, 059. 77

其他说明:

49、信用减值损失

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	129, 548. 28	85, 033. 13
应收账款坏账损失	-561, 257. 47	-14, 759. 40
其他应收款坏账损失	-97, 527. 40	87, 357. 39
合计	-529, 236. 59	157, 631. 12

其他说明:

50、资产处置收益

单位:元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
非流动资产处置收益	-749, 748. 58	-9, 172, 683. 37

51、营业外收入

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益 的金额
其他	3, 577, 455. 42	2, 502, 912. 11	3, 577, 455. 42
合计	3, 577, 455. 42	2, 502, 912. 11	3, 577, 455. 42

其他说明:

52、营业外支出

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益 的金额
对外捐赠	5, 443, 140. 00	4, 056, 120. 00	5, 443, 140. 00
非流动资产毁损报废损 失	42, 419. 32	135, 703. 07	42, 419. 32
罚款及滞纳金	107, 345. 02	693, 581. 23	107, 345. 02
其他	168, 741. 57	709, 194. 57	168, 741. 57
合计	5, 761, 645. 91	5, 594, 598. 87	5, 761, 645. 91

其他说明:

53、所得税费用

(1) 所得税费用表

	项目	本期发生额	上期发生额
	当期所得税费用	10, 125, 706. 03	8, 528, 117. 03
	递延所得税费用	-13, 618, 179. 26	3, 180, 820. 87
	合计	-3, 492, 473. 23	11, 708, 937. 90

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位:元

项目	本期发生额
利润总额	70, 337, 526. 62
按法定/适用税率计算的所得税费用	10, 550, 628. 99
子公司适用不同税率的影响	747, 129. 97
调整以前期间所得税的影响	397, 305. 44
非应税收入的影响	-297, 831. 34
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1, 393, 473. 06
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或 可抵扣亏损的影响	113. 58
税法规定的额外可扣除费用	-15, 202, 880. 66
其他	-1, 080, 412. 27
所得税费用	-3, 492, 473. 23

54、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息收入	2, 991, 236. 39	2, 615, 221. 82
政府补助	25, 516, 478. 45	34, 394, 634. 43
往来款及押金	26, 248, 611. 40	14, 298, 781. 22
其他	3, 576, 844. 43	2, 567, 984. 70
合计	58, 333, 170. 67	53, 876, 622. 17

收到的其他与经营活动有关的现金说明:

支付的其他与经营活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
付现费用	74, 094, 192. 47	57, 156, 612. 76
往来款及押金	2, 845, 516. 65	27, 421, 851. 43
捐赠及罚款支出	5, 550, 485. 02	4, 749, 701. 23
其他	288, 488. 38	985, 951. 07
合计	82, 778, 682. 52	90, 314, 116. 49

支付的其他与经营活动有关的现金说明:

(2) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
收到的融资租赁款	1, 215, 404, 753. 35	668, 450, 107. 50
票据贴现融资	85, 995, 950. 00	161, 500, 000. 00

收到的其他与筹资活动有关的现金说明:

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
支付的与租赁相关的款项	367, 178, 499. 73	208, 794, 416. 36
借款担保费及其他融资费用	35, 970, 149. 55	30, 993, 945. 11
支付的应付票据净额	22, 874, 344. 50	109, 949, 396. 86
支付的票据保证金净额	251, 696, 353. 79	316, 554, 013. 53
合计	677, 719, 347. 57	666, 291, 771. 86

支付的其他与筹资活动有关的现金说明:

筹资活动产生的各项负债变动情况

□适用 ☑不适用

55、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	73, 829, 999. 85	83, 778, 642. 50
加: 资产减值准备	529, 236. 59	-157, 631. 12
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物 资产折旧	117, 065, 761. 24	102, 198, 643. 83
使用权资产折旧	3, 531, 864. 81	4, 338, 156. 81
无形资产摊销	3, 892, 473. 24	1, 050, 297. 00
长期待摊费用摊销	15, 617, 927. 30	13, 906, 024. 52
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的 损失(收益以"一"号填列)	749, 748. 58	9, 172, 683. 37
固定资产报废损失(收益以"一"号填列)	42, 419. 32	135, 703. 07
公允价值变动损失(收益以"一"号填列)		
财务费用(收益以"一"号填列)	62, 843, 716. 65	49, 330, 692. 55
投资损失(收益以"一"号填列)	-1, 143, 275. 92	-491, 059. 77
递延所得税资产减少(增加以"一"号填列)	-8, 689, 876. 74	606, 426. 66
递延所得税负债增加(减少以"一"号填列)	-4, 928, 302. 52	2, 574, 394. 21
存货的减少(增加以"一"号填列)	-12, 067, 112. 92	-24, 051, 927. 33
经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列)	-206, 230, 800. 42	-326, 069, 493. 70
经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)	120, 220, 858. 62	99, 022, 220. 78
其他	-205, 745. 35	5, 537, 026. 09
经营活动产生的现金流量净额	165, 058, 892. 33	20, 880, 799. 47

2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
承担租赁负债方式取得使用权资产		48, 381, 927. 26
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	349, 605, 629. 05	105, 523, 629. 62
减: 现金的期初余额	105, 523, 629. 62	140, 763, 538. 71
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	244, 081, 999. 43	-35, 239, 909. 09

(2) 现金和现金等价物的构成

单位:元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	349, 605, 629. 05	105, 523, 629. 62
其中:库存现金	349, 605, 629. 05	105, 523, 629. 62
可随时用于支付的银行存款	349, 531, 008. 85	105, 386, 987. 92
可随时用于支付的其他货币资金	74, 620. 20	136, 641. 70
三、期末现金及现金等价物余额	349, 605, 629. 05	105, 523, 629. 62

56、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位:元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金	-	-	-
其中: 美元	_	_	_
欧元	-	-	-
港币	_	_	_
应收账款	-	_	_
其中: 美元	-	-	-
欧元	_	_	_
港币	_	_	_
长期借款	-	-	-
其中: 美元	-	-	-
欧元	_	_	_
港币	-	-	-
其他应付款	_	-	402, 550. 40
其中:美元	56, 000. 00	7. 1884	402, 550. 40

其他说明:

(2) 境外经营实体说明,包括对于重要的境外经营实体,应披露其境外主要经营地、 记账本位币及选择依据,记账本位币发生变化的还应披露原因。

□适用 ☑不适用

57、租赁

(1) 本公司作为承租方

☑适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 ☑不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

☑适用 □不适用

项目	本期金额	上期金额
租赁负债的利息费用	789, 001. 39	1, 151, 946. 21
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的短期租赁费用	6, 891, 564. 54	2, 759, 894. 37
转租使用权资产取得的收入		
与租赁相关的总现金流出	311, 140, 435. 16	211, 554, 310. 73

涉及售后租回交易的情况

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

☑适用 □不适用

单位:元

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
经营租赁收入	5, 047, 403. 22	6, 306, 462. 95
合计	5, 047, 403. 22	6, 306, 462. 95

作为出租人的融资租赁

□适用 ☑不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

□适用 ☑不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 ☑不适用

58、其他

试运行销售 单位:元

项目		
	本期金额	上期金额

营业收入	121, 206, 048. 61	32, 674, 735. 52
营业成本	95, 204, 990. 21	28, 248, 942. 90

八、合并范围的变更

1、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动(如,新设子公司、清算子公司等)及其相关情况:

报告期内,公司新设立子公司"湖北致远检验检测有限公司"、"和远(武汉)电子材料有限公司"。

九、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

							平世: 九
子公司名	注册资本	主要经营	注册地	业务性质	持股	比例	取得方式
称	<u> </u>	地	<u>往</u> 加地	业务任从	直接	间接	以 付 刀 八
宜昌蓝天							
气体有限	5,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		企业合并
公司							
宜昌金猇				生产、销			
和远气体	5, 000, 000. 00	湖北宜昌	湖北宜昌	售	100.00%		设立
有限公司				Н			
湖北和远		Marit A. El	Ma II . N. E	rate (C)			\n_ \
气体销售	10,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		设立
有限公司							
武汉市天	0 000 000 00	TC 4= 11 a40	7.C.4≒ .1L 04C		100 000		A .II. A . Y.
赐气体有	2,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		企业合并
限公司 武汉市江							
提气体有	6,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售		100.00%	企业合并
限公司	0,000,000.00	彻北政汉	彻北风仪	拍音		100.00%	正业日开
赤壁和远							
气体有限	1,000,000.00	湖北赤壁	湖北赤壁	销售	100.00%		设立
公司	1,000,000.00	19410分.王	19170分.王	NIT	100.00%		<u> </u>
湖北浠水							
蓝天联合	00 000 000 00	Mrt II. Me L	Mrt II. Net L	生产、销	100 000		A . II. A 24
气体有限	20,000,000.00	湖北浠水	湖北浠水	售	100.00%		企业合并
公司							
黄石和远							
气体有限	2,000,000.00	湖北黄石	湖北黄石	销售	100.00%		设立
公司							
十堰和远							
气体有限	2,000,000.00	湖北十堰	湖北十堰	销售	100.00%		设立
公司							
襄阳和远	2,000,000.00	湖北襄阳	湖北襄阳	销售	100.00%		设立
气体有限	, ,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				Z+

公司							
老河口和 远气体有	2,000,000.00	湖北老河	湖北老河	生产	100 000		设立
限公司	2,000,000.00		口	土厂	100.00%		区立.
荆州市骅							
	1 200 000 00	가타기 아파 그리	汗ロコト 井川 エロ	生产、销	100 00%		企业合并
現へヨ	1, 300, 000. 00	湖北荆州	湖北荆州	售	100.00%		企业育开
限公司							
荆门鸿程	15, 000, 000. 00	2月17年17日	2月17年17日	生产、销	100.00%		企业合并
能源开发	15,000,000.00	湖北荆门	湖北荆门	售	100.00%		企业育开
有限公司 和远气体							
潜江有限	30,000,000.00	注目した	汗田コト7件7二	生产、销	100 00%		设立
	30,000,000.00	湖北潜江	湖北潜江	售	100.00%		区立.
公司							
伊犁和远	2,000,000.00	立口面 仁工 禾川	新疆伊犁	* ***********************************	100 00%		设立
气体有限	2,000,000.00	新疆伊犁	胡蓮伊车	委托加工	100.00%		区立.
公司							
和远潜江				ᆲᄱ			
电子特种 气体有限	200, 000, 000. 00	湖北潜江	湖北潜江	建设、生产、销售	79.31%		设立
				厂、销售			
公司 武汉长临							
能源有限	2,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		企业合并
形	2,000,000.00	砌儿以汉	例北以汉	切 占	100.00%		正业百开
和远潜江							
电子材料	50,000,000.00	湖北潜江	湖北潜江	建设		79. 31%	设立
有限公司	50,000,000.00	砌北街江	例礼佰任	建以		19. 31%	以业
湖北和远							
气体运输	20,000,000.00	湖北宜昌	湖北宜昌	运输	100.00%		设立
有限公司	20,000,000.00	例れ上日	例礼且目	色制	100.00%		以立
湖北和远				建设、试			
新材料有	300, 000, 000. 00	湖北宜昌	湖北宜昌	生产、销	87.07%		设立
限公司	000, 000, 000. 00	160,40	19/10 11 11	售	01.01%		<u>火</u>
和远先进							
电子材料							
(宜昌)	20, 000, 000. 00	湖北宜昌	湖北宜昌	销售	100.00%		设立
有限公司							
湖北和雅							
环境科技	33, 390, 000. 00	湖北宜昌	湖北宜昌	污水处理	70.00%		设立
有限公司	30,000,000	1991101TF	174-10-TF	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 3. 30//		~
乌海市和		1 44 1 4	1 +4-1 -				
远气体有	10,000,000.00	内蒙古乌	内蒙古乌	筹建	100.00%		设立
限公司		海	海				* * *
湖北致远				LHC A L A T. A L			
检验检测	10,000,000.00	湖北武汉	湖北武汉	检验检测	100.00%		设立
有限公司				服务			* **
和远(武							
汉)电子	100 000 000 5	Mr. IIb.	Mr. Hb >-	Laly 43-	100 000		\n -> .
材料有限	100, 000, 000. 00	湖北武汉	湖北武汉	销售	100.00%		设立
公司							
, ,	I		II	I .			

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明:不适用

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:不适用

对于纳入合并范围的重要的结构化主体,控制的依据:不适用

确定公司是代理人还是委托人的依据: 不适用

(2) 重要的非全资子公司

单位:元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股 东的损益	本期向少数股东宣 告分派的股利	期末少数股东权益 余额
湖北和雅环境科技 有限公司	30.00%	1, 497, 004. 61		11, 525, 082. 55
湖北和远新材料有 限公司	12. 93%	2, 496, 973. 25		67, 563, 131. 54
和远潜江电子特种 气体有限公司	20. 69%	-3, 355, 498. 58		90, 620, 796. 43

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明:

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位:元

	期末余额							期初	余额			
子公司名称	流动资产	非流 动资	资产 合计	流动负债	非流 动负 债	负债合计	流动资产	非流 动资	资产合计	流动负债	非流 动负 债	负债合计
湖北 和雅境 村限 司	34, 604 ,70 9.9 0	133, 988, 057.	168, 5 92, 76 7. 03	50, 05 1, 934 . 38	80, 12 3, 890 . 81	130, 17 5, 825. 19	27, 9 42, 5 38. 7 8	90, 6 32, 4 85. 2 4	118, 5 75, 02 4. 02	25, 8 65, 3 05. 8	62, 5 38, 7 91. 6 7	88, 4 04, 0 97. 5 5
湖北 和城材有 限 司	101 , 92 9, 5 95. 75	2, 09 4, 51 3, 32 2. 68	2, 196 , 442, 918. 4 3	706, 9 75, 70 7. 57	966, 9 37, 19 1. 20	1, 673, 912, 89 8. 77						
和潜电特气有公	416 , 55 5, 3 28. 06	1, 09 2, 95 5, 93 4. 06	1, 509 , 511, 262. 1 2	653, 1 11, 04 0. 27	469, 8 96, 71 6. 25	1, 123, 007, 75 6. 52						

スハヨカ		本期別	文生 额		上期发生额			
子公司名 称	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量
湖北和雅 环境科技 有限公司	21, 693, 3 22. 82	4, 990, 01 5. 37	4, 990, 01 5. 37	4, 618, 06 9. 66		38, 104. 6 0	38, 104. 6 0	- 13, 685, 3 36. 55
湖北和远 新材料有 限公司	52, 057, 9 01. 60	19, 311, 4 71. 35	19, 311, 4 71. 35	22, 119, 4 09. 79				

和远潜江 电子特种 576,7 气体有限 625 公司

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

2024年,公司子公司湖北和远新材料有限公司引进少数股东,本公司对其持股比例由 100%减至 87.07%; 2024年,公司子公司和远潜江电子特种气体有限公司引进少数股东,本公司对其持股比例由 100%减至 79.31%。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位:元

	湖北和远新材料有限公司	和远潜江电子特种气体有限公司
购买成本/处置对价		
现金	195, 999, 997. 60	179, 999, 999. 85
非现金资产的公允价值		
购买成本/处置对价合计	195, 999, 997. 60	179, 999, 999. 85
减:按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	65, 066, 158. 29	93, 956, 894. 50
差额	130, 933, 839. 31	86, 043, 105. 35
其中: 调整资本公积	130, 933, 839. 31	86, 043, 105. 35
调整盈余公积		
调整未分配利润		

3、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企	主要经营	业 业务	持股	:比例	对合营企业或联营企业投资	
业名称	地	注册地	性质	直接	间接	的会计处理方法
宜昌思远产业投资						
基金合伙企业(有	宜昌市	宜昌市	投资	65.57%		权益法
限合伙)						
宜昌市星远产业投						
资基金合伙企业	宜昌市	宜昌市	投资	50.00%		权益法
(有限合伙)						

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明:

持有 20%以下表决权但具有重大影响,或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据:

(2) 重要联营企业的主要财务信息

期末余额/本期发生额 期初余额/上其	期发生额
--------------------	------

	宜昌思远产业投资基金 合伙企业	宜昌市星远产业投资基 金合伙企业(有限合 伙)	宜昌思远产业投资基金 合伙企业
流动资产	52, 467, 966. 08	3, 999, 977. 40	52, 563, 531. 30
非流动资产	10,000,000.00	195, 999, 997. 60	10,000,000.00
资产合计	62, 467, 966. 08	199, 999, 975. 00	62, 563, 531. 30
流动负债		ı	837, 643. 83
非流动负债	-	I	
负债合计	_	_	837, 643. 83
少数股东权益		ı	
归属于母公司股东权益	62, 467, 966. 08	199, 999, 975. 00	61, 725, 887. 47
按持股比例计算的净资 产份额	40, 960, 245. 36	99, 999, 987. 50	40, 473, 664. 41
调整事项	_	-	-
商誉	_	-	-
内部交易未实现利润	_	_	-
其他	_	-	-
对联营企业权益投资的 账面价值	1	1	-
存在公开报价的联营企 业权益投资的公允价值	_	-	-
营业收入	_	-	-
净利润	742, 078. 61	-25.00	550, 270. 75
终止经营的净利润	-	-	-
其他综合收益	_	_	-
综合收益总额	742, 078. 61	-25.00	550, 270. 75
本年度收到的来自联营 企业的股利	_	-	-

(3) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位:元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业:		
投资账面价值合计	1, 112, 243. 11	
下列各项按持股比例计算的合计数		
净利润	365, 243. 11	
综合收益总额	365, 243. 11	
联营企业:		
下列各项按持股比例计算的合计数		

十、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

□适用 ☑不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 ☑不适用

2、涉及政府补助的负债项目

☑适用 □不适用

单位:元

会计科目	期初余额	本期新增补助 金额	本期计 入营业 外收入 金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产 /收益 相关
递延收 益	17, 938, 061. 38	16, 700, 000. 00	-	1, 307, 713. 94	_	33, 330, 347. 44	与资产 相关

3、计入当期损益的政府补助

☑适用 □不适用

单位:元

会计科目	本期发生额	上期发生额	
其他收益	11, 572, 415. 54	19, 806, 041. 45	

其他说明:

1、与资产相关的政府补助

资产负债表列报项目	政府补助金额	计入当期损益或冲减相关成本费用损 失的金额		计入当期损益或冲 减相关成本费用损	
		本期金额	上期金额	失的项目	
基础设施建设补助资金	2, 987, 900. 00	342, 813. 96	342, 813. 96	其他收益	
产业发展资金	2, 749, 000. 00	274, 899. 96	274, 899. 96	其他收益	
2022 年湖北省预算内投资 计划	3, 000, 000. 00	200, 000. 03	199, 999. 92	其他收益	
2023 年省级制造业高质量 发展专项补贴(第2批)	4, 450, 000. 00	111, 249. 99		其他收益	
2024 年第一批超长期特别 国债资金	15, 150, 000. 00	378, 750. 00		其他收益	
2023 年省级制造业高质量 发展专项补贴(第2批)	8, 000, 000. 00				
合计	36, 336, 900. 00	1, 307, 713. 94	817, 713. 84		

2、与收益相关的政府补助

计入当期损益或冲减相关成本费用损失的列报	政府补肋全额	计入当期损益或冲减相关成本费

项目		用损失	:的金额
		本期金额	上期金额
2022、23 年两化融合管理体贯标评定奖励			300, 000. 00
2022 年度突出贡献企业奖励资金			50,000.00
2022 年规上服务业培新业态、主辅分离奖补资金	200, 000. 00	200, 000. 00	
2022 年规上服务业培训补贴	5,000.00	5,000.00	
2022 年湖北省新增规上中小工业企业奖励资金	20,000.00	20,000.00	
2022 年进限企业和排名靠前企业市级奖励资金			30,000.00
2022 年新进规模以上工业企业奖励资金			130, 000. 00
2023 年度新进规模以上工业企业奖励资金	100,000.00	100,000.00	
2023 年科技创新奖励资金	100,000.00	100,000.00	
2023 年省数字发展专项资金(上云券奖补资金)	26,600.00	26,600.00	
2023 年一季度稳增长奖金	8,000.00	8,000.00	
2023 区域创新奖励资金	100,000.00	100,000.00	
2023 省级科技创新专项资金	·	·	250, 000. 00
2023 突出贡献企业奖励资金(就业突出贡献奖)	20,000.00	20,000.00	
2023 突出贡献企业奖励资金(税收突出贡献奖)	50,000.00	50,000.00	
2023 吸纳脱贫人口就业奖补	,	,	14, 000. 00
2024 年省级制造业高质量发展专项资金	7,000.00	7,000.00	
2024 年失业动态监测调查费补贴	800.00	800.00	
2024 年用人单位岗位补贴及社保补贴	6, 200. 00	6, 200. 00	
2024 年支持企业冲刺首季开门红若干举措稳岗奖			
励	10,000.00	10,000.00	
安全标准化奖励	10,000.00	10,000.00	10,000.00
安全生产标准化奖励	10,000.00	10,000.00	
安责险补助			10, 916. 00
安责险奖励	3, 400.00	3, 400.00	
财政支扶持培育资金			1, 374, 378. 82
产学研合作经费补贴	240, 000. 00	240, 000. 00	40,000.00
产业扶持基金	5, 977, 454. 20	5, 977, 454. 20	7, 280, 000. 00
单位吸纳就业困难人员及公益性岗位人员社保补贴	57,816.00	57,816.00	
第五届三峡质量奖 2022 年度质量提升奖励			1,000,000.00
高新技术企业、省科技人才服务企业项目奖金	150,000.00	150,000.00	
工业用电补贴	80,000.00	80,000.00	
公路货物运输发展奖补资金	100,000.00	100,000.00	
国家级专精特新"小巨人"企业奖励资金	500,000.00	500,000.00	
国家级专精特新"小巨人"企业省级奖励资金	500,000.00	500,000.00	
湖北省智能制造试点示范企业奖补资金			500, 000. 00
进规奖励资金	3,000.00	3,000.00	
扩岗补助款	1,000.00	1,000.00	1,000.00
两业融合奖励			30,000.00
灵活就业人员社保补贴	57, 816. 00	57, 816. 00	
全县优秀市场主体及企业家奖励			250, 000. 00
稳岗补贴	359, 386. 87	359, 386. 87	345, 619. 21
吸纳高校毕业生社保补贴	5, 005. 38	5, 005. 38	9, 176. 41
小进规奖励专项资金	100, 000. 00	100, 000. 00	
一次性就业补贴			10,000.00
一次性扩岗补助	6,000.00	6,000.00	
一次性吸纳就业补贴	2,000.00	2,000.00	
增值税即征即退	1, 448, 223. 15	1, 448, 223. 15	1, 592, 712. 17
招工补贴			12, 800. 00
招商政策奖补资金			5, 740, 000. 00
专利技术经费补贴			7, 725. 00
合计	10, 264, 701. 60	10, 264, 701. 60	18, 988, 327. 61

十一、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险:信用风险、流动性风险和市场风险(包括汇率风险、利率风险和其他价格风险)。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述:

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构,制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险,这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定,涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核,并将审核结果上报本公司的审计委员会。

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险,并通过制定相应的风险管理 政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

1、信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于应收票据及应收账款、其他应收款等。

本公司货币资金主要为存放于声誉良好并拥有较高信用评级的国有银行和其他大中型上市银行的银行存款,本公司认为其不存在重大的信用风险,几乎不会产生因银行违约而导致的重大损失。

此外,对于应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产和其他应收款等,本公司设定相关政策 以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因 素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控, 对于信用记录不良的客户,本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式,以确保本公司的 整体信用风险在可控的范围内。

2、流动性风险

流动性风险是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。 财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测,确保公司 在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合借款协议的规定,从主 要金融机构获得提供足够备用资金的承诺,以满足短期和长期的资金需求。

3、市场风险

金融工具的市场风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险,包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

(1) 利率风险

利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。

固定利率和浮动利率的带息金融工具分别使本公司面临公允价值利率风险及现金流量利率风险。本 公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率工具的比例,并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮 动利率工具组合。必要时,本公司会采用利率互换工具来对冲利率风险。

(2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。

本公司持续监控外币交易和外币资产及负债的规模,以最大程度降低面临的外汇风险。

(3) 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价格变动 而发生波动的风险。

十二、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位:元

		期末公允价值			
项目	第一层次公允 价值计量	第二层次公允价 值计量	第三层次公允 价值计量	合计	
一、持续的公允价值计量					
1. 以公允价值计量且其变动计入 当期损益的金融资产			14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00	
(2) 权益工具投资			14, 180, 000. 00	14, 180, 000. 00	
应收款项融资			10, 261, 522. 14	10, 261, 522. 14	
持续以公允价值计量的资产总额			24, 441, 522. 14	24, 441, 522. 14	
二、非持续的公允价值计量					

2、其他

公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次:

第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

公允价值计量结果所属的层次,由对公允价值计量整体而言具有重要意义的输入值所属的最低层次 决定。

十三、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

本公司无母公司,最终控制方为杨涛、杨勇发、冯杰、杨峰,合计持有本公司股份 68,872,078 股,占公司总股本的 32.60%。

本企业最终控制方是杨涛、杨勇发、冯杰、杨峰。 其他说明:

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注九、在其他主体中的权益。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注九、在其他主体中的权益。

本期与本公司发生关联方交易,或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下:

	合营或联营企业名称	与本企业关系
官 担	是思远产业投资基金合伙企业	联营企业

湖北晋威宜远环境服务有限公司	联营企业
宜昌市星远产业投资基金合伙企业(有限合伙)	联营企业

其他说明:

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
杨涛	实际控制人之一;董事长、总经理
杨峰	实际控制人之一; 监事会主席
杨勇发	实际控制人之一
冯杰	实际控制人之一; 非职工代表监事
李吉鹏	董事、董事会秘书
王臣	董事、副总经理
周宇	董事
陈明	董事
孙飞	董事
王小宁	独立董事
エハナ	
	独立董事
张群朝	独立董事
彭明	职工代表监事
赵晓风	财务总监
李诺	公司副总经理
向松庭	公司副总经理
刘学荣	公司副总经理
江罗	公司副总经理、首席专家
宁弘扬	前任董事(2021年7月-2024年7月)
向光明	前独立董事(2017年10月-2023年10月)
李国际	前独立董事(2017年10月-2023年10月)
袁有录	前独立董事 (2017年10月-2023年10月)
刘维芳	前非职工代表监事(2012年7月-2024年7月)
方强	前职工代表监事(2018年7月-2024年7月)
长江成长资本投资有限公司	具有重大影响的股东
湖北交通投资集团有限公司	曾具有重大影响的股东
	具有重大影响的股东、公司董事周宇任该公司副总
湖北交投资本投资有限公司	经理
湖北楚道融资租赁有限公司	交投资本全资子公司
湖北楚道商业保理有限公司	交投资本全资子公司
交投佰仕德(宜昌)健康环保产业投资中心(有限	曾具有重大影响的股东,2023年10月非交易过户
合伙)	退出
长阳鸿朗咨询管理中心(有限合伙)	公司原监事刘维芳任执行事务合伙人
	公司原董事宁弘扬任该公司董事;公司董事孙飞曾
武汉默联股份有限公司	任该公司董事。
	公司原董事宁弘扬持股 80%, 任执行事务合伙人;
佰仕德汇智(海南)企业管理中心(有限合伙)	公司董事孙飞持股 20%
	公司董事孙飞任该公司董事长、法定代表人、经
湖北佰仕德私募基金管理有限公司	理、财务负责人
学况每共编系统派职权机次由之(专四人体)	
武汉佰仕德新能源股权投资中心(有限合伙)	公司董事孙飞任该企业财务负责人
长江证券私募产业基金管理(湖北)有限公司	公司董事陈明任该公司董事
长江证券产业基金(湖北)合伙企业(有限合伙)	公司董事陈明任该公司财务负责人
湖北新能源投资管理有限公司	公司董事陈明任该公司董事
宁波长江奇湾股权投资基金管理有限公司	公司董事陈明任该公司董事
北京派特罗尔科技股份公司	公司董事陈明任该公司董事
No. 11 Table 18 No. 10 No.	公司实际控制人杨涛、杨峰、杨勇发、冯杰合计持
湖北聚势投资发展有限公司	有该公司 100%股权,杨勇发任该公司法定代表人、
	董事

其他说明:

5、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位:元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交 易额度	是否超过交 易额度	上期发生额
湖北晋威宜远环境服务 有限公司	试生产调试服务	2, 495, 652. 35			
湖北晋威宜远环境服务 有限公司	污水处理技术服务	8, 521, 305. 59			

出售商品/提供劳务情况表

单位:元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
湖北晋威宜远环境服务有限公司	甲醇、蒸汽、循环水、电等	1, 320, 215. 21	

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联担保情况

本公司作为担保方:不适用 本公司作为被担保方

担保方	担保金额	担保起始日 担保到期日		担保是否已经履行 完毕
杨涛	17,000,000.00	2024年07月29日	2025年07月29日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2024年09月20日	2025年09月19日	否
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2024年05月30日	2025年05月29日	否
杨涛、岳棚	45,000,000.00	2024年12月09日	2025年12月09日	否
杨涛	55, 000, 000. 00	2024年11月29日	2027年11月29日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年11月22日	2025年11月21日	否
杨涛、岳棚	138, 000, 000. 00	2024年11月21日	2027年11月21日	否
杨涛、岳棚	100, 000, 000. 00	2024年11月07日	2026年11月07日	否
杨涛、岳棚	105, 000, 000. 00	2024年11月05日	2027年11月05日	否
杨涛、岳棚、湖北 聚势	75, 000, 000. 00	2024年10月30日	2027年10月30日	否
杨涛、岳棚	18,000,000.00	2024年10月16日	2025年10月15日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2024年08月08日	2025年08月08日	否
杨涛、岳棚	30,000,000.00	2024年09月06日	2025年09月06日	否
杨涛、岳棚	29,000,000.00	2024年08月13日	2025年08月12日	否
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2024年09月12日	2025年09月11日	否
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2024年09月14日	2025年09月13日	否
杨涛、岳棚	18,000,000.00	2024年08月21日	2025年02月21日	否
杨涛、岳棚	63,000,000.00	2024年09月03日	2030年12月02日	否
杨涛、岳棚	60,000,000.00	2024年08月08日	2025年08月08日	否
杨涛、岳棚	12,000,000.00	2024年09月25日	2025年09月24日	否
杨涛、岳棚	462, 434, 840. 61	2024年01月01日	2031年02月01日	否

17 14 17 Inn	20 200 200 20	0001 40 0 1 00 1	0000 40 5 8 4 5 8	-
杨涛、岳棚	39, 922, 360. 00	2024年05月20日	2029年05月15日	否
杨涛、岳棚	27, 261, 745. 00	2024年06月06日	2027年06月06日	否
杨涛、岳棚	16, 506, 313. 40	2024年03月08日	2029年03月15日	否
杨涛、岳棚	15, 138, 464. 00	2024年05月14日	2029年05月15日	否
杨涛、岳棚	10, 709, 370. 00	2024年06月06日	2027年06月06日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年03月27日	2031年01月09日	否
杨涛、岳棚	9, 840, 001. 60	2024年06月05日	2029年06月15日	否
杨涛、岳棚	1, 841, 974. 72	2024年03月08日	2028年03月15日	否
杨涛、岳棚	42, 500, 000. 00	2023年03月28日	2025年03月27日	否
杨涛、岳棚	42, 500, 000. 00	2023年02月23日	2025年02月22日	否
杨涛、岳棚	50,000,000.00	2024年06月28日	2025年06月28日	否
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2024年06月28日	2025年06月27日	否
杨涛	28,000,000.00	2023年01月06日	2026年01月06日	否
杨涛	21,000,000.00	2023年01月13日	2026年01月13日	否
杨涛	21,600,000.00	2023年10月12日	2026年10月12日	否
杨涛、岳棚	19,600,000.00	2024年03月08日	2025年03月07日	否
杨涛	15, 500, 000. 00	2022年11月24日	2025年11月23日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年04月17日	2025年04月16日	否
杨涛、岳棚	9, 500, 000. 00	2024年03月28日	2027年03月27日	否
杨涛、岳棚	9, 500, 000. 00	2024年01月31日	2027年01月30日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2023年01月19日	2026年01月19日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2023年01月19日	2026年01月19日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年12月30日	2025年12月30日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年09月28日	2025年09月27日	否
杨涛、岳棚	8,000,000.00	2022年08月12日	2025年08月11日	否
杨涛、岳棚	7, 500, 000. 00	2022年03月16日	2025年03月16日	否
杨涛、岳棚	9, 400, 000. 00	2024年01月10日	2027年01月09日	否
杨涛、岳棚	9, 400, 000. 00	2024年01月10日	2027年01月09日	否
杨涛、岳棚	5, 950, 000. 00	2023年07月31日	2026年07月31日	否
杨涛、岳棚	5, 100, 000. 00	2023年06月15日	2026年06月15日	否
杨涛、岳棚	2, 850, 000. 00	2024年02月29日	2026年08月20日	否
杨涛、岳棚	410, 207, 508. 98	2023年01月10日	2031年01月09日	否
杨涛、岳棚	140, 498, 268. 69	2023年06月29日	2030年07月01日	否
杨涛、岳棚	136, 377, 709. 88	2023年07月04日	2030年07月10日	否
杨涛、岳棚	136, 350, 554. 68	2023年08月07日	2030年08月15日	否
杨涛、岳棚	29, 744, 781. 25	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	29, 322, 000. 00	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	15, 844, 380. 00	2023年11月10日	2028年11月15日	否
杨涛、岳棚	8, 321, 916. 32	2023年08月14日	2027年08月15日	否
杨涛、岳棚	8, 304, 944. 32	2023年09月08日	2027年09月15日	否
杨涛、岳棚	8, 027, 024. 99	2023年01月16日	2030年01月15日	否
杨涛、岳棚	6, 629, 418. 40	2023年07月19日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	6, 016, 513. 44	2023年06月12日	2027年06月15日	否
杨涛、岳棚	4, 813, 609. 28	2023年05月24日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	4, 152, 472. 16	2023年11月06日	2027年11月15日	否
杨涛、岳棚	1, 840, 838. 40	2023年11月10日	2027年11月15日	否
杨涛、岳棚	1, 591, 144. 48	2023年07月19日	2027年07月15日	否
杨涛、岳棚	1, 260, 531. 36	2023年08月14日	2027年08月15日	否
杨涛、岳棚	1, 257, 945. 12	2023年09月08日	2027年09月15日	否
杨涛、岳棚	1, 234, 094. 72	2023年05月24日	2027年05月15日	否
杨涛、岳棚	628, 972. 64	2023年11月06日	2027年11月15日	否
杨涛	85, 559, 901. 00	2022年03月23日	2025年03月23日	否
杨涛、岳棚	24, 794, 880. 00	2022年12月15日	2026年12月15日	否
杨涛、岳棚	19, 159, 680. 00	2022年12月15日	2026年12月15日	否
杨涛、岳棚	500, 000, 000. 00	2021年12月13日	2028年12月13日	否
杨涛、岳棚	86, 400, 000. 00	2021年12月26日	2025年12月24日	否
/勿付、	00, 400, 000, 00	2021 中 00 月 20 日	2020 午 00 月 20 日	Н

1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-				
杨涛、岳棚	40, 320, 000. 00	2021年10月15日	2025年07月15日	否
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月29日	2024年12月29日	是
杨涛、岳棚	83,000,000.00	2023年12月08日	2024年06月08日	是
杨涛、岳棚	83,000,000.00	2024年06月25日	2024年12月25日	是
杨涛、岳棚	50, 000, 000. 00	2023年11月24日	2024年11月23日	是
杨涛、岳棚	50, 000, 000. 00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	50, 000, 000. 00	2024年01月01日	2024年12月31日	是
杨涛、岳棚	45, 000, 000. 00	2024年01月01日	2024年12月31日	是
杨涛、岳棚	41, 500, 000. 00	2023年08月03日	2024年01月24日	是
杨涛、岳棚	41, 500, 000. 00	2024年01月25日	2024年07月24日	是
杨涛、岳棚	40, 000, 000. 00	2023年09月28日	2024年09月27日	是
杨涛、岳棚	35, 000, 000. 00	2023年08月16日	2024年08月15日	是
杨涛、岳棚	31, 000, 000. 00	2023年08月16日	2024年08月15日	是
杨涛、岳棚	30, 000, 000. 00	2023年07月28日	2024年07月27日	是
杨涛、岳棚	30, 000, 000. 00	2022年12月28日	2024年06月27日	是
杨涛、岳棚	29,000,000.00	2024年03月06日	2024年09月06日	是
杨涛、岳棚	29,000,000.00	2023年08月30日	2024年08月30日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2024年03月28日	2024年09月28日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2023年09月26日	2024年03月26日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2023年09月19日	2024年09月19日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2022年12月14日	2024年12月13日	是
杨涛、岳棚	20,000,000.00	2022年11月29日	2024年05月28日	是
杨涛、岳棚	16,000,000.00	2023年09月05日	2024年03月05日	是
杨涛、岳棚	14,000,000.00	2023年08月16日	2024年08月15日	是
杨涛、岳棚	13, 500, 000. 00	2024年05月17日	2024年11月16日	是
杨涛、岳棚	13, 500, 000. 00	2023年11月16日	2024年05月16日	是
杨涛、岳棚	12,000,000.00	2023年02月17日	2024年08月16日	是
杨涛、岳棚	12,000,000.00	2023年06月29日	2024年12月28日	是
杨涛、岳棚	11,000,000.00	2024年01月01日	2024年12月31日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2024年03月19日	2024年09月19日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年09月14日	2024年03月14日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年08月16日	2024年02月16日	是
杨涛	10,000,000.00	2023年07月20日	2024年07月19日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月27日	2024年06月26日	是
杨涛、岳棚	40,000,000.00	2023年11月17日	2024年11月16日	是
杨涛、岳棚	11,000,000.00	2023年01月04日	2024年01月03日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	10,000,000.00	2023年06月30日	2024年06月29日	是
杨涛、岳棚	7, 994, 230. 80	2021年09月15日	2024年06月15日	是
杨涛、岳棚	3, 634, 248. 00	2021年11月15日	2024年08月15日	是
杨涛、岳棚	1, 363, 400. 40	2021年09月15日	2024年09月15日	是

关联担保情况说明

(3) 关联方资金拆借

单位:元

				TE. 70
关联方	拆借金额起始日		到期日	说明
拆入				
湖北楚道商业保理 100,000,00		2024年11月07日	2026年11月07日	报告期内商业保理 借款利息 485526.79元
湖北楚道融资租赁	138, 000, 000. 00	2024年11月21日	2027年11月21日	报告期内融资租赁

有限公司		借款利息
		669905.08 元
拆出		

(4) 关键管理人员报酬

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	
关键管理人员薪酬	9, 505, 538. 78	7, 216, 012. 76	

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目

单位:元

项目名称	关联方	期末	余额	期初余额		
	大联刀	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	
预付款项	湖北晋威宜远 环境服务有限 公司			1, 622, 157. 60		

(2) 应付项目

单位:元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	湖北晋威宜远环境服务 有限公司	3, 090, 007. 00	
长期应付款	湖北楚道商业保理有限 公司	100, 485, 526. 79	
长期应付款	湖北楚道融资租赁有限 公司	138, 669, 905. 08	

十四、股份支付

1、股份支付总体情况

☑适用 □不适用

单位:元

授予对	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
象类别	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
员工	3, 235, 000. 00	37, 396, 600. 00						
合计	3, 235, 000. 00	37, 396, 600. 00						

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

☑适用 □不适用

拉乙对色米則	期末发行在外	小 的股票期权	期末发行在外的	的其他权益工具
授予对象类别	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限

员工	11.56 元/股	12 个月-36 个月	

2、以权益结算的股份支付情况

☑适用 □不适用

单位:元

授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日股票收盘价减去授予价格
授予日权益工具公允价值的重要参数	股票收盘价格
可行权权益工具数量的确定依据	等待期内的每个资产负债表日,按各考核期业绩条件估计,并根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	598, 009. 86
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	0.00

3、以现金结算的股份支付情况

□适用 ☑不适用

4、本期股份支付费用

☑适用 □不适用

单位:元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
员工	598, 009. 86	
合计	598, 009. 86	

其他说明:

十五、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2024年 12月 31日,公司无重要承诺事项需要披露。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至 2024年 12月 31日,公司无重要或有事项需要披露。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十六、资产负债表日后事项

1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数 (元)	1
经审议批准宣告发放的 每 10 股派息数 (元)	1
利润分配方案	公司于 2025 年 4 月 24 日召开第五届董事会第十次会议,审议通过了《关于 2024 年度利润分配方案的议案》,拟定公司 2024 年度利润分配方案为: 拟以 2024 年 12 月 31 日在中国登记结算公司深圳分公司登记在册的总股本 211,235,000 股为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.00 元(含税),合计派发现金红利 21,123,500.00 元(含税)。本次不送红股,不以资本公积金转增股本,剩余未分配利润结转以后年度。本议案尚需提交本公司 2024 年度股东大会审议。

2、其他资产负债表日后事项说明

截至 2024年4月24日,公司无重要资产负债表日后事项需要披露。

十七、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额 期初账面余额		
1年以内(含1年)	197, 018, 261. 91	222, 620, 955. 95	
1至2年	2, 772, 149. 59	4, 112, 486. 52	
2至3年	70,000.00	589, 966. 30	
3年以上	1, 192, 880. 48	1, 192, 880. 48	
4至5年		99, 442. 30	
5年以上	1, 192, 880. 48	1, 093, 438. 18	
合计	201, 053, 291. 98	228, 516, 289. 25	

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额					期初余额				
类别	账面	余额	坏账	准备	业素丛	账面	余额	坏账	准备	即五人
天加	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
按单项 计提坏 账准备 的应款	1, 145, 380. 48	0. 57%	1, 145, 380. 48	100.00		1, 145, 380. 48	0. 50%	1, 145, 380. 48	100.00	

其 中:										
单额重单提准应款 电光线 电弧	1, 145, 380. 48	0. 57%	1, 145, 380. 48	100.00		1, 145, 380. 48	0. 50%	1, 145, 380. 48	100.00	
按组合 计提格 的账款	199, 90 7, 911. 50	99. 43%	2, 008, 097. 35	1.00%	197, 89 9, 814. 15	227, 37 0, 908. 77	99. 50%	2, 393, 585. 12	1. 05%	224, 97 7, 323. 65
其 中:										
(1) 账龄组 合	60, 383 , 828. 3 7	30.03%	2,008, 097.35	3. 33%	58, 375 , 731. 0 2	68, 844 , 717. 5 9	30. 13%	2, 393, 585. 12	3. 48%	66, 451 , 132. 4 7
(2) 合并范 围内主 体组合	139, 52 4, 083. 13	69. 40%			139, 52 4, 083. 13	158, 52 6, 191. 18	69. 37%			158, 52 6, 191. 18
合计	201, 05 3, 291. 98	100.00	3, 153, 477. 83		197, 89 9, 814. 15	228, 51 6, 289. 25	100.00	3, 538, 965. 60		224, 97 7, 323. 65

按单项计提坏账准备: 1,145,380.48

单位:元

なが	期初	余额				
名称	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
湖北蓝华铝 业有限公司	98, 825. 31	98, 825. 31	98, 825. 31	98, 825. 31	100.00%	预计无法收 回
湖北山江重 工有限公司	291, 155. 00	291, 155. 00	291, 155. 00	291, 155. 00	100.00%	预计无法收 回
湖北天宝光 电科技有限 公司	50,000.30	50, 000. 30	50, 000. 30	50, 000. 30	100.00%	预计无法收 回
湖北信捷铝 轮有限公司	115, 121. 79	115, 121. 79	115, 121. 79	115, 121. 79	100.00%	预计无法收 回
十堰华族医 用气体有限 公司	83, 441. 00	83, 441. 00	83, 441. 00	83, 441. 00	100.00%	预计无法收 回
襄阳石强玻 璃陶瓷有限 公司	406, 660. 00	406, 660. 00	406, 660. 00	406, 660. 00	100.00%	预计无法收 回
宜都市鑫圣 陶瓷有限公 司	100, 177. 08	100, 177. 08	100, 177. 08	100, 177. 08	100.00%	预计无法收 回
合计	1, 145, 380. 4 8					

按组合计提坏账准备: 2,008,097.35

单位:元

夕歩	期末余獅
冶	期本余额
D 1/2	79121-21-112

	账面余额	坏账准备	计提比例
(1) 账龄组合	60, 383, 828. 37	2, 008, 097. 35	3. 33%
其中: 1年以内	57, 494, 178. 78	1, 724, 825. 37	3.00%
1至2年	2, 772, 149. 59	221, 771. 98	8.00%
2至3年	70,000.00	14,000.00	20.00%
5年以上	47, 500. 00	47, 500. 00	100.00%
(2) 合并范围内主体组 合	139, 524, 083. 13		
合计	199, 907, 911. 50	2, 008, 097. 35	

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

米切	- 田知 - 公紹		本期变动金	全 额		期士人節
类别 期初余额		计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
坏账准备	3, 538, 965. 6 0	-375, 874. 85		9, 612. 92		3, 153, 477. 83
合计	3, 538, 965. 6 0	-375, 874. 85		9, 612. 92		3, 153, 477. 83

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的: 不适用

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位:元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	9, 612. 92

其中重要的应收账款核销情况:不适用

应收账款核销说明:不适用

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位名称	应收账款期末 余额	合同资产期末 余额	应收账款和合 同资产期末余 额	占应收账款和 合同资产期末 余额合计数的 比例	应收账款坏账 准备和合同资 产减值准备期 末余额
客户一	125, 332, 281. 2		125, 332, 281. 2		
合)	7		7		
客户二	10, 091, 400. 22		10, 091, 400. 22		
客户三	5, 225, 428. 03		5, 225, 428. 03		156, 762. 84
客户四	4, 111, 797. 38		4, 111, 797. 38		123, 353. 92
客户五	2, 978, 573. 74		2, 978, 573. 74		175, 843. 94

合计 147, 739, 480. 6 4	147, 739, 480. 6	455, 960. 70
--------------------------	------------------	--------------

2、其他应收款

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
其他应收款	694, 525, 504. 52	674, 445, 952. 47	
合计	694, 525, 504. 52	674, 445, 952. 47	

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位:元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额	
员工借支款及一般企业往来款	643, 108. 06	510, 813. 06	
押金及其他保证金	4, 517, 786. 75	2, 248, 330. 32	
社保及公积金	14, 548. 29	14, 485. 80	
内部往来款	689, 861, 061. 77	672, 178, 755. 16	
合计	695, 036, 504. 87	674, 952, 384. 34	

2) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	693, 972, 336. 72	673, 385, 405. 78
1至2年	349, 852. 12	688, 747. 28
2至3年	83, 148. 97	335, 564. 22
3年以上	631, 167. 06	542, 667. 06
3至4年	102, 400. 00	8, 850. 00
4至5年	3, 850. 00	3,000.00
5年以上	524, 917. 06	530, 817. 06
合计	695, 036, 504. 87	674, 952, 384. 34

3) 按坏账计提方法分类披露

	期末余额					期初余额				
类别	账面	余额	坏账	准备	配面丛	账面	余额	坏账	准备	配置份
一	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
其 中:										

按组合 计提坏 账准备	695, 03 6, 504. 87	100.00	511, 00 0. 35	0.07%	694, 52 5, 504. 52	674, 95 2, 384. 34	100.00	506, 43 1. 87	0.08%	674, 44 5, 952. 47
其 中:										
(1) 账龄组 合	657, 65 6. 35	0.09%	511, 00 0. 35	77. 70%	146, 65 6. 00	525, 29 8. 86	0.08%	506, 43 1. 87	96. 41%	18,866 .99
(2) 保证金 及押金 组合	689, 86 1, 061. 77	99. 26%			689, 86 1, 061. 77	672, 17 8, 755.	99. 59%			672, 17 8, 755.
(3) 合并范 围内主 体组合	4, 517, 786. 75	0.65%			4, 517, 786. 75	2, 248, 330. 32	0. 33%			2, 248, 330. 32
合计	695, 03 6, 504. 87	100.00	511, 00 0. 35		694, 52 5, 504. 52	674, 95 2, 384. 34	100.00	506, 43 1. 87		674, 44 5, 952. 47

按组合计提坏账准备: 511,000.35

单位:元

なお	期末余额						
名称	账面余额	坏账准备	计提比例				
(1) 账龄组合	657, 656. 35	511, 000. 35	77. 70%				
其中: 1年以内	149, 196. 29	4, 475. 89	3.00%				
1至2年	555.00	44. 40	8.00%				
4至5年	2, 850. 00	1, 425. 00	50.00%				
5年以上	505, 055. 06	505, 055. 06	100.00%				
(2) 保证金及押金组合	4, 517, 786. 75						
(3)合并范围内主体组 合	689, 861, 061. 77						
合计	695, 036, 504. 87	511, 000. 35					

确定该组合依据的说明:

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期 信用损失	整个存续期预期信 用损失(未发生信 用减值)	整个存续期预期信 用损失(已发生信 用减值)	合计
2024年1月1日 余额	506, 431. 87			506, 431. 87
2024年1月1日 余额在本期				
本期计提	4, 568. 48			4, 568. 48
2024 年 12 月 31 日余额	511, 000. 35			511, 000. 35

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额		期末余额			
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	朔 本示领
坏账准备	506, 431. 87	4, 568. 48				511, 000. 35
合计	506, 431. 87	4, 568. 48				511, 000. 35

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的: 无

5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位:元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款 期末余额合计 数的比例	坏账准备期末 余额
湖北和远新材 料有限公司	员工借支款及一 般企业往来款	325, 114, 399. 4 6	1年以内	46.78%	
和远潜江电子 特种气体有限 公司	员工借支款及一 般企业往来款	316, 100, 521. 9 6	1年以内	45. 48%	
和远潜江电子 材料有限公司	员工借支款及一 般企业往来款	32, 261, 738. 90	1年以内	4. 64%	
宜昌金猇和远 气体有限公司	员工借支款及一 般企业往来款	12, 180, 980. 69	1年以内	1.75%	
中国石化国际 事业有限公司 重庆招标中心	投标保证金	3, 029, 491. 78	1年以内; 1-2年	0. 44%	
合计		688, 687, 132. 7 9		99.09%	

3、长期股权投资

单位:元

	期末余额		期初余额		
账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
773, 624, 90 5, 58		773, 624, 90 5, 58	660, 345, 70 5, 58		660, 345, 70 5. 58
142, 074, 77		142, 074, 77	40, 475, 964		40, 475, 964
915, 699, 68		915, 699, 68	700, 821, 66		700, 821, 66
	773, 624, 90 5. 58 142, 074, 77 5. 96	账面余额 减值准备 773, 624, 90 5. 58 142, 074, 77 5. 96 915, 699, 68	账面余额 减值准备 账面价值 773, 624, 90 773, 624, 90 5. 58 5. 58 142, 074, 77 142, 074, 77 5. 96 5. 96 915, 699, 68 915, 699, 68	账面余额 减值准备 账面价值 账面余额 773, 624, 90 773, 624, 90 660, 345, 70 5. 58 5. 58 5. 58 142, 074, 77 142, 074, 77 40, 475, 964 5. 96 .41 915, 699, 68 915, 699, 68 700, 821, 66	账面余额 减值准备 账面价值 账面余额 减值准备 773, 624, 90 773, 624, 90 660, 345, 70 5. 58 5. 58 5. 58 142, 074, 77 40, 475, 964 41 5. 96 . 41 915, 699, 68 915, 699, 68 700, 821, 66

(1) 对子公司投资

被投资单位	期初余额(账	减值	本期增减变动	期末余额(账	减值

	面价值)	准备期初余额	追加投资	减少 投资	计提 减值 准备	其他	面价值)	准备 期末 余额
武汉市天赐气 体有限公司	4, 061, 800. 00						4, 061, 800. 00	
黄石和远气体 有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
赤壁和远气体 有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	
宜昌蓝天气体 有限公司	7, 929, 255. 58						7, 929, 255. 58	
荆门鸿程能源 开发有限公司	15, 000, 000. 0 0						15,000,000.0	
荆州市骅珑气 体有限公司	1, 300, 000. 00						1, 300, 000. 00	
十堰和远气体 有限公司	2,000,000.00		1, 000, 000. 00				3, 000, 000. 00	
湖北浠水蓝天 联合气体有限 公司	19, 960, 850. 0 0						19, 960, 850. 0	
老河口和远气 体有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
和远气体潜江 有限公司	30,000,000.0						30,000,000.0	
伊犁和远气体 有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
湖北和远气体 销售有限公司	10, 000, 000. 0						10,000,000.0	
襄阳和远气体 有限公司	2,000,000.00						2, 000, 000. 00	
宜昌金猇和远 气体有限公司	5,000,000.00						5, 000, 000. 00	
和远潜江电子 特种气体有限 公司	200, 000, 000.						200, 000, 000.	
武汉长临能源 有限公司	15, 000, 000. 0 0						15,000,000.0	
湖北和远新材料有限公司	300, 000, 000.						300, 000, 000.	
湖北和远气体 运输有限公司	20,000,000.0						20,000,000.0	
湖北和雅环境 科技有限公司	21, 093, 800. 0		2, 279, 200. 00				23, 373, 000. 0	
湖北致远检验 检测有限公司			10,000,000.0				10,000,000.0	
和远(武汉) 电子材料有限 公司			100, 000, 000.				100, 000, 000.	
合计	660, 345, 705. 58		113, 279, 200. 00				773, 624, 905. 58	

(2) 对联营、合营企业投资

		减		本期增减变动								
被投资单位	期初 余 (面 值)	值准备期初余额	追加投资	减少投资	权法确的资益益下认投损益	其他 综益 调整	其他 权益 变动	宣发现股或润	计提 减值 准备	其他	期余(面值)	减值 准备 期
一、合营企	业											
二、联营企	业											
宜昌思远 产业投资 基金合伙 企业(有 限合伙)	40, 47 5, 964 . 41				486, 580. 94						40, 9 62, 5 45. 3	
湖北晋威 宜远环境 服务有限 公司			747, 0 00. 00		365, 243. 11						1, 11 2, 24 3. 11	
宜昌市星 远产业金合 伙企业 (有限合 伙)			100, 0 00, 00 0. 00		- 12. 5 0						99, 9 99, 9 87. 5 0	
小计	40, 47 5, 964 . 41		100, 7 47, 00 0. 00		851, 811. 55						142, 074, 775. 96	
合计	40, 47 5, 964 . 41		100, 7 47, 00 0. 00		851, 811. 55						142, 074, 775. 96	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

4、营业收入和营业成本

单位:元

项目	本期发	文生 额	上期发生额			
坝日	收入	成本	收入	成本		
主营业务	397, 164, 651. 00	315, 757, 650. 12	489, 026, 616. 45	397, 992, 766. 19		
其他业务	9, 981, 276. 01	412, 590. 07	11, 758, 855. 82	668, 100. 66		
合计	407, 145, 927. 01	316, 170, 240. 19	500, 785, 472. 27	398, 660, 866. 85		

营业收入、营业成本的分解信息: 无

与履约义务相关的信息:无

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入, 0.00 元预计将于 0 年度确认收入。 重大合同变更或重大交易价格调整 无

5、投资收益

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	
权益法核算的长期股权投资收益	851, 811. 55	360, 812. 53	
其他非流动金融资产在持有期间 的投资收益	291, 464. 37	130, 247. 24	
子公司分红	60, 000, 000. 00	60, 000, 000. 00	
合计	61, 143, 275. 92	60, 491, 059. 77	

十八、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

☑适用 □不适用

单位:元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	-792, 167. 90	
计入当期损益的政府补助(与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	10, 124, 192. 39	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非金融企业持有金融 资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产 生的损益	291, 464. 37	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-2, 194, 828. 75	
减: 所得税影响额	1, 919, 287. 48	
少数股东权益影响额 (税后)	3, 008. 98	
合计	5, 506, 363. 65	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

□适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

□适用 ☑不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资	每股收益			
1000円 - 100円 - 1	产收益率	基本每股收益(元/股)	稀释每股收益(元/股)		

归属于公司普通股股东的净利润	5. 54%	0.35	0. 35
扣除非经常性损益后归属于公司 普通股股东的净利润	5. 12%	0.33	0. 33

- 3、境内外会计准则下会计数据差异
- (1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异 情况
- □适用 ☑不适用
- (2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异 情况
- □适用 ☑不适用
- (3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明,对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的,应注明该境外机构的名称
- 4、其他