



**SICHUAN
CRUN CO., LTD
2025 REPORT
四川川润股份有限公司
2025年度报告**

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、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。

公司负责人罗永忠、主管会计工作负责人王琳及会计机构负责人（会计主管人员）黄静声明：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。

本报告中包括对未来行业的预测、公司发展战略、经营计划等前瞻性陈述，并不代表公司的盈利预测，也不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

公司存在市场风险、国际市场开拓风险、战略业务升级转型风险、原材料价格波动风险、应收账款坏账风险、外汇汇率变动风险，敬请广大投资者注意投资风险。

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	7
第三节 管理层讨论与分析	11
第四节 公司治理、环境和社会	37
第五节 重要事项	52
第六节 股份变动及股东情况	64
第七节 债券相关情况	69
第八节 财务报告	70

备查文件目录

- 一、载有法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的会计报表；
- 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、载有公司法定代表人签名的 2025 年年度报告文本原件；
- 四、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本及公告的原稿；
- 五、第七届董事会第七次会议决议；
- 六、以上备查文件的备置地点：公司董事会办公室。

释义

释义项	指	释义内容
释义项	指	释义内容
川润股份、公司、本公司	指	四川川润股份有限公司
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《四川川润股份有限公司章程》
证监会	指	中国证券监督管理委员会
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
元（万元）	指	人民币元（人民币万元）
川润液压	指	四川川润液压润滑设备有限公司
川润动力	指	四川川润动力设备有限公司
川润能源	指	四川川润数字能源科技有限公司
川润物联	指	四川川润物联科技有限公司
欧盛液压	指	江苏川润欧盛液压有限公司
川润香港	指	川润（香港）国际有限公司
川润智能	指	四川川润智能流体技术有限公司
中冶赛迪	指	中冶赛迪装备有限公司
川润清能	指	安徽川润清洁能源技术有限公司
创新川润	指	合肥创新川润光伏科技有限公司
新川润电力	指	合肥新川润电力科技有限公司
合肥玖明阳	指	合肥玖明阳新能源有限公司
川润江苏	指	川润液压技术（江苏）有限公司
无锡液压	指	无锡川润液压科技有限公司
川润新能源科技	指	四川川润新能源科技有限公司
川润供应链科技	指	四川川润供应链科技有限公司
杭州新晖润	指	杭州新晖润新能源科技有限公司
东莞创新川润	指	东莞创新川润新能源科技有限公司
承德驰通	指	承德市驰通新能源开发有限公司
兴隆驰通	指	兴隆县驰通新能源开发有限公司
重庆驰弘润	指	重庆驰弘润新能源科技有限公司
深圳润皓	指	深圳润皓新能源科技有限公司
贵州与润	指	贵州与润新能源科技有限公司
镇江宇巢能源	指	镇江宇巢能源科技有限公司
马鞍山玖润	指	马鞍山玖润新能源科技有限公司
成都润灏	指	成都润灏新能源科技有限公司
金乡润月	指	金乡润月新能源科技有限公司
六安润频	指	六安润频新能源科技有限公司
芜湖中鑫	指	芜湖中鑫灿宇新能源有限公司
苏州润清	指	苏州润清新能源科技有限公司
阜阳莱润	指	阜阳莱润新能源科技有限公司
成都屿润	指	成都屿润新能源有限公司

自贡润能	指	自贡润能新能源科技有限公司
都江堰欣屿润	指	都江堰欣屿润新能源科技有限公司
川润数智	指	四川川润数智能源工程有限公司

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	川润股份	股票代码	002272
变更前的股票简称（如有）	无		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	四川川润股份有限公司		
公司的中文简称	川润股份		
公司的外文名称（如有）	Sichuan Crun Co., Ltd		
公司的外文名称缩写（如有）	CRUN		
公司的法定代表人	罗永忠		
注册地址	四川省自贡市高新工业园区荣川路 1 号		
注册地址的邮政编码	643001		
公司注册地址历史变更情况	无		
办公地址	四川省成都市郫县现代工业港港北六路 85 号		
办公地址的邮政编码	611743		
公司网址	www.chuanrun.cn		
电子信箱	chuanrun@chuanrun.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	饶红	赵静
联系地址	四川省成都市郫县现代工业港港北六路 85 号	四川省成都市郫县现代工业港港北六路 85 号
电话	028-61777787	028-61777787
传真	028-61777787	028-61777787
电子信箱	Jasmine@chuanrun.com	zhaojing@chuanrun.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	《证券时报》《中国证券报》及巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ）
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

四、注册变更情况

统一社会信用代码	91510300620737855Y
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	无
历次控股股东的变更情况（如有）	无

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	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市西城区裕民路 18 号北环中心 22 层
签字会计师姓名	谭哲、侯璟怡

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

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
中信建投证券股份有限公司	四川省成都市武侯区天府大道中段 588 号 2002 室	唐云、盖甦	2024 年 3 月 4 日至 2025 年 12 月 31 日

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

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	1,750,196,753.35	1,596,928,791.88	9.60%	1,663,563,990.65
归属于上市公司股东的净利润（元）	-24,914,233.76	-115,689,617.41	78.46%	-63,597,122.06
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-44,619,321.82	-125,289,577.45	64.39%	-70,752,447.57
经营活动产生的现金流量净额（元）	70,181,106.41	-130,148,272.80	153.92%	88,261,789.72
基本每股收益（元/股）	-0.0514	-0.2428	78.83%	-0.1467
稀释每股收益（元/股）	-0.0514	-0.2428	78.83%	-0.1464
加权平均净资产收益率	-1.66%	-7.49%	5.83%	-4.44%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产（元）	3,466,025,403.27	3,297,515,848.19	5.11%	3,271,535,129.30
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,490,022,467.50	1,514,114,176.29	-1.59%	1,402,318,062.91

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

公司报告期内经审计利润总额、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

项目	2025 年	2024 年	备注
营业收入（元）	1,750,196,753.35	1,596,928,791.88	/
正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	28,405,725.76	23,105,625.40	与主营业务无关的业务收入
营业收入扣除金额（元）	28,405,725.76	23,105,625.40	出租、销售投资性房地产收入、销售材料

			收入、出租固定资产收入、水电费收入和处置废料收入
营业收入扣除后金额（元）	1,721,791,027.59	1,573,823,166.48	/

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	312,026,614.82	492,049,223.11	458,235,334.45	487,885,580.97
归属于上市公司股东的净利润	-27,985,095.42	4,413,566.94	1,915,142.30	-3,257,847.58
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-27,445,780.27	3,899,798.51	-1,980,528.55	-19,092,811.51
经营活动产生的现金流量净额	-16,090,684.39	17,504,062.08	-8,368,544.54	77,136,273.26

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	2025 年金额	2024 年金额	2023 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）	-2,789,591.90	-4,158,979.30	880,361.05	
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）	10,315,000.21	13,235,261.91	16,237,425.71	
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	1,077,363.73	-286,516.71	-1,381,474.66	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	504,978.03	1,517,897.71	832,950.89	
债务重组损益	2,773,873.64	2,646,464.73	-280,028.25	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	9,939,439.85	-1,549,158.05	-8,563,795.53	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	57,200.00	316,221.74	137,821.10	

减：所得税影响额	2,260,266.12	1,909,692.31	504,138.78	
少数股东权益影响额（税后）	-87,090.62	211,539.68	203,796.02	
合计	19,705,088.06	9,599,960.04	7,155,325.51	--

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

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

报告期内，公司主要业务及经营模式没有发生重大变化。

公司 30 余年深耕高端能源装备与工业服务业务，产品与服务广泛应用于风电、核电、输变电、水电、光伏、光热、氢能、储能、算力数据、电站改造、冶金冶炼、石油化工、海工船舶、应急、军工等行业。以“流体控制技术+智能能源装备”双轮驱动，形成“源网荷储”综合能源生态，为全球客户提供流体控制及系统、液冷温控、清洁能源装备、零碳数字能源整体解决方案。公司坚持以客户为中心，以品质成就工业美好为使命，以新质生产力促进高质量发展，赋能产业绿色创新，助力国家“双碳”目标。

报告期内，公司聚焦核心主营业务和战略新业务，坚定贯彻“风光热电储算”协同发展战略，以数字创新为发展之翼，持续贯通“流体控制—液冷能效—算力能源—能源服务”全技术链条，推动算力能效与数字能源的智能化升级。在全球及国内能源结构转型的背景下，公司凭借在液压、润滑、温控领域领先的技术与服务能力，以及风电市场的优势地位，新能源流体系统业务销售收入同比增长 40.80%；随着全球算力及相关能源基础设施建设的持续推进，公司战略级液冷业务有序开拓，募投项目稳步推进，数据中心液冷系统解决方案产线投产，发布“冷板式/浸没式全链条液冷解决方案”，做为第一起草单位编制完成《数据中心液冷系统技术规范》，“数据中心模块化单相浸没式液冷系统关键技术研究及应用”达到国内领先水平；与西门子、西藏移动、香江科技等客户签署战略合作协议，不断深化与维谛技术、中兴通讯等客户的合作关系，报告期内液冷系统及产品销售收入同比增长 77.76%；聚焦“源网荷储”综合能源解决方案，布局零碳智慧能源矩阵，报告期内累计开发“源网荷储”综合能源系统项目 30 余个。2025 年度，受益于业务增长及资产质量优化，公司业绩明显改善，实现营业总收入 175,019.68 万元，同比上升 9.60%，综合毛利率 18.35%，同比上升 0.62%；归属于上市公司股东净利润-2,491.42 万元，同比上升 78.46%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-4,461.93 万元，同比上升 64.39%。

公司深耕高端能源装备制造三十载，赋能绿色能源未来。依托深厚行业积淀与尖端技术，为全球客户提供高品质、高效率的高端能源装备及“源网荷储”综合能源解决方案。高端能源装备制造业务以流体控制及系统解决方案、液冷温控解决方案、清洁能源装备及解决方案以及零碳数字能源整体解决方案为主要载体。

流体控制及系统解决方案是基于 30 多年液压、润滑、冷却系统集成与控制技术的成熟应用，结合数字化技术、新材料和新工艺应用及全球 40 多万台套无故障运行超 12 万小时的设备运营数据，为客户提供智能、精准、安全的流体控制及系统解决方案。公司提供的智能润滑系统、比例/伺服液压控制系统、水冷却系统、液压润滑水冷综合系统等产品在新能源（风、光、热）、储能、特高压电网、核电站、输变电、石油化工、建材等领域已成熟应用多年，具有领先的市场占有率、客户美誉度及品牌效应。

液冷温控解决方案是精准聚焦智算中心、超算集群、数据中心、储能电站等高发热密度场景，推动液冷技术向标准化和规模化跨越式发展，通过深度融合数字化引擎、尖端材料与创新工艺，为全球客户定制智能、精准、安全的液冷温控集成解决方案。

清洁能源装备及解决方案主要基于电站锅炉、高效换热、余热余能利用的设备与技术的丰富应用，为客户提供技术领先、绿色环保、安全可靠的动力锅炉、压力容器、高效换热器、储能设备为核心的清洁能源装备及解决方案。

零碳数字能源及解决方案主要以新能源发电、高效换热、储电储热、能源管理（EMS）等核心设备和技术，在数据中心、云计算、算力设备、通信网络、电力电网、电源转换、发电侧储能、工商业储能等领域为客户提供“源网荷储”综合能源解决方案。

工业服务以流体工业技术服务为核心，构建液压润滑系统技术服务、智能运维、设备全生命周期增值服务、一站式服务平台联动的产业服务生态体系。通过数字化手段与技术积淀，为工业装备提供安全稳定运行与寿命效率双提升的全周期价值，保障客户设备安全、稳定、高效运行，重塑工业服务价值边界。

二、报告期内公司所处行业情况

2025 年，单边主义和保护主义蔓延、地缘政治冲突加剧等短期风险，同时受人口老龄化、债务攀升、收入分配失衡等长期结构性问题影响，全球经济增速普遍放缓。但人工智能浪潮与绿色转型加速推进，为经济增长注入新动能，经济格局从单极主导向多极平衡的深刻转变。2025 年是“十四五”规划收官之年，面对国内外经济环境的复杂变化，国家坚定不移贯彻新发展理念，国民经济向新向优，高质量发展取得新成效，经济社会发展主要目标任务圆满实现，“十四五”胜利收官。

根据《世界和中国能源展望 2060（2026 年版）》，全球一次能源消费总量将在 2040 年前后达峰，《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》明确提出“建设能源强国”战略目标，并就“加快建设新型能源体系”作出重大战略部署。我国在联合国气候变化峰会上宣布了新一轮国家自主贡献目标，明确 2035 年全国风电、太阳能发电总装机容量要达到 2020 年的 6 倍以上，力争达到 36 亿千瓦。中国已建成全球最大、最完整的清洁能源产业链，在此背景下，我国新能源技术将不断取得突破，推动能源结构向更加清洁、低碳的方向转变，结合人工智能、新一代通信科技的发展，新能源装备、储能技术等领域不断进步，对新能源的接纳和调节能力持续增强，将进一步提升我国电力系统灵活性和韧性。2026 年作为“十五五”开局之年，明确将深入践行能源安全新战略，加快建设新型能源体系，推进能源强国建设，为基本实现社会主义现代化取得决定性进展提供坚强能源支撑。

能源转型支撑并引领产业发展，而地缘政治冲突频发、极端天气与系统风险加剧、人工智能等新技术快速发展带来的新增用能需求，持续对现有能源结构与治理体系形成冲击。人工智能产业的发展推动电力需求结构的深刻调整，根据国际能源署 2025 年 4 月发布的《能源与人工智能》报告，数据中心电力消耗增速显著加快，2024—2030 年数据中心电力消耗年均增速预计将升至 15%，2030 年消耗总量将占全球电力需求增长的 20%以上，数据中心建设推动全球电力需求大增。智能化、绿色化作为全球经济发展的两大方向，在全球数字化绿色化深度融合背景下，人工智能与能源协同为经济社会高质量、可持续发展提供强大动能。

公司长期深耕高端能源装备与工业服务业务，随着电力和算力在技术、设施和机制等多方面深度融合发展，“算力液冷+绿色能源”促使电力系统的形态和主体更加多元化，为公司拓展业务打开新的增长空间。

（一）高端能源装备业务

1、新能源：

2025 年，我国能源行业健康有序发展，新型能源体系建设基础持续夯实，在“双碳”目标引领下，可再生能源发电量持续增长，绿色低碳发展提速。根据国家能源局数据，2025 年，全国可再生能源发电新增装机 4.52 亿千瓦，同比增长 20.7%，约占全国电力新增装机的 82.5%。全国新增并网风电、太阳能发电装机 4.38 亿千瓦，同比增长 22.3%，可再生能源装机规模占比稳步提升。其中，风电新增装机容量 1.2 亿千瓦（陆上风电新增 1.1 亿千瓦，海上风电新增 659 万千瓦），同比增长 51%；光伏新增装机 3.17 亿千瓦，同比增长 14%。截至 2025 年底，可再生能源总装机 23.37 亿千瓦，约占全国电力总装机的 60%；风电光伏累计并网装机 18.4 亿千瓦，历史性超过火电。超额完成“十四五”非化石能源消费目标任务，为加快构建新型能源体系和建设能源强国提供了有力支撑。

风电作为技术最成熟、最具市场竞争力的新能源之一，已成为我国新型电力系统的重要支撑。风电行业整体开工节奏加速，中国持续保持全球最大的风电新增市场地位，截至 2025 年底，我国风电累计装机容量达 6.4 亿千瓦，同比增长 22.9%，连续 10 余年稳居全球第一，我国海上风电累计装机已占全球海上风电总装机的一半以上。随着 2025 年《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》正式落地实施，风电行业正加快向以技术创新实现降本增效、以生态协同构筑核心竞争力、以全球化布局打开增长新空间的高质量发展路径转型。《风能北京宣言 2.0》提出“十五五”期间国内风电年新增装机容量不低于 120GW，海风年新增不低于 15GW，确保 2030 年中国风电累计装机容量达 1300GW，到 2035 年累计装机不少于 2000GW，到 2060 年累计装机达 5000GW 的目标。根据全球风能理事会（GWEC）《2025 年全球风能报告》，2025—2030 年的复合年均增长率为 8.8%。到 2030 年全球风电装机容量将增加 981 GW。

公司基于 30 多年在液压、润滑、冷却系统集成与控制技术的成熟应用，结合数字化技术、新材料和新工艺，为客户提供智能、精准、安全的流体控制及系统解决方案。随着风电尤其是海风市场需求的释放，公司凭借领先的技术和服务能力的强化，叠加其在风电市场较高的占有率，为公司主营业务持续健康发展带来机遇。

2、液冷温控

液冷技术通过冷却液体替代传统空气散热，充分利用液体的高导热、高热容特性，替代空气作为散热介质，同传统风冷散热对比，具有低能耗、高散热、低噪声、低 TCO 等优势，广泛适用于数据/算力中心、储能、风电等高功率密度、高能源效率要求、优化部署密度等应用场景。随着新质生产力的加速发展与广泛落地，以科技创新为主导的产业升级进程持续深化，数字经济、新能源、高端制造等核心领域的设备迭代速度显著加快，设备的集成度、运算效率和运行功率大幅提升，以液冷技术为代表的工业温控产业对推动国民经济转型升级、推动新质生产力持续快速发展具有重要战略意义。

随着算力大模型规模化落地、算力集群加速扩张，算力需求增长引爆电力消费需求，数据中心作为算力核心载体，成为新增电力消耗的“主力军”，在“双碳”目标驱动与数字经济高速发展的双重背景下，数据中心已成为数字经济时代的“新型关键基础设施”。根据国际能源署（IEA）数据，预计 2025 年全球装机数据中心容量为 114GW，耗电量占全球用电量的 1.7%，2030 年全球数据中心的用电需求约占全球用电量 3%。随着大数据、人工智能及生成式人工智能等新一代信息技术爆发，高性能算力需求与日俱增，在算力需求爆发与能效标准趋严的双重驱动下，高效散热技术已成为提升算力基础设施的关键方向，传统风冷散热方式面临瓶颈，难以满足下一代高性能计算的需求，液冷技术凭借其高效、节能、静音等优势，正从数据中心的可选方案，转变为算力服务器标配的“刚需”。根据中国信通院数据，2024 年我国智算中心液冷市场规模 184 亿元，较 2023 年同比增长 66.1%。预计到 2029 年我国智算中心液冷市场将达到约 1300 亿元。

储能系统具有电池容量大、功率高、散热要求高的特点，且存在电池易热和温度分布不均匀问题，随着储能装机量爆发式增长和电池能量密度持续提升，液冷技术凭借卓越的散热性能和安全保障能力，更加符合未来高功率储能电站的管理要求，已成为储能温控尤其是大储项目的主要温控路线。在“双碳”目标与新型电力系统建设的双重驱动下，新型储能从“规模扩张”转向“高质量发展”，在构建新型电力系统中发挥关键支撑作用。工业和信息化部等八部门联合印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》明确研发液体冷却等高效先进热管理技术的研发应用，明确出台液冷储能安全强制性国标，推动产品向高安全、高可靠、长寿命、高效率升级。根据国家能源局数据，2025 年我国新型储能装机较 2024 年底增长 84%，截止 2025 年底，全国已建成投运新型储能装机规模达到 1.36 亿千瓦/3.51 亿千瓦时，与“十三五”末相比增长超 40 倍。新型储能装机规模持续快速扩张，为液冷产业规模化、高质量发展提供强劲支撑。

公司拥有 30 多年液冷温控技术积累，精准聚焦智算中心、超算集群、算力/数据中心、储能电站、风电等高发热密度场景，推动液冷技术向标准化和规模化跨越式发展。面对算力时代对高效换热的迫切需求，川润自主研发的冷板式/浸没式液冷解决方案，实现 PUE \leq 1.05 的极致能效和 5000 次插拔零泄漏等技术优势，以“算力液冷+绿色能源”整体解决方案，全面助力数据中心能效升级。公司未来将持续深耕液冷技术在算力中心、智算中心、超算中心的规模化应用，为客户量身定制智能、精准、安全的液冷温控及集成化解决方案，赋能数字场景能效跃升。

3、能源装备

能源装备是构建新型能源体系的重要载体，推进能源装备高质量发展，是全面贯彻能源安全新战略和创新驱动发展战略，是支撑实现“碳达峰、碳中和”目标，加快推进新型工业化的必然要求，加快发展环保装备制造业既是推动传统制造业绿色转型升级的重要保障，也是培育壮大战略性新兴产业的迫切需要。根据国家能源局等四部门的《关于推进能源装备高质量发展的指导意见》，提出推动煤电、气电装备高效、灵活、低碳化升级和核能装备高端化发展，旨在加快构建清洁低碳安全高效的新型能源体系，推进能源装备高质量发展。

加快构建新型电力系统是支撑“双碳”目标的重要举措，在电力系统结构和形态发生深刻变化的过程中，煤电作为重要的系统调峰电源和惯量支撑电源，仍需强化灵活调节能力；燃气发电是实现“双碳”目标的重要低碳电源，燃气轮机具备快速部署、高功率密度、24 小时稳定运行、燃料灵活等特点，受益于 AIDC（人工智能数据中心）建设催生的用电需求及对电力的可靠性、稳定性的较高要求，燃气轮机发电成为最优的数据中心供电解决方案之一。根据《新一代煤电升级专项行动实施方案（2025—2027 年）》，在全面总结评估“三改联动”工作成效和有益经验的基础上，积极推动具备条件的现役机组和新建机组针对清洁降碳、高效调节两类指标开展试点。灵活性改造需求持续释放，行业将继续保持稳定增长，进一步推动传统煤电向“清洁降碳、安全可靠、高效调节、智能运行”方向转型。

公司紧扣国家“双碳”能源结构调整机遇和新质生产力发展趋势，基于电站锅炉、高效换热、余热余能利用的设备与技术的丰富应用，持续为客户提供技术领先、绿色环保、安全可靠的动力锅炉、压力容器、高效换热器、储能设备为核心的清洁能源装备及解决方案。随着国家供给侧结构性改革的深化推进及算力爆发带来的刚性电力需求，叠加安全环保标准的全面升级，驱动余热锅炉、压力容器、清洁能源装备及储能设备需求持续增长。公司依托在电站锅炉、高效换热、余热余能利用领域的技术积淀，持续交付技术领先、绿色环保、安全可靠的清洁能源装备产品，为产业升级提供坚实支撑。

4、综合能源

随着我国能源结构的不断优化和清洁能源的快速发展，电力系统对可再生能源的依赖度逐渐提高。2025 年 10 月，党的二十届四中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出“加快建设新型能源体系”。数字经济与低碳转型的加速推进，带动能源系统从“供给驱动”向“需求引导、融合协同”转变。随着人工智能、大数据等数字产业快速发展，算力需求持续激增，数据中心、算力枢纽等新型负荷对供电稳定性、连续性提出极高要求，传统能源体系难以兼顾新型负荷供电保障与新能源消纳的双重任务。“算力液冷+绿色能源”聚焦“算电协同”，推动算力布局与电力供应精准匹配，加速电力系统运维、调度、管理的智能化升级，助力构建高效、可靠、低碳的新型能源体系，支撑数字产业与绿色能源产业高质量协同发展。

公司以新能源发电、高效换热、储电储热、能源管理（EMS）等核心设备和技术，在数据中心、云计算、算力设备、通信网络、电力电网、电源转换、发电侧储能、工商业储能等领域为客户提供“源网荷储”综合能源解决方案，通过产业链整合和生态合作，为客户提供从能源转换、储存到热管理的全链条技术支撑，积极响应“算力+能源”一体化基础设施的迫切需求。

（二）工业服务业务

工业服务业作为连接制造业与现代服务经济的关键纽带，在全球产业升级、数字化浪潮及“双碳”目标推动下呈现出强劲发展态势。随着政策引导、技术进步与市场需求多重驱动下持续演进，工业服务业务已从传统的设备维修、维护扩展至涵盖工业设备全生命周期管理、工业互联网平台服务、绿色低碳解决方案等领域，成为支撑制造业高质量发展的重要组成部分。服务型制造以客户需求为导向、以数智技术为支撑，推动产业结构优化升级，传统产业向产品服务高端化、装备智能化、生产过程绿色化、产业形态服务化迈进。根据工业和信息化部等七部门 2025 年《深入推动服务型制造创新发展实施方案（2025—2028 年）》，加强新型信息基础设施建设，深化“5G+工业互联网”融合创新和规模化应用，加速算力与行业融合应用，推动人工智能技术与服务型制造融合创新。随着新一代信息技术加速迭代升级和应用拓展，产业融合发展不断深化，已成为制造业发展的重要方向。

工业服务业务以流体工业技术服务为核心，构建液压润滑系统技术服务、智能运维、设备全生命周期增值服务和一站式服务平台联动的产业服务生态体系。通过数字化手段与技术积淀，为工业装备提供覆盖安全稳定运行和寿命效率双提升的全周期价值服务，切实保障客户设备安全、稳定、高效运行。未来将进一步强化数字化与智能化的产品与服务能力建设，通过智能化控制算法与预测性维护系统，不断提升产品在全生命周期中的能效表现与运行可靠性，积极推动服务模式的差异化、标准化、高效化进程，降低运维成本，提升产品性能效率和安全保障，提升客户价值。

三、核心竞争力分析

经过 30 多年的努力，公司已成为具备创新研发能力，并拥有完整的技术研发设计、市场营销服务体系的高端能源装备制造和工业服务提供商，在品牌价值、技术研发、市场营销服务、产品质量、生产交付及企业运营管理等各方面形成了较强的竞争优势。

1、较高品牌知名度

公司凭借强大的技术研发能力和丰富的技术实践经验，发展成为国内技术水平先进、规模化生产的高端装备制造和工业服务提供商，在行业中具有一定品牌竞争优势。公司是四川省制造业企业 100 强、四川机械工业 50 强、四川省技术创新示范企业、四川省重点产业链供应链“白名单”企业、四川省科技创新领域引领型党组织、中国重型机械行业 2021

年度专精特新冠军企业、四川省重合同守信用企业、“四川省全能型总部企业”等。公司全资子公司川润液压荣获高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业、国家标准制定单位、成都市工业和信息化行业领军企业、“润滑液压设备分会理事长”单位、“四川省诚信示范企业”“四川省首批创新型中小企业”“成都市博士后平台储备单位”“成都市数字化车间”、GE 水电“最佳合作奖”等；全资子公司川润动力荣获中国航天优秀供应商、高新技术企业、四川省企业技术中心、四川省绿色工厂、四川省专精特新中小企业、四川省科技创新领军企业、四川省第二批绿色低碳优势企业、四川省军民融合企业、“四川省劳模和工匠人才创新工作室”、自贡高新区十强工业企业等；控股子公司川润智能荣获高新技术企业、四川省创新型中小企业、成都市守合同重信用企业、成都市高新区雏鹰企业等；全资孙公司欧盛液压荣获高新技术企业、江苏省欧盛液压润滑工程技术研究中心、江苏省专精特新中小企业等。报告期内公司及子公司荣获 2024 水泥行业节能之星供应商、2024 水泥行业百强供应商、省级安全生产标准化二级企业（机械）、2025 四川民营企业研发投入 100 强、自贡市“工业强市”先进集体等荣誉。

2、创新研发实力

公司致力于技术创新和产品研发，主要产品均拥有自主知识产权。公司主导/参与了润滑、液压方面 9 项国家标准，发电机组润滑、冷却、数据中心液冷和熔盐储热等方面 6 项行业标准制定且已经全部发布。这为相关行业的规范运营、良性发展、技术创新及产业化升级，提供了有力支撑和示范引领。报告期内，公司实施科技研发在研重点项目 30 项，结题 7 项；技术专利受理 91 件（其中发明 35 件），授权 59 件（其中发明 18 件）；科技成果评价 4 项（其中国际先进 1 项）。截至 2025 年 12 月 31 日，川润共拥有 318 件技术专利（其中发明专利 60 件）；登记软件著作权 18 项。公司主要产品已达到国内先进水平（部分产品达到国际先进水平），在设计理念、产品结构、工艺方面不断创新和优化，其中定制化产品可根据客户的需求进行个性化设计和制造。公司建立了省级院士专家工作站，汇聚了国内顶级院士专家，充分发挥院士专家的技术引领作用，培育科技创新团队。公司拥有省级企业技术中心、机械工业重大技术装备润滑液压技术设备工程实验室、流体与控制工程技术研究中心和 CNAS 认证实验室。

公司成立以来，一直致力于主营业务的科技创新工作，围绕客户与市场，参与 40 多套国内首台套开发及规模应用。为我国自主研发的 16-18MW 漂浮式海上风电机组—“海鹰”提供机组流体系统、为国内首台国产 G50 燃气轮机应用示范工程提供先进润滑系统产品及服务。完成了首台套“300Mvar 特高压调相机油系统”、首个二氧化碳储能示范项目的整套储能换热装备、全球单机容量、风轮直径最大的 16MW 超大容量抗台风型海上风电机组、首台“风力发电机组润滑液压冷却综合系统”新产品国产化研制、国内“50MW 塔式光热发电定日镜液压驱动系统”示范项目、首台 100 万 kW 电站机组锅炉部件生产制造、首台出口印度 5400kW 大型立磨液压润滑系统、首台 7000kW 中心传动润滑系统、首台具有完全自主知识产权的兆瓦级轨道交通“飞轮储能装置”的核心换热装备、亚洲首批单机容量最大的 10MW 海上风电机组水冷系统、6.45MW 液压润滑冷却综合系统、双轴随动液压伺服控制系统、首个强制+自然循环转底炉余热锅炉项目、全球首台高炉熔渣余热回收中试工程锅炉系统、应用于核动力院首个二氧化碳余热发电项目的首个绕管超临界 CO₂ 冷却器产品、承制全球最大碱回收炉汽包安德里茨 OKI II 项目核心部件 RB 汽包水压试验等。

报告期内，公司围绕客户与市场，实现多个首台首套研发设计及应用，助力国家低碳发展和绿色转型战略：助力世界规模最大抽水蓄能电站—国家电网河北丰宁抽水蓄能电站全面投产发电、助力远景能源首款大兆瓦全集成传动链产品下线（业界首款大兆瓦传动链）、助力我国首个“风光火储一体化”大型综合能源基地外送工程—“陇电入鲁”特高压工程正式投运、助力全球首台商用超临界二氧化碳发电机组完成并网调试等。

3、较强的产品交付能力

为了满足客户需求的增长，公司以持续高投入为保障，已在全国建立多个生产基地，包括成都园区（液压润滑流体设备、液冷温控生产基地）、自贡园区（动力锅炉、压力容器和储能解决方案生产基地）、华东园区（华东“进口替代”高端液压元件生产基地）。通过推进智能制造、生产数字化管理，不断优化工艺和精益制造，提升智能制造水平，实现客户满意的生产交付。

4、产品质量优势

公司通过了 ISO 9001:2015 质量管理体系、ISO 3834-2 焊接管理体系、GJB9001C-2017 国军标质量管理体系等，以及 CNAS 实验室认证、ASME 认证、CE 认证、锅炉 A 级认证等产品认证及行业相关认证，有力地支撑了质量管理的专业性、先进性。近年来，公司通过研发、生产自动化设备和实验室的投入，保证了公司产品质量的稳定性和高良率，通过实施全面质量管理体系，应用质量管理软件、APOP、FMEA 等工具，完整覆盖技术研发、实验检测、供应链、生产现场、管理过程、售后服务等过程的产品全流程质量管理。通过先进的质量管理软件、严苛的工艺标准、智能制造生产体系和严格的实验检测保障及时、高效、高品质满意交付。

5、完善的市场营销服务体系

公司的主要销售模式为直销方式。公司目前下设 8 个重要公司，在全国 16 个主要城市建立分支机构和服务网点，并在荷兰设立欧洲服务中心，在泰国设立东南亚服务中心。完善的营销服务体系能够快速响应及满足客户需求，确保市场营销向精细化、专业化发展；建立了涵盖售前、售中、售后的产品全生命周期服务体系，并通过多部门协同机制，积极快速响应客户需求。公司坚定践行“两海”战略，打造“技术优、交付快、运维稳”的全链路服务，为全球客户提供高效定制场景化高端能源装备方案、液冷温控解决方案、零碳数字能源整体解决方案。

经过多年发展，公司和 SIEMENS、GE、ANDRITZ、WINERGY、ZF、金风科技、远景能源、明阳智能、运达、南高齿、上海电气、东方电气、三一重工、中联重科、徐工、海螺集团、中建材等国际、国内知名客户建立了长期稳定的合作关系。公司持续优化服务创新，开展客户群市场洞察，稳步开拓海外市场。报告期内，公司聚焦液冷温控及能源管理等业务，重点维系客户关系，积极开发数据中心、云计算、算力设备、通信网络、电力电网、电源转换、发电侧储能、工商业用户侧储能等领域新客户，与西门子、西藏移动、香江科技等客户签署战略合作协议，不断深化与维谛技术、中兴通讯等客户的合作关系，助力公司战略级业务快速发展。

公司在业务发展的过程中始终坚持以客户为中心，为客户提供技术性能优异、质量稳定可靠的产品，提升客户价值，与合作伙伴携手共创工业美好。公司优质稳定的客户结构、重要客户稳固的行业地位为公司产品未来的推广、新行业重点优质客户的稳步拓展奠定了良好的基础。

6、先进的运营管理体系

公司管理团队具有行业长期从业经历以及丰富经验，对行业、产品技术发展方向的把握有较高的敏感性和前瞻性。公司运用 BLM 工具，推动战略规划并牵引业务发展。持续推进 IPD 变革，以市场创新和客户需求为导向，加大研发投入，优化创新激励机制；结合 MM 市场管理工具，打造营销服务大平台并加大投入提升营销管理和服务能力。围绕公司战略发展，构建了有竞争力的人才体系、绩效管理体系；成立 OTC 组织变革委员会并深化运行，持续建设高效流程型组织，深化运行 MTL、LTC、ITR、ISC、IFS 等业务流程；引入 DFMA 降本方法和工具，搭建目标成本管理流程，增强成本管控能力，系统推进降本增效；完善项目管理体系，实施分级分类全生命周期管控，持续促进高品质交付；推进智改数转，深化数

字驱动，强化数字运营管理，重启 ERP 系统升级，上线 CDM 系统，启动统一数据中台开发（一期）项目等，提升信息系统集成能力与数据应用水平，不断提升组织效率和管理效率。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年，全球经济增长放缓，外部环境更趋复杂严峻、地缘政治与经贸摩擦交织；2025 年是“十四五”规划的收官之年，也是“十五五”规划编制的谋划之年，是全面贯彻党的二十大精神、以新质生产力推动高质量发展、加快中国式现代化建设的关键之年。我国经济运行总体平稳，能源供给稳定增长，绿色转型加速推进，新质生产力稳步发展，但能源供需格局深度调整，电力需求刚性增长，面对复杂严峻的国内外形势和激烈的行业竞争，公司着眼市场需求，聚焦客户利益，推动主营业务和战略新业务持续稳定增长和业绩大幅改善。

报告期内，公司聚焦核心主营业务和战略液冷新业务，在全球及国内能源结构转型的背景下，公司凭借在液压、润滑、温控领域领先的技术与服务能力，以及风电市场的优势地位，新能源流体系统业务销售收入同比增长 40.80%；随着全球算力及相关能源基础设施建设的持续推进，公司战略级液冷业务有序开拓，募投项目稳步推进，数据中心液冷系统解决方案产线投产，发布“冷板式/浸没式全链条液冷解决方案”，做为第一起草单位编制完成《数据中心液冷系统技术规范》，“数据中心模块化单相浸没式液冷系统关键技术研究及应用”达到国内领先水平；与西门子、西藏移动、香江科技等客户签署战略合作协议，不断深化与维谛技术、中兴通讯等客户的合作关系，报告期内液冷系统及产品销售收入同比增长 77.76%；聚焦“源网荷储”综合能源解决方案，布局零碳智慧能源矩阵，报告期内累计开发“源网荷储”综合能源系统项目 30 余个；公司持续加强技术、工艺与材料创新，优化产品性能与可靠性，主营业务综合毛利率实现稳步提升；通过加强应收账款与存货的精细化管理，公司资产减值损失同比实现大幅下降。2025 年度，受益于业务增长及资产质量优化，公司业绩明显改善，实现营业总收入 175,019.68 万元，同比上升 9.60%，综合毛利率 18.35%，同比上升 0.62%；归属于上市公司股东净利润-2,491.42 万元，同比上升 78.46%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-4,461.93 万元，同比上升 64.39%。

(1) 围绕战略目标，深化产业布局，优化业务结构、经营业绩整体稳健，业绩大幅改善

以国家“双碳”目标为指引，坚定贯彻“风光热电储算”协同发展战略，持续贯通“流体控制—液冷能效—算力能源—能源服务”全技术链条，为客户提供“算力液冷+绿色能源”的整体解决方案，推动算力能效与数字能源的智能化升级。凭借在液压、润滑、温控领域领先的技术与服务能力，以及风电市场的优势地位，新能源业务收入实现高速增长；募投项目稳步推进，海上风电产品于主流样机项目中得到广泛应用，数据中心液冷系统解决方案产线升级落成，推出“冷板式/浸没式全链条液冷解决方案”，储能液冷业务有序开拓，持续推动产品与解决方案向更多应用场景规模化落地，液冷业务收入实现快速增长；把握绿色转型机遇，持续推进“源网荷储”综合能源解决方案，布局零碳智慧能源矩阵，主导完成多项系统技术鉴定，多能耦合系统获评“国内先进”，两项关键技术达到“国内领先”水平，持续深化自主创新与产业化应用，签订绿证交易项目，实施综合能源改造项目，报告期内累计开发“源网荷储”综合能源系统项目 30 余个；聚焦价值客户进行深度开发与维护，润滑产品及解决方案在汽轮机领域得到广泛应用；坚定实施“元件自制化”战略，部分零部件产品线业务稳健增长；加强降本管理、应收账款管理、库存管理、资金平衡管控等专项举措，内部运营状况持续改善，经营质量明显提升。

(2) 聚焦市场洞察，优化服务创新，提升市场占有率

始终坚持“以市场为导向”的理念，围绕客户需求满足和满意度提升，加强营销队伍建设与体系建设，上线 CDM 系统，实现客户信息的集中管理与高效共享。公司营销服务网络遍布全球，下设 8 个重要公司，在全国 16 个主要城市建立分支机构和服务网点，并在荷兰设立欧洲服务中心，在泰国设立东南亚服务中心，建立了涵盖售前、售中、售后的全方位客户服务体系和一站式 4s 线下体验店，为客户提供全方位服务保障，提升客户满意度。报告期内，持续完善营销大平台整体布局，提升跨区域营销协同能力；持续健全市场洞察机制，聚焦新客户开发和大客户深度合作，不断深化全价值链营销模式；紧抓行业发展机遇，全力拓展订单来源，成功开发能源装备、服务器及数据中心液冷、储能液冷等业务领域新客户和订单突破，与西门子、西藏移动、香江科技等客户签署战略合作协议，持续深化与维谛技术、中兴通讯等重点伙伴的合作关系，助力公司战略级业务快速发展。

(3) 创新驱动发展，坚持技术引领，构建产品竞争力

始终坚持创新驱动发展，全面构建及应用技术与产品创新体系，提升科技管理水平；加强研发队伍建设，与高校和行业研究所合作，建立有创新能力的新产品研发体系；持续强化工艺革新，不断提高精益制造水平；优化创新激励机制，持续提升综合创新能力。公司已拥有国家高新技术企业、省级企业技术中心、省级院士工作站、机械工业重大技术装备润滑液压技术设备工程实验室、流体与控制工程技术研究中心和 CNAS 认证实验室等，参与多项行业标准制定。公司持续加大研发投入，加强知识产权和科技成果沉淀，以自主创新为主，积累了一大批关键核心技术，报告期内，技术专利受理 91 件，其中发明专利 35 件，技术专利授权 59 件，其中发明专利 18 件。参与制定并发布《数据中心液冷系统技术规范》《风力发电冷却系统技术要求》等行业标准。公司自主研发的“660MW-1000MW 汽轮机润滑系统”科技成果被认定达到“国际先进”水平、“数据中心模块化单相浸没式液冷系统关键技术研究及应用”科技成果被认定达到“国内领先”水平；成功研发并落地 250kWh 液冷储能柜样机，实现了从硬件到软件的技术自主；围绕多能互补系统完成多类能源建模与经济性分析，构建了跨场景服务能力，主导完成智慧零碳系统技术鉴定，多能耦合系统获评“国内先进”，两项关键技术达到“国内领先”水平。

(4) 推动智改数转，深化数字驱动，夯实产能根基

公司聚焦精益制造，加快智改数转，报告期内，启动润滑系统产线建设、完成风冷装配线升级改造、成功建成液冷不锈钢管生产线与 CDU 装配线、完成启东精加工能力建设；以“边搬迁、边梳理”模式整合库存资源，提高库存准确率，实现仓储面积节约目标；引进封闭式管道自熔焊技术，开展密封技术验证，形成从测试分析到操作规范的完整文件体系，有效杜绝渗漏风险；成功开发双相不锈钢全系列焊接工艺，为承接高端压力容器产品提供了关键技术保障；完成光热吸热器管屏样机试制，掌握小口径薄壁管材弯制及异种材料焊接核心工艺；优化车间工艺布局，新增换热器制造场地；坚定数字化转型，重启 ERP 系统升级，成功上线 CDM 系统，启动统一数据中台开发（一期）项目，初步构建了统一的数据交互与集成平台，重点解决业务系统之间数据孤岛问题，提升信息系统集成能力与数据应用水平。

(5) 聚焦客户需求，逐步完善项目管理体系，提升交付满意度

公司始终聚焦客户需求，优化供应链结构，全面提升质量水平和产品交付效率，致力于提高客户交付满意度。报告期内，持续深化项目管理，实施分级分类全生命周期管控，强化项目全过程管理，保障交付与优化库存双线并行，按期交付率超 95%，存货周转率显著提升；通过构建端到端项目管理体系，推行“一户一策”，实现快速响应与提前交付，客户满意度近 100%。

(6) 持续管理变革，系统推进降本增效，夯实高质量发展基础

公司着力推动管理提升，提高运营效率，为扎实推进公司战略目标的落地执行提供保障。报告期内，公司平稳有序推进各项管理改革工作，聚焦经营质量优化工作，重点关注关键经营质量指标，提升整体治理效能，打造敏捷、高效的流程型组织，围绕业务需求建立高效团队，提升组织能力。围绕降本增效，狠抓成本管控与效率提升，通过利用 DFMA 降本方法和工具、DFMA 成本模型系统、成立成本管理项目组、提前锁定组件价格、签订框架协议等策略推进成本管理工作，有效控制项目成本，全年降本目标取得显著成绩。

(7) 以价值创造为核心，合规经营，推进公司可持续健康发展

公司坚持依法经营，深化社会责任履行，推动企业、社会、环境协调发展。报告期内，公司完成董事会换届，引入战略、技术、财务、法律等多领域专业人才，组建结构更优、能力更强的第七届董事会，为公司治理与可持续发展注入新动力；构建高效透明的投资者关系网络，不断优化公司价值沟通传导长效机制，促进公司股东结构优化和公司市值增长；畅通投资者沟通渠道，董事长及高级管理人员积极参加定期业绩说明会、投资者集体交流活动等；不断提升信息披露质量，健全 ESG 工作机制，发布公司《环境、社会和治理(ESG)报告》，并连续两年获评中国上市公司协会“可持续发展优秀案例”；2025 年荣获中国上市公司协会董事会典型实践案例、上市公司内部控制优秀实践案例、董事会办公室最佳实践案例等荣誉。

董事会认为，在管理层和全体员工的共同努力下，公司经营稳健，业绩大幅改善。积极围绕市场与客户，持续优化业务布局，坚定贯彻“风光热电储能”协同发展战略，聚焦主营业务和战略级液冷业务，为客户提供“算力液冷+绿色能源”整体解决方案；持续加大技术研发、提高产品竞争力，提升客户价值，深化市场开拓与客户运营，稳步提升国内市场占有率，强化内部运营管控，提升运营管理质效。总体符合公司战略规划目标，有利于保障公司长期健康可持续发展。

2、收入与成本**(1) 营业收入构成**

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	1,750,196,753.35	100%	1,596,928,791.88	100%	9.60%
分行业					
高端装备智造	1,719,716,345.63	98.26%	1,567,948,832.26	98.19%	9.68%
工业服务	30,480,407.72	1.74%	28,979,959.62	1.81%	5.18%
分产品					
新能源流体系统	839,550,794.49	47.97%	596,257,594.09	37.34%	40.80%
液冷系统及产品	225,196,827.93	12.87%	126,682,829.20	7.94%	77.76%
液压元件	69,098,244.44	3.95%	74,476,130.50	4.66%	-7.22%
清洁能源装备及解决方案	448,627,878.05	25.63%	659,755,151.70	41.31%	-32.00%
储能装备及系统集成	46,312,424.65	2.65%	30,719,418.97	1.92%	50.76%
流体工业技术服务	89,325,364.09	5.10%	83,563,974.40	5.23%	6.89%
数字化供应链智造服务	3,679,493.94	0.21%	2,368,067.62	0.15%	55.38%
其他业务	28,405,725.76	1.62%	23,105,625.40	1.45%	22.94%

分地区					
东部地区	779,272,321.11	44.53%	694,238,893.39	43.47%	12.25%
南部地区	317,097,488.40	18.12%	267,861,184.64	16.78%	18.38%
西部地区	381,942,683.90	21.82%	177,319,330.47	11.10%	115.40%
北部地区	170,689,332.21	9.75%	227,690,908.89	14.26%	-25.03%
出口	101,194,927.73	5.78%	229,818,474.49	14.39%	-55.97%
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

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						
高端装备智造	1,719,716,345.63	1,400,981,483.31	18.53%	9.68%	9.32%	0.27%
分产品						
新能源流体系统	839,550,794.49	692,396,785.18	17.53%	40.80%	37.82%	1.78%
液冷系统及产品	225,196,827.93	181,776,771.26	19.28%	77.76%	87.22%	-4.08%
液压元件	69,098,244.44	56,062,170.72	18.87%	-7.22%	-22.62%	16.15%
清洁能源装备及解决方案	448,627,878.05	362,928,349.30	19.10%	-32.00%	-31.12%	-1.04%
储能装备及系统集成	46,312,424.65	45,304,385.04	2.18%	50.76%	48.39%	1.57%
流体工业技术服务	89,325,364.09	60,661,216.84	32.09%	6.89%	8.56%	-1.04%
分地区						
东部地区	779,272,321.11	613,302,842.84	21.30%	12.25%	6.28%	4.42%
南部地区	317,097,488.40	257,252,170.50	18.87%	18.38%	24.88%	-4.23%
西部地区	381,942,683.90	347,020,325.05	9.14%	115.40%	100.95%	6.53%
北部地区	170,689,332.21	132,713,650.94	22.25%	-25.03%	-25.88%	0.89%
出口	101,194,927.73	78,686,300.58	22.24%	-55.97%	-56.04%	0.12%
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

(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	2025 年	2024 年	同比增减
新能源流体系统&液压元件&流体工业技术服务&液冷系统及产品	销售量	万元	99,089.69	72,413.35	36.84%
	生产量	万元	100,553.69	72,955.64	37.83%
	库存量	万元	7,322.41	5,858.41	24.99%
清洁能源装备及解决方案&储能装备及系统集成	销售量	万元	40,823.27	55,322.86	-26.21%
	生产量	万元	40,258.52	55,196.09	-27.06%
	库存量	万元	29.67	594.42	-95.01%

相关数据同比发生变动 30%以上的原因说明

适用 不适用

新能源流体系统&液压元件&流体工业技术服务&液冷系统及产品销售量同比上升 36.84%、生产量同比上升 37.83%主要系新能源流体系统实现销售收入同比增加，相应的销售成本、生产量同比增加。

清洁能源装备及解决方案&储能装备及系统集成库存量同比下降 95.01%，主要系公司采用以销定产、项目化核算，当月确认收入当月结转成本；2024 年末库存量主要为发出商品已在 2025 年本期形成收入。

(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

单位：元

产品分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
新能源流体系统	新能源流体系统	692,396,785.18	48.45%	502,378,533.17	38.24%	37.82%
液冷系统及产品	液冷系统及产品	181,776,771.26	12.72%	97,094,372.00	7.39%	87.22%
液压元件	液压元件	56,062,170.72	3.92%	72,447,333.19	5.51%	-22.62%
清洁能源装备及解决方案	清洁能源装备及解决方案	362,928,349.30	25.40%	526,899,074.28	40.11%	-31.12%
储能装备及系统集成	储能装备及系统集成	45,304,385.04	3.17%	30,530,550.88	2.32%	48.39%
流体工业技术服务	流体工业技术服务	60,661,216.84	4.25%	55,878,958.22	4.25%	8.56%
数字化供应链智造服务	数字化供应链智造服务	3,301,967.66	0.23%	3,501,606.67	0.27%	-5.70%
其他业务	其他业务	26,543,643.91	1.86%	25,067,807.22	1.91%	5.89%

说明

无

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

1、本报告期内合并范围减少：

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司将持有四川川润西蓝新能源开发有限公司 100.00%股权以 0 元转让给四川穗开蜀南新能源有限公司，并于 2025 年 3 月 26 日完成工商变更。本次股权转让完成后，本公司丧失四川川润西蓝新能源开发有限公司下属德阳川润什新能源科技有限公司、四川川润中新能源科技有限公司等 8 家子公司的控制权。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司泰兴润琅新能源科技有限公司于 2025 年 5 月 26 日完成工商注销。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司上海东润宸新能源科技有限公司于 2025 年 8 月 18 日完成工商注销。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司淮安晖润新能源有限公司于 2025 年 12 月 24 日完成工商注销。

2、其他变动：

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司重庆驰弘润新能源科技有限公司设立重庆渝纳宁新能源科技有限公司，该公司于 2025 年 6 月 12 日成立，并于 2025 年 10 月 30 日转让给境昇能源科技（重庆）有限公司，期间暂未开展经营业务。

(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）	784,304,602.49
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	44.81%
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	192,628,473.28	11.01%
2	客户二	166,467,666.40	9.51%
3	客户三	163,632,245.42	9.35%
4	客户四	149,021,943.56	8.51%
5	客户五	112,554,273.83	6.43%
合计	--	784,304,602.49	44.81%

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）	205,157,950.84
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	14.83%
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	60,190,799.91	4.35%
2	供应商二	39,007,964.91	2.82%
3	供应商三	36,157,954.14	2.61%
4	供应商四	36,089,088.46	2.61%
5	供应商五	33,712,143.42	2.44%
合计	--	205,157,950.84	14.83%

主要供应商其他情况说明

□适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

□适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	64,204,776.72	65,475,120.36	-1.94%	
管理费用	145,373,452.65	148,218,993.51	-1.92%	

财务费用	45,577,797.52	35,237,062.36	29.35%	
研发费用	60,156,802.11	62,898,466.68	-4.36%	

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
数据/算力中心液冷系统运行关键技术开发	针对数据/算力中心工程化解耦的发展要求，开发液冷系统各功能模块化方案；研究工质与系统材料相容情况，提高工质运行寿命。	开发	构建适应解耦要求的 CDU、manifold 工程化模块库（CBB）；工质失效模型及关键影响因素及解决方案。	开发符合高密算法，低 PUE 数据/算力中心运行需求的液冷系统，提升系统工程化效率及运行寿命，提升行业技术水平。
液冷关键共性技术研究	深入研究浸没式、冷板式液冷关键技术，支撑不同技术路线液冷产品开发。	开发	构建成熟的系统原理及架构；搭建成熟的生产工艺和制造方案；完成实验能力构建，样机开发验证。	液冷关键共性技术，支撑开拓数据中心、储能等新市场。
储能液冷产品开发	掌握储能双回路冷水机产品核心技术，完成产品开发验证。	开发	掌握电池侧及 PCS 侧流量功率分配精度、微通道冷凝器技术，合理规划液冷管路布局走向，减少内部阻力。	覆盖工商储、大储市场产品需求，充实产品谱系，增强市场竞争能力。
标准板片开发	通过换热技术研究、标准化设计，建立换热计算模型、板片成本模型、设计标准、外协控制点标准等可以降低产品生产成本和周期，实现产品成本的有效管控。	开发	输出板翅式、管翅式、微通道换热器选型计算书，建立标准散热器实验数据库，有效控制性能偏差。	推动公司元件自主化战略落地，同时提升产品市场竞争能力。
智慧能源云平台应用研究项目	开发适用于智慧能源的云管理平台（Energy Management System 简称 EMS），实现风电、光伏、储能、充电桩、热负荷利用等零碳能源的集中监控和管理。	完成	基于云平台实现多个电站 PCS、EMS、消防系统等设备上传数据的采集、储存、处理，进行远程监控和控制，智能化管理光伏、储能、充电站。	实现智能运维管理，开拓综合能源服务新市场，创新业务模式，增强市场竞争力。
冷却产品平台开发	根据风电行业发展趋势，制定平台级水冷产品（含参数、结构、元器件等）；提升产品系列化、通用化，减少风电水冷产品规格，提升产品交付效率，更快满足市场需求；关键元件开发，掌握元件核心技术，确保核心元件自主可控。	完成	完成覆盖 20MW 风电冷却产品的系列化规划及通用产品平台建设。	产品技术、供应链持续打造，延续专业优势，为客户创造价值，确保细分市场份额占比。
一体式集成润滑系统开发	重构风电润滑系统架构，降低系统成本，提升可靠性。	开发	重减轻设备重量；提升可靠性及可维护性。	降低生产成本，提高产品的可靠性，提升公司产品竞争力。
低温工况下润滑可靠性技术	解决低温环境下，风电机组不连续运行引起的齿轮箱润滑及温控问题；解决系统中温控阀寿命局限性，带来的售后维护成本高的问题。	完成	实现低温环境风电机组温升可控；实现系统温控阀在产品生命周期内免维护。	提高系统工况适应性，提升产品生命周期成本竞争力，为客户创造价值，确保细分市场份额占比。
润滑系统智能化分类及评价方法	搭建润滑系统智能化分类和测试试验台，落地评价方法。	开发	制订润滑系统智能化等级及评价方法。	引领润滑行业智能化发展，提升品牌力。
高效高精度液压系统与高频响应阀的	开发液压伺服系统控制技术与比例伺服阀控制技术，解决风电系统乃	开发	提高泵+阀复合控制系统工作区间总效率。	为变桨系统负负载不可控提供解决方案，提高

伺服控制技术研究与应用	至常规位置控制的伺服系统的控制技术缺失问题；助力形成机电液一体化设计能力，提高产品成本优势；开发变桨、偏航系统样机并进行试验，满足客户需求并验证公司相关技术、制造能力。			公司液压系统产品技术优势。
燃气-蒸汽联合循环电站余热锅炉开发	燃气-蒸汽联合循环电站余热锅炉技术和产品标准化开发。	完成	9E 以上容量 (9E/9F/H 级) 主流技术特点和燃机余热锅炉性能计算。	优化产品结构，提升技术水平和行业地位。
电炉余热锅炉新型高效清灰装置	开发完整的电炉余热锅炉吹灰方案，提升电炉余热锅炉吹灰效率，提升受热面换热效率。	开发	通过多种清灰方案对比，找出适合电炉余热锅炉清灰的最佳方案，有效降低排烟温度。	增强电炉余热锅炉产品稳定性，提升电炉余热锅炉产品技术先进性及市场竞争力。
组合式管箱结构绕管换热器	开发组合式管箱结构绕管换热器产品，掌握组合式管箱结构绕管换热器设计及计算方法。	开发	减轻设备重量、降低管束设计和制造难度、控制制造成本和运输成本。	降低管箱结构绕管换热器原材料和制造成本，增强公司多股流绕管换热器产品在市场上的竞争力。
不稳定热源储热蒸汽过热系统关键技术研发	采用熔盐储能耦合烟气余热利用锅炉，利用周期性、间歇性波动的热源输出持续稳定的过热蒸汽，提升原有饱和蒸汽发电系统的发电效率和机组稳定性。通过储能进行发电量的峰谷调节，提升能源利用率。	开发	掌握不稳定热源、熔盐储能和余热锅炉的耦合技术，以提升系统发电量。	完善公司在特殊领域余热锅炉产品技术积累，通过熔盐储热与余热利用的技术耦合，推广熔盐储热工业供气成套技术产品。
矿热炉余热锅炉钢珠清灰系统	开发一种矿热炉新型钢珠清灰装置，使其适应矿热余热锅炉飞灰粘附特性。	开发	完成完整的新型钢珠清灰装置技术设计；降低系统设计耗电功率。	丰富矿热余热锅炉技术路线，提升矿热余热锅炉产品技术优势及稳定性。
熔盐储热传热试验项目	不同参数条件下的换热与阻力特性的试验研究，掌握传热特性与流动阻力特性。	完成	完成换热特性与阻力特性试验，掌握熔盐储热换热机理。	熔盐储热技术产品化。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量 (人)	338	300	12.67%
研发人员数量占比	18.39%	17.44%	0.95%
研发人员学历结构			
本科	241	221	9.05%
硕士	43	24	79.17%
其他	54	55	-1.82%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	167	128	30.47%
30~40 岁	95	101	-5.94%
40 岁以上	76	71	7.04%

公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额 (元)	60,156,802.11	62,898,466.68	-4.36%
研发投入占营业收入比例	3.44%	3.94%	-0.50%
研发投入资本化的金额 (元)	0.00	0.00	
资本化研发投入占研发投入的比例	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	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	1,129,030,660.18	913,217,538.02	23.63%
经营活动现金流出小计	1,058,849,553.77	1,043,365,810.82	1.48%
经营活动产生的现金流量净额	70,181,106.41	-130,148,272.80	153.92%
投资活动现金流入小计	753,537,679.43	21,276,643.78	3,441.62%
投资活动现金流出小计	943,809,450.69	41,538,331.73	2,172.14%
投资活动产生的现金流量净额	-190,271,771.26	-20,261,687.95	-839.07%
筹资活动现金流入小计	931,331,200.00	1,020,471,130.00	-8.74%
筹资活动现金流出小计	896,818,154.77	825,652,133.71	8.62%
筹资活动产生的现金流量净额	34,513,045.23	194,818,996.29	-82.28%
现金及现金等价物净增加额	-85,660,110.49	44,200,850.88	-293.80%

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

经营活动产生的现金流量净额同比增加 153.92%，主要系报告期内销售商品、提供劳务收到的现金增加所致；

投资活动现金流入小计同比增加 3441.62%，主要系报告期内对闲置募集资金进行现金管理购买结构性存款到期收回所致；

投资活动现金流出小计同比增加 2172.14%，主要系报告期内购建固定资产支付现金增加以及闲置募集资金进行现金管理购买结构性存款所致。

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	3,718,370.32	-19.84%	交易性金融资产、债务重组损益	否
公允价值变动损益	132,867.05	-0.71%	交易性金融资产公允价值变动	否
资产减值	-36,364,170.60	194.02%	根据《企业会计准则》和公司会计政策计提的减值准备	否
营业外收入	14,330,128.93	-76.46%	违约处罚、赔偿等	否
营业外支出	6,093,626.37	-32.51%	报废损失、赔偿等	否
其他收益	17,951,886.26	-95.78%	与日常经营活动相关的政府补助、先进制造业企业增值税加计抵减等	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增 减	重大变动说明
	金额	占总资产 比例	金额	占总资产 比例		
货币资金	229,904,859.97	6.63%	304,298,979.11	9.23%	-2.60%	主要系报告期内购买结构性存款报告期末尚未到期所致
应收账款	1,161,605,889.09	33.51%	1,127,190,588.63	34.18%	-0.67%	
存货	469,997,173.25	13.56%	448,929,958.03	13.61%	-0.05%	
投资性房地产	169,228,689.20	4.88%	183,441,024.03	5.56%	-0.68%	
固定资产	606,715,779.65	17.50%	522,573,771.81	15.85%	1.65%	主要系报告期内机器设备投入增加所致
在建工程	35,048,299.72	1.01%	27,091,933.64	0.82%	0.19%	
使用权资产	11,506,119.03	0.33%	7,360,023.79	0.22%	0.11%	
短期借款	284,595,690.34	8.21%	222,236,318.99	6.74%	1.47%	主要系报告期内银行借款增加所致
合同负债	110,163,268.91	3.18%	77,335,666.42	2.35%	0.83%	
长期借款	505,020,000.00	14.57%	308,000,000.00	9.34%	5.23%	主要系报告期内银行借款增加所致
租赁负债	8,685,546.64	0.25%	5,312,150.22	0.16%	0.09%	
交易性金融资产	90,132,867.05	2.60%	0.00	0.00%	2.60%	主要系报告期内公司为提高闲置资金收益率购买结构性存款所致
一年内到期的非流动负债	290,973,253.31	8.40%	407,779,897.71	12.37%	-3.97%	主要系报告期末一年内到期的长期银行借款减少所致

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								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）		132,867.05			838,000,000.00	748,000,000.00		90,132,867.05

4. 其他权益工具投资	16,597,924.47		7,322,421.17				17,707,397.20
上述合计	16,597,924.47	132,867.05	7,322,421.17		838,000,000.00	748,000,000.00	107,840,264.25
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

项目	期末金额			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	41,575,471.94	41,575,471.94	保证金	保函及票据保证金
应收票据	39,183,979.92	37,224,780.92	背书、贴现	已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期
合计	80,759,451.86	78,800,252.86		

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
0.00	176,000,000.00	-100.00%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

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

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。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

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
川润动力	子公司	清洁能源装备、储能装备、换热装备、电站锅炉、工业锅炉等综合能源利用整体解决方案等	20,000.00	88,048.02	31,267.89	41,055.92	4,744.60	3,124.99
川润液压	子公司	液压润滑系统及集成、储能温控、液冷系统、新能源流体控制装备及整体解决方案等	32,600.00	207,762.92	92,010.08	111,393.86	6,465.82	5,507.10
川润能源	子公司	新能源、分布式综合能源、储能和配套产品、装备、工程等及整体解决方案；合同能源管理、充电设备销售及运营管理、电力行业节能技术及管理服务等	20,000.00	28,244.73	19,089.13	9,741.19	985.00	879.57
川润智能	参股公司	新能源、工业行业的流体工业技术服务和智能运维服务等	900	11,041.62	4,652.19	10,202.18	671.61	578.60
川润江苏	子公司	液压动力机械及元件制造、销售，供应链管理服务等	1,000.00	106.26	-432.47	0.00	-376.57	-376.39
欧盛液压	子公司	液压元件、高压柱塞泵、液控阀、液压系统设备制造、销售等	6,452.561	18,289.79	10,143.92	7,755.55	-85.57	-84.82
川润物联	子公司	数字化供应链智造服务、数字化供应链平台服务、物联网技术服务、信息咨询服务、互联网数据服务、道路货物运输、批发、销售、货物进出口等	10,000.00	76,256.28	17,765.83	4,856.58	3,154.58	3,131.69

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

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

（一）行业竞争格局和发展趋势

1、行业竞争格局

（1）市场竞争日趋激烈

在全球能源结构加速转型、国内“双碳”目标持续推进的背景下，以光伏、风电、储能、氢能等为代表的新能源产业市场空间不断扩大。随着行业参与者不断增多，产能布局持续加大，新能源领域市场竞争逐步从单一的价格竞争转向场景适配、技术创新、产品质量、交付能力、成本控制、综合服务及全球化布局等多维度综合竞争，有利于推动行业整体技术进步与产业升级，同时也对企业的核心竞争力、抗风险能力与可持续发展能力提出了更高要求。

（2）产业链不断整合

受新能源高渗透带来的波动难题、算力用电激增带来的供需矛盾，以及“双碳”与新型能源体系建设的刚性驱动，随着人工智能、大数据、云计算等数字技术与能源领域深度融合，“算力+能源”已成为行业发展的重要方向，有助于推动算电协同、绿电消纳与产业链降本增效，进一步完善智慧能源产业生态，助力能源系统向清洁低碳、安全高效转型，同时培育新质生产力、提升产业链现代化水平与国家能源安全保障能力。

2、行业发展趋势

（1）高端装备制造业务

装备制造业务作为新质生产力的核心承载领域，是推动产业升级、实现高质量发展的关键支撑，新能源产业成为驱动新质生产力落地的重要引擎。在全球经济复苏承压、多国能源政策深度调整、清洁能源技术发展呈现分化态势、全球能源转型加剧的复杂背景下，加快推进能源转型是保障全球能源安全、践行绿色低碳发展的必然要求，也是重塑全球能源格局、培育新质生产力、抢占未来产业竞争制高点的战略举措。根据国际能源署《2025 年可再生能源报告》，预计全球可再生能源容量将在现在到 2030 年间翻一番，增加 4600 吉瓦，中国仍占据全球可再生能源容量增长近 60%。“十四五”时期，我国已建成全球最大、发展最快的可再生能源体系，形成全球最大、最完整的新能源产业链。在“双碳”目标引领下，我国电力绿色低碳转型成效凸显，根据国家能源局数据，2025 年全国可再生能源新增装机达到 4.52 亿千瓦，同比增长 20.7%，约占新增装机的 82.5%；截至 2025 年底，可再生能源总装机 23.37 亿千瓦，约占全国电力总装机的 60%。“十五五”是加快经济社会发展全面绿色转型的关键期，也是我国实现碳达峰目标的决胜时期，首次将“能源强国”建设写进五年规划，并部署实施非化石能源十年倍增行动、加强化石能源清洁高效利用、加快构建新型电力系统等相关举措，同时对能源结构调整也提出了更高的要求，通过大力发展非化石能源，到 2030 年非化石能源占能源消费总量比重 25%，

进一步加快建设新型能源体系，推动传统能源与新能源融合发展。2026 年作为新五年规划的开局之年，根据中国电力企业联合会《2025—2026 年度全国电力供需形势分析预测报告》，预计到 2026 年底，全国发电装机容量达到 43 亿

千瓦左右，其中非化石能源发电装机 27 亿千瓦，占总装机比重 63%左右，太阳能发电装机规模将首次超过煤电装机规模；2026 年全年新增发电装机有望超过 4 亿千瓦，其中，新增新能源发电装机有望超过 3 亿千瓦

新能源：根据“十五五”规划纲要，加快建设新型能源基础设施，建设“三北”风电光伏、西南水风光一体化、沿海核电、海上风电等清洁能源基地，加快构建清洁低碳、安全高效的新型能源体系。随着未来全球电力需求增量，保障电力供应、稳步推进能源转型，加快可再生电力发展已成为必然选择，风电作为主力清洁能源在新型能源体系中占据重要支撑地位，是构建新型电力系统、实现能源结构转型与“双碳”目标的核心力量。根据全球风能理事会（GWEC）发布《2025 年全球风能报告》，预测 2030 年，全球风电装机容量将增加 981GW，即平均每年新增装机容量为 164 GW，复合年均增长率为 8.8%。中国作为全球风电增长的“核心引擎”，根据《风能北京宣言 2.0》，中国风电年均新增装机 5000 万千瓦以上。2025 年后，中国风电年均新增装机容量应不低于 6000 万千瓦，到 2030 年至少达到 8 亿千瓦，到 2060 年至少达到 30 亿千瓦。海上风电已全面进入平价时代，即将进入快速发展阶段。“十五五”规划纲要提出，在渤海、黄海、东海、南海海域建设海上风电基地，规范有序推进深远海风电开发，海上风电累计并网装机规模达到 1 亿千瓦以上。根据中国可再生能源学会风能专业委员会（CWEA）与全球风能理事会（GWEC）联合编制的《全球海上风电产业链发展报告 2025》预计，2025 年到 2030 年，全球海上风电装机规模复合年均增长率为 20.6%。到 2027 年，全球海上风电全年新增装机将达到 2024 年的三倍，2034 年进一步提升到 55GW。2026 年政府工作报告提出扩大绿电应用，光伏产业链价格逐步企稳，行业整体盈利质量改善，随着风电技术迭代、成本优化、老旧机组更新、大兆瓦机组普及、全球化布局及完整产业链优势支撑下，叠加国家构建新型能源体系、推进风光大基地与海上风电开发、深化电力市场化改革等多重政策加持，行业有望实现持续快速增长，基于公司领先的市场占有率，将带动公司新能源业务规模的进一步增长。

液冷温控：随着新质生产力的加速发展与广泛落地，以科技创新为主导的产业升级进程持续深化，新能源、高端制造、数字经济等核心领域的设备迭代速度显著加快，导致设备功率密度和发热量呈爆发式增长，传统风冷技术难以满足新质生产力驱动下高功率核心设备、复杂多元应用场景的精准温控需求，液冷凭借更高效的散热效率、更均匀的温控能力和更稳定的运行表现，成为高能量密度领域的主流温控技术方案。在“双碳”引领下，算力设施作为建设现代化产业体系的重要基础设施，也是当前我国能耗增长较快的领域之一。随着算力大模型迭代、算力需求爆发的行业背景日趋成熟，以及智算中心、绿色数据中心建设需求，液冷散热解决方案作为算力基础设施的重要组成部分，已成为数字经济与算力产业的核心基石，对智算中心、算力服务器、数据中心等领域具有关键驱动与赋能作用。根据工信部《新型数据中心发展三年行动计划（2024-2026）》，2026 年底前新建大型、超大型数据中心 PUE 必须低于 1.3，“东数西算”八大枢纽节点的智算中心液冷占比不低于 50%。在政策红线和算力爆发的双重压力下，随着液冷技术趋于成熟可靠，市场商业化落地加速拓展，应用场景持续丰富，产业生态迈向高度协同与成熟，液冷市场规模逐年扩大。根据中国信息通信研究院《智算中心液冷产业全景研究报告（2025 年）》，2024 年我国智算中心液冷市场规模达到 184 亿元，预计到 2029 年我国智算中心液冷市场规模将达到约 1300 亿元。随着技术快速迭代，储能电芯能量密度及单体容量不断提升，高能量密度新型储能系统的能量密度与发热量同步大幅提升，液冷已成为高能量密度储能系统的主流温控技术方案，在“双碳”目标与新能源快速发展背景下，新型储能已成为新型电力系统的重要支撑。根据 CNESA《储能产业研究白皮书 2025》保守预测，2030 年我国新型储能累计规模将达 236.1GW，2025 - 2030 年 CAGR 为 20.2%。随着储能装机规模的持续扩大，将推动液冷温控技术在储能领域的规模化应用。未来公司持续加大技术研发力度，提升核心产品自制化率，精准锚定智

算、超算、算力集群、数据中心、储能等发热高密度场景，持续深化客户运营，提升客户黏性与综合服务能力，为客户量身定制智能、精准、安全的浸没式/冷板式全链路系统解决方案，驱动液冷温控技术迈向标准化、规模化应用。

能源装备：能源装备是构建新型能源体系的重要载体，推进能源装备高质量发展，是全面贯彻能源安全新战略和创新驱动发展战略，支撑实现“碳达峰、碳中和”目标，加快推进制造强国和新型工业化的必然要求。根据《制造业绿色低碳发展行动方案（2025—2027年）》，推进传统产业深度绿色转型，结合大规模设备更新等政策实施，积极应用先进装备和工艺，加快重点行业绿色改造升级，引领新兴产业高起点绿色发展，加大清洁能源、绿色产品推广，提升资源循环利用水平。锅炉设备作为重点用能设备能效提升与碳减排目标的关键载体，通过推动节能改造、清洁燃料替代与智能化运行，支撑制造业整体能效提升与低碳转型。火电是我国能源电力系统的重要组成部分，在新能源大规模快速发展的背景下，作为电力系统的“压舱石”，国家持续完善政策体系，推动火电行业稳步转型升级。煤电低碳化改造为推动煤电在新型电力系统中更好地发挥兜底保障和支撑调节作用，根据2025年《新一代煤电升级专项行动实施方案（2025—2027年）》，围绕清洁降碳、安全可靠、高效调节、智能运行四大方向，构建新一代煤电技术指标体系，明确了现役机组改造升级、新建机组建设运行及试点示范的实施路径，为电站节能提效、灵活性提升、低碳化与智能化改造提供了政策依据与技术规范，有利于推动煤电在新型电力系统中更好发挥兜底保障和灵活调节作用，为公司电站改造升级相关业务发展创造了良好的政策环境与市场空间。根据智研咨询数据，到2030年全球数据中心装机容量将突破170吉瓦，2017-2030年复合增长率达14%，随着国内能源结构转型加速以及数据中心等高用电场景的需求爆发，燃气轮机凭借快速响应、高功率适配性、较低发电成本和高可靠性成为数据中心主电源优先解，燃气轮机行业正处于快速升级的关键发展阶段，行业整体规模持续扩张，技术水平也在不断向国际前沿靠拢。随着人工智能技术深度渗透，数据中心算力需求呈指数级增长，随着国家绿色低碳转型政策持续深化，公司依托在锅炉设备、高效换热与燃气轮机等配套领域的技术积累，持续交付技术领先、绿色环保、安全可靠的清洁能源装备产品，为产业升级及能源转型提供坚实支撑。

综合能源：“十五五”规划提出建设能源强国，着力构建新型电力系统，加快建设新型能源体系，为能源行业高质量发展提供了政策支持 and 行动指南。源网荷储一体化和多能互补发展聚焦电源侧清洁化升级、电网侧灵活适配、负荷侧主动响应、储能侧多元布局的深度融合，兼顾能源安全保障与可再生能源消纳提升，成为构建清洁低碳、安全高效新型电力系统、落实“双碳”目标的关键支撑，根据国家能源局《关于促进新能源消纳和调控的指导意见》，完善新能源消纳举措，优化系统调控，促进新能源在大规模开发的同时实现高质量消纳。有力支撑新型能源体系和新型电力系统建设。零碳园区是集低碳技术研发与示范应用、新能源就地消纳、电力市场机制创新于一体的重要实践载体，是开展源网荷储一体化、多能互补、智能微电网、绿电直供等模式探索的关键平台，在“双碳”目标深入推进的背景下，“十五五”时期，力争建成100个左右国家级零碳园区，将为绿色低碳产业带来巨大发展空间。推动数字技术与能源产业深度融合，是建设新型能源体系的有效措施，对提升能源产业核心竞争力、推动能源高质量发展具有重要意义。随着算力大模型、智能体等技术快速发展，算力基础设施正逐步升级成为关键底座，算力需求爆发式增长，与之关联的电力需求亦同步快速攀升。算力与电力的关系正从传统的供给与消耗关系逐步转变为需要开展系统协同优化的新型基础设施协同关系，算电协同成为我国算力产业与能源体系融合发展的重要方向。据国际能源署《能源与人工智能》，在AI应用的大力助推下，到2030年，全球数据中心的电力需求将增加一倍以上，达到每年约945太瓦时，略高于目前日本每年的总用电量。2026年《政府工作报告》明确提出，要“实施超大规模智算集群、算电协同等新基建工程”，同时强调“着力构建新型电力系统，加快智能电网建设，发展新型储能”，通过优化算力调度、整合绿色能源资源、提升能源利用效率，推动数字基

基础设施绿色低碳转型。公司以新能源发电、高效换热、储电储热、能源管理（EMS）等核心设备和技术，在数据中心、云计算、算力设备、通信网络、电力电网、电源转换、发电侧储能、工商业储能等领域为客户提供“源网荷储”综合能源解决方案；未来将持续技术研发、通过“算力液冷+绿色能源”实现产业链整合和生态合作，深度布局零碳智慧能源矩阵，助力行业可持续发展。

（2）工业服务

服务型制造是推动先进制造业与现代服务业深度融合、促进信息化和工业化深度融合、加快建设现代化产业体系的重要举措，对增强制造业价值创造能力、提升制造业发展质量效益具有重要作用。根据工业和信息化部等七部门《深入推动服务型制造创新发展实施方案（2025—2028年）》提出，加强新型信息基础设施建设，深化“5G+工业互联网”融合创新和规模化应用，按需布局算力基础设施，加速算力与行业融合应用，推动人工智能技术与服务型制造融合创新。随着能源结构加速向绿色低碳转型，新能源装机规模持续扩大，环保节能与高效用能要求不断升级，对专业化工业服务的需求快速增长。作为推动产业升级、提升企业核心竞争力的重要支撑，工业服务行业市场空间持续拓展。未来将进一步强化数字化与智能化的产品与服务能力建设，积极推动服务模式的差异化、标准化、高效化进程，降低运维成本，提升产品性能效率、运行效率和安全保障，不断增强全生命周期服务能力，为客户创造更高价值，助力制造业高端化、智能化、绿色化发展。

（二）公司发展战略

报告期内公司狠抓落实战略目标，经营业绩明显改善，整体经营发展符合战略规划目标。川润始终坚守创新发展理念，以客户为中心，以战略规划为指引，把握国家政策和行业发展机遇，抓住能源结构调整、人工智能带来的新能源、液冷、储能、数字能源等领域需求，聚焦“风光热电储算”主营业务及战略业务“算力液冷+绿色能源”，加强“两海”战略投入，深耕全链路核心能力，提升算力能效水平，持续提供能源装备、液冷与能源管理解决方案，助力数字能源产业智慧升级；坚持创新引领，加强核心技术攻关，加速科技成果转化，坚持迭代创新，打造核心竞争优势；深化效率驱动，加强精益管理，持续推进智改数转，提升全链条运营效率，强化资源配置与机制改革，激发组织内在活力；聚焦提质增效，强化全过程质量管理，深化预算与严控成本，推动公司价值持续提升。

（三）经营计划

1、围绕公司战略，实现稳健可持续增长

围绕公司战略，坚守创新发展理念，以客户为中心，聚焦“算力液冷+绿色能源”，适时推进产线升级及产能扩充建设，为客户提供流体控制及系统、液冷温控、高端能源装备、零碳数字能源整体解决方案，巩固扩大市场优势份额。深入市场洞察，精确找准市场定位，强研发投入，通过技术创新、工艺优化等手段提升核心竞争力，稳固核心业务优势；契合市场需求扩张趋势，紧抓行业发展机遇，优化产业布局，集中优势赋能产品升级与规模突破；融合液冷与源网荷储综合解决能力，深度布局“算力液冷 + 绿色能源”解决方案，协同绿色算力需求，推动数字能源高质量发展；全面提升市场开拓与客户服务能力，提高市场响应效率，增强核心客户黏性，夯实市场竞争优势；扩展营销网络，持续推动国际业务，精进市场营销能力和客户管理，提升品牌影响力。

2、坚持创新发展，构建关键产品竞争力

坚持科技创新赋能业务，建立开放协同的创新体系，优化技术创新机制。根据公司战略规划，聚焦前沿技术与市场需求，持续加大在新能源、海上风电、储能、燃气轮机、特高压、算力/数据中心/储能液冷、能源管理等领域综合能源

整体解决方案，以及如流体控制系统、液冷系统、核心零部件（如泵、阀、板片等）等的研发投入和推广应用，实现核心元件自主开发和品牌自有化，提高产品竞争力和市场占有率；夯实公司重大装备研制的核心功能，在先进能源装备、关键基础材料、核心算法、工艺技术等多领域开展关键技术攻关，与产业链上下游企业、产学研机构、生态圈伙伴等开展协同创新、联合创新，构建协同攻关的联动运行机制；通过大客户联合创新，重点推进首台套示范项目和重大项目综合解决方案；强化科研院所合作，共同开展科技创新项目研究，推动科技成果转化，提升公司技术影响力和产品竞争力。

3、以市场需求为导向，提升客户满意度

深入市场洞察，优化产品组合和市场规划，满足客户需求，提升市场占有率；优化营销管理方法和工具，完善营销管理体系，不断精进市场营销能力和服务客户的水平；持续深化市场运营，聚焦核心战略领域突破行业头部客户，构建长期稳定的合作生态，加速液冷技术产品规模化发展；推动国际市场向“战略深耕”升级，完善欧美市场运营，深化中东、中亚、东南亚等区域市场，建立本地化服务能力，提升海外业务占比与品牌影响力。深入布局源网荷储综合解决方案，协同绿色算力需求，扩大市场应用场景，加快数字能源业务发展；强化品牌建设，全面提升川润品牌形象价值，提升客户满意度。

4、持续智改数转，提升智能制造水平

推进生产制造智能制造改造和升级，围绕焊接、装配、测试等关键工序，引入自动化、智能化工艺装备，开展关键工序的自动化与智能化试点与应用；加速业务数字化进程，以 ERP 系统为核心，CDM 系统、PLM 系统、MES 系统、数据中台为关键支撑，推动管理软件上线运行，助力业财一体化管理与分析。根据再融资募投项目实施计划及进度，实施产能建设，按期实现投产目标；探索智能技术在研发仿真、质量检测、供应链优化等场景中的融合应用，加快智能化转型步伐，全面提升运营效率与创新动能。

5、强化精益管理，促进全面提质增效

开展质量攻坚，将质量要求贯穿研发、采购、生产、服务全价值链，推进专项 QCC 活动与 TOP 问题攻关，降低质量损失金额；深化目标成本管理，构建产品全生命周期成本模型，通过设计优化、供应链整合、工艺革新与效率提升，持续打造行业领先的成本竞争优势；全面推行项目管理，优化端到端流程与机制，建立与项目进度、质量强关联的激励考核体系，切实提升项目整体盈利能力；深入推进精益生产与流程优化，开展管理增值专项，重点提升设备综合效率，缩短产品交付周期。

6、优化资源结构，提高资产利用效率

开展资产专项清理，处置低效无效资产，盘活利用现有库存；加强固定资产投资论证与评价，提升资产使用效率；强化存货与应收账款的全周期精细化管理，加强资金平衡管理，控制资金成本；盘活存量资产，提升存货周转率，降低到期应收账款占应收账款总额比率，加速营运资金周转，改善公司现金流状况。

7、优化风控体系，防控经营风险

建立重大市场和战略风险预警机制，制定战略/市场纠偏标准，加强战略健康审视，基于风险项不定期输出风险警示内部报告；通过健全覆盖全业务、全流程的风险管理体系，重点加强现金流风险、国际业务风险、重大合同和项目风险、安全环保风险的识别与管控；优化公司运营管理机制，增强科学决策机制，面向新业务、产能建设、智能化和信息化等重大投资全面加强决策评审和过程管控，避免个人决策导致重大损失风险；建立健全风险防控及重大突发事件应急机制，严守经营安全底线，推动企业长远健康发展。

8、加强运营管理，提升经营质量

以市场需求为导向，以客户为中心，全面围绕流程型组织建设，加强公司运营管理、治理能力，强化财经运营及质量管理体系，完善目标管理体系，优化流程管理组织，打造高绩效运营管理体系；以战略业务为导向，优化人才结构，精准引进与培养液冷、国际业务、项目管理等关键领域人才，重点打造关键能力提升，激发组织活力；整合行业资源，做好资本规划和市值管理，促进业务创新发展，最终实现资源的优化配置和产业协同，有效促进公司健康可持续有效增长，正确传递公司价值。

（四）公司面临的风险及应对措施

1、市场风险

全球能源消费结构不断优化升级，公司发展受到行业政策、发展趋势、市场竞争、技术革新、服务能力等多方面因素的共同影响。为此，公司及时把握市场发展趋势，聚焦主营业务和战略业务发展，加大技术研发和市场推广，提升产品市场占有率和核心竞争力；把握数字化转型机遇，推动数字技术与经营管理深度融合，以数智化赋能新质生产力发展；深化客户运营，大力开发核心业务领域头部客户，稳步提升业务规模；持续优化生产工艺、深化管理创新、强化全过程质量管理，全力推进提质增效，不断增强公司市场竞争优势与抗风险能力。

2、国际市场开拓风险

受国际政治经济形势、人民币汇率波动、贸易保护政策、业务所在国法律法规等诸多因素的影响，公司在国际市场的开拓过程中可能因当地政策法规变动、国际政治局势变化、贸易政策调整、当地监管环境变动等因素影响，公司的出口业务具有一定程度的不确定性。为此，公司持续优化国际业务布局，深入推进区域化经营和产业链跨境布局，培育国际化经营动能，优化国际业务协调协同机制和境外布局布点，推进产业协同，加强品牌国际推广，持续提升公司国际市场竞争能力；深入市场洞察，精准市场定位，做好海外市场与产品规划、人才与组织规划，不断提升国际市场营销能力与客户服务水平，强化海外业务核心竞争力；动态梳理国别政策，加强境外合规风险识别、评估和应对，在境外业务营销、交易模式设计等涉外经营活动中主动适用国际规则，提高运用和塑造国际规则能力，保障国际业务稳健有序发展。

3、战略业务升级转型风险

企业在业务升级转型过程中，由于外部环境存在较多不稳定、不确定因素，叠加新技术转化周期及商用化的不确定性，存在战略新业务实现不及预期、收益不及预判的可能性。为此，公司将持续抓好战略新业务风险防范，做好全过程风险防控；对于无法实现产业功能的资产，及时进行处置、转让，控制或降低风险。

4、原材料价格波动风险

钢材等各类金属材料及外购部件等是公司制造过程中主要的原材料，受宏观政策和国际经济形势、供求关系等因素影响，原材料价格波动若出现较大波动，将对公司的生产成本和盈利能力造成一定的影响。对此，公司将持续优化供应链管理体系，提高对原材料价格走势预判，对重要原材料采取提前预订、锁单等措施，保障采购材料的价格基本稳定；提升外购件齐套率、生产装配及时完工率，提升大客户交付满意度；持续关注原材料库存管理，优化与原材料供应商的战略合作关系，开发优质采购资源，确保公司长期稳定及关键的原材料供应；开展商品期货套期保值业务，保障采购材料的价格基本稳定，减少行情波动带来的风险；持续优化产品结构，通过设计、工艺优化产品成本，提升产品竞争力，在提升产品质量的同时，降低产品成本。

5、应收账款坏账风险

随着公司经营规模持续扩大及新业务不断拓展，公司应收账款余额增加，如果未来市场环境、客户经营状况等情况出现重大不利变化，存在应收账款不能按期收回或无法收回形成坏账的风险，可能对公司业绩和经营产生不利影响。为此，公司加强财务管理，建立了应收账款对账及催收机制，定期对应收款项的性质、账龄、额度进行分析，并按会计要求对应收款项计提了坏账准备；对应收账款的坏账风险进行充分预估，对客户按信用等级进行管理，提前采取有针对性的预防措施，控制风险；及时跟进项目进展，沟通回款进度，将应收款项催收工作落实到责任人；加强科学的供应链和存货管理体系建设，提高经营管理水平；不断健全内控与风险管理体系，加强客户关键环节内部控制，严格防范经营风险。

6、外汇汇率变动风险

随着公司国际化战略及国际业务的拓展，国际业务收入所占比重将不断提升，受宏观经济政策影响，汇率波动将对公司经营成果造成影响。为此，公司制定《外汇衍生品交易业务管理制度》，落实风险防范措施和具体操作流程；强化公司风险管理控制，对操作的合规性、合理性进行监督检查。

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
2025年05月06日	价值在线 (www.ir-online.cn)	网络平台线上交流	其他	线上参加“2024年度暨2025年第一季度业绩说明会”活动的投资者	行业趋势、业务及经营管理情况、研发进度、产品核心竞争力及市场拓展、业绩改善措施、应收账款、存货周转率等财务现状、公司未来发展规划等	详见2025年5月6日于巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)披露的《川润股份2025年5月6日投资者关系活动记录表》
2025年09月12日	全景路演 (https://rs.p5w.net)	网络平台线上交流	其他	线上参加“四川辖区2025年投资者网上集体接待日及半年度报告业绩说明会”的投资者	公司业务发展情况、技术研发及市场拓展、客户合作情况、财务改善措施、未来发展预期等	详见2025年9月12日于巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)披露的《川润股份2025年09月12日投资者关系活动记录表》

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

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、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，本公司按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳市证券交易所股票上市规则》和中国证监会有关规定的要求，不断规范和完善公司法人治理结构，建立健全内部管理和控制制度，完善信息披露与投资者关系管理等，进一步规范公司运作，不断提高公司治理水平，维护公司和投资者的合法权益。

（一）股东与股东会

公司股东会是最高决策机构。公司严格按照《上市公司股东会规则》《公司章程》及《股东会议事规则》等规定和要求，规范股东会的召集、召开和表决程序；会议召开采用现场投票及网络投票相结合的方式，尽可能为股东参加股东会提供便利。报告期内，股东会中审议影响中小投资者利益的重大事项时，对中小投资者的表决进行单独计票，确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权利。报告期内，公司股东会均由董事会召集召开，并聘请律师对股东会的合法性、规范性进行现场见证并出具法律意见书。

（二）控股股东与公司的关系

公司的控股股东对公司依法通过股东会行使出资人的权利，不存在超越股东会直接或间接干预公司决策和经营活动的行为，公司亦不存在控股股东占用公司资金及为控股股东提供担保的情形。公司拥有独立完整的业务体系和自主经营能力，在业务、人员、资产、机构、财务上均独立于控股股东。公司董事会和内部机构均独立运作。

（三）董事与董事会

董事会负责股东会的决议执行与决议督促。2025年7月公司完成董事会换届工作，公司现有董事9名，其中独立董事3名，董事会的人数、构成及选聘程序均符合法律法规和《公司章程》的规定。董事会下设战略委员会、提名委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会等四个专门委员会，为董事会的决策提供了科学和专业的意见。报告期内，公司董事会运作规范，全体董事严格按照《公司法》《公司章程》《董事会议事规则》和《上市公司独立董事管理办法》等相关规定，勤勉尽责地履行职责和义务，保障公司的规范运作和可持续发展。同时，积极参加相关知识的培训，熟悉相关法律法规，切实提高履行董事职责的能力。

报告期内，公司独立董事严格按照《上市公司独立董事管理办法》和《公司章程》等的有关要求独立履行职责，积极参加相关知识培训，学习有关法律法规，以诚信、勤勉、尽责的态度履行职责，组织召开独立董事专门会议、积极参加董事会会议和股东会、深入开展现场调研与资料审查，切实维护公司和中小股东的利益。

（四）绩效评价与激励约束机制

公司建立了公正、透明的董事和经理人员的绩效评价标准和激励约束机制，经理人员的聘任公开、透明，符合法律法规的规定。公司将进一步探索更多形式的激励方式，完善绩效评价标准，更有效地提高管理人员的工作积极性。

（五）相关利益者

公司充分尊重和维护供应商、银行等债权人及员工、客户、消费者、社区等其他利益相关者的合法权益，积极履行社会责任，实现社会、公司、股东、员工等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康发展。

（六）信息披露与透明度

公司指定《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）为公司信息披露的指定媒体，并严格按照《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》等有关法律法规及公司《信息披露事务管理制度》的规定，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务，始终致力于持续提高信息披露的准确性、完整性和及时性，并保证信息披露的公开透明，以维护良好的投资者关系。报告期内，公司对外披露文件有利于公司股东及

时了解和掌握公司的经营动态，财务状况及重大事项进展情况。未出现公司发布的新闻早于公告的情形，不存在媒体采访和投资者接待中违规披露的情形，不存在因市场质疑而进行澄清或说明的事项，切实维护广大投资者合法权益。

（七）投资者关系管理

公司高度重视投资者关系管理工作，董事会办公室为专门的投资者管理机构，董事长为投资者关系管理工作的第一责任人；董事会秘书为投资者关系管理工作的直接责任人，设置专人负责投资者关系的具体维护工作。重视对公司经营状况与市场动态的追踪，通过对公司市值动向及股东结构进行定期分析，对国家政策、行业趋势、企业基本面、财务表现等关键信息进行汇总分析，定期形成洞察报告作为投资者关系管理的信息支撑。通过投资者关系专线电话、电子邮箱、组织投资者走进上市公司活动、互动易平台（<http://irm.cninfo.com.cn>）、生产基地调研、投资者接待与调研、券商论坛及策略会、公司网站及报刊媒体等举措积极了解并回应投资者诉求，多渠道与投资者沟通交流，与投资者建立了常态化、系统化的沟通机制，实现了公司与投资者之间的良好互动与沟通。公司董事长和管理层注重与投资者的沟通，多次参与投资者现场调研，方便投资者及时了解公司关键信息。

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

是 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

（一）业务方面

公司拥有完整、独立的技术研发、生产、供应和销售系统，能够自主作出经营决策，独立开展各项业务活动。与控股股东及其控制的其他企业间不存在同业竞争或者显失公平的关联交易，控股股东未曾利用控股股东地位干涉公司决策和生产经营活动。

（二）人员方面：

公司在劳动、人事及工资管理等各方面均独立于控股股东。总经理、副总经理、财务负责人、董事会秘书等高级管理人员均在公司领取报酬，未在控股股东或股东关联单位担任除董事以外的任何职务。

（三）资产方面：

公司有独立的办公场地，拥有独立完整的生产、供应、销售体系及辅助配套设施，拥有与业务经营有关的土地使用权、房屋、机器设备、商标、专利及非专利技术的所有权或者使用权。

（四）机构方面：

公司设立了健全的内部经营管理机构，董事会、经理层、技术、生产等机构和部门独立行使经营管理职权，不存在与控股股东之间的从属关系。

（五）财务方面：

公司设有独立的财务部门，制定了符合企业会计准则的财务会计制度和子公司的财务管理制度，能够独立作出财务决策，在银行独立开设账户，不存在与控股股东及其控制的其他企业共用银行账户的情形，公司作为独立的纳税人，依法独立进行纳税申报和履行纳税义务。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、董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)	本期增持股数 (股)	本期减持股数 (股)	其他增减变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增减变动的原因
罗永忠	男	56	董事长	现任	2015年09月23日	2028年07月30日	26,300,700				26,300,700	
罗丽华	女	60	董事	现任	2007年02月05日	2028年07月30日	75,219,778		14,221,200		60,998,578	因个人资金需求减持股份
钟海晖	男	37	董事	现任	2016年03月15日	2028年07月30日	150,000				150,000	
			总经理	现任	2022年12月14日	2028年07月30日						
李光金	男	60	董事	现任	2025年07月31日	2028年07月30日						
虞先国	男	60	董事	现任	2025年07月31日	2028年07月30日						
缪银兵	男	58	职工董事	现任	2025年07月14日	2028年07月30日	80,000		20,000		60,000	因个人资金需求减持股份
赵明川	男	62	独立董事	现任	2025年07月31日	2028年07月30日						
刘小进	男	45	独立董事	现任	2025年07月31日	2028年07月30日						
罗萍	女	57	独立董事	现任	2025年07月31日	2028年07月30日						
李辉	男	42	副总经理	现任	2022年12月14日	2028年07月30日	291,325		72,800		218,525	因个人资金需求减持股份
高欢	男	40	副总经理	现任	2022年12月14日	2028年07月30日	130,000		32,500		97,500	因个人资金需求减持股份
饶红	女	39	副总经理	现任	2025年03月05日	2028年07月30日	137,800				103,400	因个人资金需求减持股份
			董事会秘书	现任	2022年08月28日	2028年07月30日						
王琳	女	38	财务负责人	现任	2025年03月05日	2028年07月30日						
王辉	男	63	副总经理	离	2021年	2025年	242,000			-		高管限售

				任	03月30日	03月05日				242,000		股解除限售
缪银兵	男	58	财务负责人	离任	2021年01月27日	2025年03月05日						
安高成	男	50	董事	离任	2019年03月14日	2025年07月31日						
李辉	男	42	董事	离任	2019年03月14日	2025年07月31日						
李光金	男	60	独立董事	离任	2019年03月14日	2025年07月31日						
饶洁	男	62	独立董事	离任	2022年03月14日	2025年07月31日						
钟胜	男	57	独立董事	离任	2022年03月14日	2025年07月31日						
合计	-	--	--	--	--	--	102,551,603	0	14,380,900	-242,000	87,928,703	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

1、王辉先生因达到法定退休年龄，辞去公司副总经理职务，缪银兵先生因工作调整，辞去公司财务总监职务。具体内容详见公司于2025年3月6日在《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于副总经理、财务总监辞职及新聘任副总经理、财务总监的公告》（2025-007号）；截至本报告期末，王辉先生所持股份全部解除限售。

2、公司于2025年7月14日召开第五届第三次职工代表大会，选举缪银兵先生为公司第七届董事会职工代表董事；于2025年7月31日召开2025年第一次临时股东大会，选举产生了公司第七届董事会5名非独立董事、3名独立董事；于2025年8月4日召开第七届董事会第一次会议，选举产生了第七届董事会董事长、第七届董事会各专门委员会召集人及成员，并聘任新一届高级管理人员。具体内容详见公司于2025年8月5日在《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于董事会完成换届选举及聘任高级管理人员的公告》（公告编号：2025-041号）。

公司董事、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
王辉	副总经理	离任	2025年03月05日	退休
缪银兵	财务负责人	离任	2025年03月05日	工作调动
饶红	副总经理	聘任	2025年03月05日	聘任
王琳	财务负责人	聘任	2025年03月05日	聘任
罗永忠	董事长	被选举	2025年07月31日	换届
罗丽华	董事	被选举	2025年07月31日	换届
钟海晖	董事	被选举	2025年07月31日	换届
李光金	董事	被选举	2025年07月31日	换届
虞先国	董事	被选举	2025年07月31日	换届
缪银兵	职工董事	被选举	2025年07月14日	换届
赵明川	独立董事	被选举	2025年07月31日	换届
刘小进	独立董事	被选举	2025年07月31日	换届
罗萍	独立董事	被选举	2025年07月31日	换届
安高成	董事	任期满离任	2025年07月31日	换届

李辉	董事	任期满离任	2025 年 07 月 31 日	换届
李光金	独立董事	任期满离任	2025 年 07 月 31 日	换届
饶洁	独立董事	任期满离任	2025 年 07 月 31 日	换届
钟胜	独立董事	任期满离任	2025 年 07 月 31 日	换届
钟海晖	总经理	聘任	2025 年 08 月 04 日	换届续聘
李辉	副总经理	聘任	2025 年 08 月 04 日	换届续聘
高欢	副总经理	聘任	2025 年 08 月 04 日	换届续聘
饶红	副总经理、董事会秘书	聘任	2025 年 08 月 04 日	换届续聘
王琳	财务负责人	聘任	2025 年 08 月 04 日	换届续聘

2、任职情况

公司现任董事、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

(1) 罗永忠，男，中国国籍，1969 年出生，中欧 EMBA，工程师、高级经济师。1997 年毕业于四川行政财贸管理干部学院工业企业管理专业，2003 年至 2004 年参加清华大学职业经理人培训班学习，2011 年至 2013 年攻读中欧商学院 EMBA，2014 年至今在读中欧商学院后 EMBA。1992 年 7 月至今，历任自贡市川达机械厂技术厂长、川润集团副董事长兼总经理、川润股份第一届董事会董事兼总经理、第二届董事会董事兼总经理、第二届董事会副董事长，第三届董事会董事长、董事，第四届董事会董事长兼总经理、第五届董事会董事长兼总经理、第六届董事会董事长、四川川润新能源科技有限公司执行董事兼总经理、中冶赛迪装备有限公司董事。现任川润股份第七届董事会董事长、四川川润智能流体技术有限公司董事、四川川润数字能源科技有限公司执行董事兼总经理、四川川润物联科技有限公司执行董事兼总经理、四川川润供应链科技有限公司执行董事兼总经理。

(2) 罗丽华，女，中国国籍，1965 年出生，工商管理硕士，高级经济师。1997 年 3 月在四川行政财贸管理干部学院学习，2001 年 9 月至 2002 年 10 月在上海交通大学管理学院“中国 CEO（总裁）创新高级研修班”学习，2002 年 11 月获美国威斯康辛大学 MBA 学位，2005 年至 2007 年参加国务院发展中心和美国斯坦福大学联合举办的“中国新领袖培训计划”学习。1992 年 1 月至今，历任自贡市川达机械厂厂长、川润集团董事长、川润股份第一届董事会董事长、第二届董事会董事长、第三届董事会董事长、第四届董事会董事、第五届董事会董事、第六届董事会董事、自贡成外高级中学有限公司董事长。现任川润股份第七届董事会董事、自贡弘润附小幼稚园有限公司董事长、自贡弘润鸿鹄高级中学有限公司董事、四川润石投资管理有限公司执行董事兼总经理、成都天府之春文化艺术有限公司执行董事兼总经理。

(3) 钟海晖，男，中国国籍，1988 年出生，大学本科学历。2013 年 12 月至今，历任四川润石投资管理有限公司执行董事兼总经理、北京金都华杰科技有限公司董事、自贡展旺企业管理有限公司董事长、四川川润液压润滑设备有限公司执行董事兼总经理、川润股份第四届董事会董事兼副总经理、第五届董事会董事兼副总经理、第六届董事会董事兼总经理。现任川润股份第七届董事会董事兼总经理、四川川润智能流体技术有限公司董事长、川润液压技术（江苏）有限公司执行董事、无锡川润液压科技有限公司执行董事、江苏川润欧盛液压有限公司执行董事。

(4) 李光金，男，中国国籍，1965 年出生，华南理工大学自动化学系博士研究生学历。曾任四川轻化工学院讲师、教研室副主任；西南交通大学经济管理学院教师、四川联合大学管理科学与工程系副系主任；2001 年 8 月至 2010 年 10 月任四川大学工商管理学院副院长、教授、博士生导师；2010 年 10 月至 2012 年 10 月任四川大学财务处处长；2012 年 10 月至 2017 年 7 月任四川省工商联专职副主席；2004 年 4 月至 2011 年 4 月、2018 年 9 月至 2024 年 10 月任广安爱众股份有限公司独立董事；2007 年 4 月至 2013 年 4 月任西部资源股份有限公司独立董事。2019 年 4 月至 2023 年 11 月任四川久远银海软件股份有限公司独立董事、2021 年 4 月至 2023 年 12 月任北京中迪投资股份有限公司独立董事、2019 年 3 月至 2025 年 7 月任四川川润股份有限公司独立董事。现任川润股份第七届董事会董事、四川大学商学院教授、博士生导师、四川路桥建设集团股份有限公司独立董事、中自科技股份有限公司独立董事、乐山巨星农牧股份有限公司独立董事、四川润中投资管理有限公司董事。

(5) 庾先国，男，中国国籍，1965 年出生，博士研究生学历、博士生导师、四川轻化工大学学术委员会主任、二级教授。2001 年 1 月至 2012 年 4 月先后任成都理工大学科技处副处长、网络教育学院院长、核技术与自动化工程学院院长等职；2012 年 4 月至 2015 年 12 月任西南科技大学党委常委、副校长；2015 年 12 月至 2019 年 2 月任四川理工学院

党委副书记、校长，2019年2月至2025年4月任四川轻化工大学党委副书记、校长。2020年7月至今任中国酒业协会监事会副监事长；2025年5月至今任四川工商学院首席顾问，现任川润股份第七届董事会董事、公司首席科学家。

(6) 缪银兵，男，中国国籍，1967年出生，大专学历，会计师、注册税务师。1987年7月至1997年12月，在四川自贡市无线电三厂担任财务科长；1998年1月至2002年12月，在自贡市通联工业有限公司担任财务经理；2003年1月至2006年12月，在自贡市大鵬塑模工业有限责任公司担任财务经理；2007年1月至2015年8月，任川润股份副总会计师兼财务一部经理；2015年8月至2019年10月，任川润动力总经理助理、川润股份副总会计师兼动力公司财务部经理；2019年10月至2020年10月任川润股份财务副总监兼资产管理部经理；2015年10月至2021年1月21日，任川润股份监事会监事；2021年1月至2025年3月任川润股份财务总监。现任川润股份第七届董事会职工董事、公司审计专家。

(7) 赵明川，男，中国国籍，1963年出生，研究生学历，高级会计师。1998年10月至2001年10月任四川省电力公司财务处处长、副总会计师；2001年11月至2003年4月任甘肃电力公司总会计师；2004年5月至2006年8月任永诚保险公司副总裁、党委委员，工会主席；2006年9月至2015年10月先后任华能四川水电有限公司副总经理、党委委员、兼任工会主席、兼任总会计师；2015年11月至2021年3月任华能四川水电有限公司总经理、党委副书记；2010年10月至2024年5月先后任华西证券董事、监事；2021年5月至2024年6月任广东能源集团董事；2021年6月至2024年6月任浙江浙能电力股份有限公司董事。现任川润股份第七届董事会独立董事、长沙理工大学四川校友会会长、依米康科技集团股份有限公司独立董事。

(8) 刘小进，男，中国国籍，1980年出生，博士研究生学历，拥有律师执业资格。2005年3月至2007年5月任北京市金杜律师事务所四川分所律师；2007年5月至2012年4月任四川四方达律师事务所合伙人、律师；2012年4月至今任国浩律师（成都）事务所合伙人、律师；2013年12月至2019年11月任天域生态股份有限公司独立董事；2014年9月至2020年5月任西藏诺迪康药业股份有限公司独立董事；2021年7月至2024年6月任尚睿技术股份有限公司独立董事。现任川润股份第七届董事会独立董事、国浩律师（成都）事务所合伙人、律师；科来网络技术股份有限公司独立董事、四川金象赛瑞化工股份有限公司独立董事。

(9) 罗萍，女，中国国籍，1968年出生，电子科技大学电路与系统专业博士研究生学历。教授，博士生导师。1993年4月至2000年12月任电子科技大学机械电子工程学院副教授；2001年1月至2022年12月分别历任电子科技大学微电子与固体电子学院、电子科技大学电子科学与工程学院教授；现任川润股份第七届董事会独立董事、电子科技大学集成电路科学与工程学院教授、成都鹏业软件股份有限公司独立董事。

2、截至本公告披露日，公司所有高级管理人员均为中国国籍，不具有境外居留权。

(1) 钟海晖，总经理，简历参见前文内容。

(2) 李辉，男，中国国籍，1983年出生，硕士研究生学历。2008年4月至2009年4月担任普什集团研究院助理研究员，2009年5月至今，历任川润液压技术员、设计工程师、设计主管、液压润滑事业部总经理、总工程师、副总经理，川润股份第五届董事会董事，第六届董事会董事兼副总经理，现任川润股份副总经理。

(3) 高欢，男，中国国籍，1985年出生，博士研究生学历。2010年10月至2017年2月担任四川新海润泵业有限公司执行董事、副总经理；2017年3月至今，历任川润液压总经理助理兼后市场事业部总经理、川润液压副总经理兼营销总监；现任川润股份副总经理、电子科技大学业界导师、西南财经大学客座教授，成都信息工程大学创业导师、四川现代职业学院客座教授、机械与制造专业建设指导委员会委员、自贡市新能源协会秘书长。

(4) 饶红，女，中国国籍，1986年出生，大学本科学历。2009年3月至2012年9月，在United Power Technology AG负责公司德国法兰克福主板IPO及上市后投资者关系管理（IR&PR）；2013年6月至2016年3月，担任自贡普润商贸有限公司总裁助理；2016年9月至2019年10月担任川润股份证券事务代表；2016年3月至2022年8月，担任川润股份总裁助理，分管总裁办、人力资源部、流程&IT部；中冶赛迪装备有限公司监事；现任川润股份副总经理/董事会秘书、四川川润智能流体技术有限公司董事、中冶赛迪装备有限公司董事、成都富投企业管理中心（有限合伙）执行事务合伙人、四川农业大学会计硕士专业校外指导教师。

(5) 王琳，女，中国国籍，1987年出生，硕士研究生学历，注册会计师、注册税务师。2010年6月至2014年9月在川润股份负责合并报表、财务分析等工作；2014年9月至2019年3月担任成都三泰控股集团有限公司财务经理；

2019年3月至2021年8月担任四川川润液压润滑设备有限公司财务经理及总经理助理；2021年8月至2025年3月担任川润股份财务副总监。现任川润股份财务负责人。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

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
罗丽华	自贡弘润附小幼稚园有限公司	董事长	2017年10月01日		否
罗丽华	自贡弘润鸿鹄高级中学有限公司	董事	2017年10月01日		否
罗丽华	四川润石投资管理有限公司	执行董事兼总经理	2015年11月01日		否
罗丽华	成都天府之春文化艺术有限公司	执行董事兼总经理	2018年11月01日		否
李光金	四川大学	教授，博士生导师	2017年07月01日		是
李光金	中自科技股份有限公司	独立董事	2024年11月29日		是
李光金	四川路桥建设集团股份有限公司	独立董事	2020年05月22日		是
李光金	乐山巨星农牧股份有限公司	独立董事	2025年11月14日		是
李光金	四川润中投资管理有限公司	董事	2016年10月19日		否
虞先国	四川工商学院	顾问	2025年05月01日		否
赵明川	依米康科技集团股份有限公司	独立董事	2025年06月05日		是
刘小进	国浩律师（成都）事务所	合伙人、律师	2012年04月01日		是
刘小进	科来网络技术股份有限公司	独立董事	2022年05月01日		是
刘小进	四川金象赛瑞化工股份有限公司	独立董事	2022年12月01日		是
罗萍	电子科技大学	教授	1993年04月01日		是
罗萍	成都鹏业软件股份有限公司	独立董事	2023年06月01日		是
饶红	成都富投企业管理中心（有限合伙）	执行事务合伙人	2020年01月15日		否
饶红	中冶赛迪装备有限公司	董事	2025年07月28日		否

公司现任及报告期内离任董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、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事、高级管理人员报酬的决策程序	公司董事会薪酬与考核委员会负责制定、审查董事及高级管理人员的薪酬政策、方案及考核标准，董事薪酬方案经董事会同意并提交股东会审议通过后实施；高级管理人员的薪酬方案经董事会审议通过后实施。
董事、高级管理人员报酬的确定依据	根据《四川川润股份有限公司董事和高级管理人员薪酬管理制度》等薪酬管理制度，结合其工作能力、岗位职责、岗位津贴、经营绩效等指标确定公司董事、高级管理人员报酬。
董事、高级管理人员报酬的实际支付情况	公司严格按照董事、高级管理人员报酬的决策程序和确定依据，按时支付薪酬。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

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
罗永忠	男	56	董事长	现任	74.04	否
罗丽华	女	60	董事	现任	12.55	否
钟海晖	男	37	董事	现任	80.73	否
李光金	男	60	董事	现任	8	否
虞先国	男	60	董事	现任	0.5	否

缪银兵	男	58	职工董事	现任	30.11	否
赵明川	男	62	独立董事	现任	3.33	否
刘小进	男	45	独立董事	现任	3.33	否
罗萍	女	57	独立董事	现任	3.33	否
李辉	男	42	副总经理	现任	48.24	否
高欢	男	40	副总经理	现任	48.23	否
饶红	女	39	副总经理	现任	46.43	否
王琳	女	38	财务负责人	现任	30.85	否
王辉	男	63	副总经理	离任	14.98	否
安高成	男	50	董事	离任	2.8	否
饶洁	男	62	独立董事	离任	4.67	否
钟胜	男	57	独立董事	离任	4.67	否
合计	--	--	--	--	416.79	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	独立董事按照独董津贴标准确定薪酬；非独立董事、高级管理人员根据《公司董事、高级管理人员薪酬管理制度》及公司考核管理体系确定薪酬。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	独立董事领取的独立董事津贴不适用考核情况；非独立董事和高级管理人员依据公司经营情况及个人绩效已考核完成。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	不适用
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

2025年3月，王辉先生因达到法定退休年龄，辞去公司副总经理职务。缪银兵先生因工作调整，辞去公司财务总监职务，新聘王琳女士为公司财务总监。2025年7月，选举缪银兵先生为公司第七届董事会职工代表董事；2025年8月，完成公司董事会换届并聘任新一届高级管理人员。故部分董事、高级管理人员薪酬根据其实际任职期限予以核定计发；

公司分别于2025年4月25日召开第六届董事会第二十四次会议、第六届监事会第二十次会议，于2025年5月22日召开2024年度股东大会，会议分别审议通过了《关于购买董监高责任险的议案》。公司为公司及全体董事、监事和高级管理人员购买责任保险。保险期限为12个月，赔偿限额不超过人民币5,000万元/年，保费不超过人民币50万元/年。

五、报告期内董事履行职责的情况

1、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
罗永忠	7	6	1	0	0	否	2
罗丽华	7	5	2	0	0	否	2
钟海晖	7	5	2	0	0	否	2
李光金	7	4	3	0	0	否	2
虔先国	4	3	1	0	0	否	1
缪银兵	4	3	1	0	0	否	1
赵明川	4	3	1	0	0	否	1
刘小进	4	3	1	0	0	否	1

罗萍	4	3	1	0	0	否	1
安高成（离任）	3	2	1	0	0	否	2
李辉（离任）	3	2	1	0	0	否	2
饶洁（离任）	3	2	1	0	0	否	2
钟胜（离任）	3	2	1	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

2、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。

3、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

公司董事勤勉尽责、忠实履行职务。详实地听取了相关人员汇报公司生产经营、财务管理、关联往来、募集资金使用等情况，及时了解公司的日常经营情况。与公司管理层深入探讨公司经营发展计划，提出了科技创新、财务管理以及内部控制建设等方面的建议，对公司经营发展和规范运作发挥了重要作用。

六、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	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
董事会审计委员会	饶洁、钟胜、罗丽华	4	2025年03月05日	审议通过《关于聘任公司财务总监的议案》	定期听取内部审计监察部门工作汇报、指导内部审计工作、监督及评估外部审计机构、建立有效的内控机制等方面建言献策，常态化听取公司财经管理汇报，与审计、风控条线定期沟通，动态同步掌握公司经营管理及风险管控情况，针对性提供专业建议，积极维护了公司及全体股东的合法权益。	关注和指导内部审计监察部门开展年度内部审计工作，定期听取、审议内审部门的工作报告和计划，与公司高级管理人员及审计监察部、财经管理部门保持有效沟通，适时了解公司生产经营状况和内部控制的执行情况，督促公司规范运作。	
			2025年03月28日	审议通过《关于2024年报审计工作进展情况的议案》			
			2025年04月18日	审议通过《关于2024年报审计工作情况的议案》			
			2025年04月25日	审议通过《2024年度董事会审计委员会工作报告》《2024年年度报告全文及摘要》《2024年度财务决算报告》《关于控股股东及其他关联方占用资金情况的专项说明》《2024年度内部控制自我评价报告》《内部控制规则落实自查表》《2024年度募集资金存放与使用情况的专项报告》《关于拟续聘2025年度会计师事务所的议案》《关于2024年度日常关联交易确认及2025年度日常关联交易预计的议案》《2025年第一季度报告》			
	赵明川、刘小进、	4	2025年08月04日	审议通过《关于聘任公司财务负责人的议案》			
			2025年08	审议通过《2025年半年度报告全			

	缪银兵		月 19 日	文及摘要》《2025 年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告》			
			2025 年 10 月 28 日	审议通过《2025 年第三季度报告》			
			2025 年 12 月 31 日	审议通过《关于 2025 年报审计工作开展情况的议案》			
董事会提名委员会	李光金、饶洁、罗丽华	2	2025 年 03 月 05 日	审议通过《关于聘任公司副总经理的议案》《关于聘任公司财务总监的议案》	报告期内，提名委员会恪守履职要求，围绕完善公司董事及高级管理人员的提名、选聘与考核配套机制稳步推进各项工作，严格按照相关法律法规及公司章程规定，审慎遴选并提名董事及高级管理人员候选人。	通过定期与人力资源部、财经中心等相关部门沟通，查阅履职档案、业绩考核等资料，对相关人员的履职实效、业绩达成情况及综合表现开展全面跟踪研判，为公司董事及高级管理人员的提名选聘、任职评估奠定坚实基础。	
			2025 年 07 月 15 日	审议通过《关于公司董事会换届选举暨提名第七届董事会非独立董事候选人的议案》《关于公司董事会换届选举暨提名第七届董事会独立董事候选人的议案》			
	罗萍、刘小进、钟海晖	1	2025 年 08 月 04 日	审议通过《关于聘任公司总经理的议案》《关于聘任公司副总经理的议案》《关于聘任公司董事会秘书的议案》《关于聘任公司财务负责人的议案》			
董事会薪酬与考核委员会	钟胜、李光金、钟海晖	1	2025 年 07 月 15 日	审议通过《关于新增〈四川川润股份有限公司董事和高级管理人员薪酬管理制度〉的议案》《关于第七届董事会非独立董事津贴的议案》《关于第七届董事会独立董事津贴的议案》	报告期内，薪酬与考核委员会严格履行各项职责，扎实推进各项工作有序开展。为进一步完善公司董事及高级管理人员薪酬管理体系，构建科学有效的激励与约束机制，牵头新增制定薪酬管理制度；结合董事会换届工作安排，审议通过第七届董事会董事及非独立董事津贴方案。	通过定期与人力资源部、财经中心、董事会办公室等相关部门沟通，并查阅履职档案、业绩考核、薪酬发放等相关资料，对非独立董事、高级管理人员的履职情况、业绩完成情况及工作表现等进行系统性跟踪了解，为后续薪酬核定、考核评价提供扎实依据。	
董事会战略委员会	罗永忠、罗丽华、钟利钢、李光金、虞先国	2	2025 年 11 月 03 日	审议通过《关于企业发展和公司战略规划部署的议案》	报告期内，战略委员会委员对公司长期发展战略和重大投资决策进行研究并提出建议，有效健全决策程序，提高投资决策效益及决策质量，积极维护了公司及全体股东利益。	紧密结合公司实际，深入洞察行业动态，提升战略决策的科学性与合理性，有力推动公司经营持续稳健前行	
		2025 年 11 月 14 日	审议通过《关于欧盛液压公司投资发展及募投项目完成情况汇报》《公司五年战略规划审视研讨》				

七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、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）	93
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	1,745
报告期末在职员工的数量合计（人）	1,838
当期领取薪酬员工总人数（人）	1,838
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	757
销售人员	121
技术人员	338
财务人员	32
行政人员	590
合计	1,838
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
研究生及以上	63
大学本科	563
大专	431
中专及以下	781
合计	1,838

2、薪酬政策

基于公司战略目标与业务规划，持续优化迭代战略绩效管理，优化价值创造、价值评价、价值分配体系，推进全面薪酬及差异化激励方案，深入构建以战略为导向的从下至上生成激励机制，并辅助长期股权激励等多元化激励机制。通过科学价值评价方法实现组织绩效、个人绩效与战略对齐，通过合理价值分配给奋斗者加满油，提高员工满意度。2025年，持续优化激励机制，牵引业务增长与利润增收，同步建立材料成本占比、应收账款、库存考核机制，通过职工代表大会，对齐战略事项完善公司或产品线绩效考核挂钩，鼓励多劳多得、鼓励冲锋贡献。工资包、奖金包均通过公司总裁办公会、人力资源与薪酬委员会审核通过，月度对工资包进行审视监控，及时做好人效的管控。持续迭代任职资格标准体系，结合市场匹配刷新对应职级薪酬标准，坚持推进工资包及人效改进提升。

3、培训计划

根据年度经营目标和战略规划，挖掘业务能力痛点、堵点，人力与业务共同制定相应的培训计划。报告期内，公司开展了“星润计划”应届生培养、“菁润计划”后备干部培养、营销工程师帮带、一线技能提升专项、一线基础管理强化等系列培训提升专业能力、专业技能提升活动。重塑课程开发思维，助力培训效能提升。持续推动川润学堂线上平台建设和运营，新增课程128门，开展“季学充电站”活动，引导员工主动学习，1000+学员参与，通过公开通报机制，树立标杆、营造“比学赶超”的竞争意识。全年投入培训费用90余万，48000余人次参与赋能培训，培训模式从线下主导快速转变为线上线下混合模式，激活授课讲师100+人，打造内部讲师团队评选年度优秀讲师10名；面向未来培养干部和专业人才，“星润计划”培养33人、“菁润计划”培养23人、“营销工程师”培养5人、“一线技能提升”培养170、“一线基础管理强化”培养90人；外部学习萃取内化外请内训50场，外派培训59场，外采培训7场。

4、劳务外包情况

适用 不适用

九、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

公司严格执行《公司章程》《未来三年（2023—2025 年）股东分红回报规划》中有关利润分配政策的相关规定，建立了完备的利润分配决策程序和机制，明确了实施现金分红的条件和比例、利润分配的期间间隔；规定公司制定利润分配预案应充分听取中小股东意见，充分保护中小股东的合法权益；利润分配政策的调整或变更条件、程序合规、透明。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	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：	<p>综合考虑行业环境和发展趋势，结合公司未来发展战略以及目前实际经营情况，为满足日常经营和未来资金需求，保障公司中长期发展战略的顺利实施，增强公司抵御风险的能力，实现公司持续、稳定、健康地发展，更好地维护全体股东的长远利益，根据有关法规及《公司章程》规定，在符合利润分配原则的前提下，拟定 2025 年度不进行利润分配。</p> <p>公司留存未分配利润将主要用于满足公司日常经营及项目建设需要，支持公司各项业务的开展以及流动资金需求等，为公司中长期发展战略的顺利实施以及持续、健康发展提供可靠保障。</p>
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：	不适用

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

公司计划年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

十、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

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

十一、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

公司根据《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等有关法律法规以及《公司章程》的要求，不断健全完善公司治理结构和公司内部控制体系、公司权力机构、决策机构、监督机构及经营管理层之间权责明确、运作规范、切实保障了公司和股东的合法权益。

公司建立健全内部控制并保持其有效性，内部控制制度框架符合财政部、中国证监会等五部委对于内部控制体系完整性、合理性、有效性的要求，能够适应公司管理和发展的需要。公司《2025 年度内部控制自我评价报告》全面、真实、准确地反映了公司内部控制的实际情况，报告期公司不存在内部控制重大缺陷和重要缺陷。目前，公司已按照上市公司规范要求建立了权责明确、相互制衡的公司治理结构和监督有效的内控制度，并严格依法规范运作，公司治理实际状况符合相关法律法规的要求，不存在监管部门要求限期整改的问题。公司不断健全内控体系，报告期内公司内控运行机制有效，达到了内部控制预期目标，保障了公司及全体股东的利益。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、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
无	无	无	无	无	无	无

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十三、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	2026 年 04 月 15 日	
内部控制评价报告全文披露索引	《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网 http://www.cninfo.com.cn	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	1、财务报告内部控制重大缺陷，包括但不限于以下情形：A、发现董事和高级管理人员对财务报告构成重大影响的舞弊行为；B、发现当期财务报表存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现该错报；C、审计委员会和内审部门对内部控制监督无效；D、报告给董事会、高级管理人员的重大缺陷在合理时间内未完成整改；E、因会计差错导致公司受到证券监管机构的行政处罚。2、财务报告内部控制重要缺陷，包	非财务报告缺陷认定主要以缺陷对业务流程有效性的影响程度、发生的可能性作判定。重大缺陷：如果缺陷发生的可能性高，会严重降低工作效率或效果，或严重加大效果的不确定性，或使之严重偏离预期目标；重要缺陷：如果缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果，或显著加大效果的不确定性，或使之显著偏离预期目标；一般缺陷：如果缺陷发生的可能性较小，会降

	括但不限于以下情形：A、未依照公认会计准则选择和应用会计政策；B、对于非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；C、对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、完整的目标。	低工作效率或效果，或加大效果的不确定性，或使之偏离预期目标。
定量标准	1、内部控制缺陷可能导致或导致的损失与利润表相关的，以营业收入指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金额小于营业收入的 1%，则认定为一般缺陷；如果超过营业收入的 1%但小于 3%，则认定为重要缺陷；如果超过营业收入的 3%，则认定为重大缺陷。2、内部控制缺陷可能导致或导致的损失与资产管理相关的，以资产总额指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金额小于资产总额的 0.5%，则认定为一般缺陷；如果超过资产总额的 0.5%但小于 1.5%，则认定为重要缺陷；如果超过资产总额 1.5%，则认定为重大缺陷。	1、内部控制缺陷可能导致或导致的损失与利润表相关的，以营业收入指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金额小于营业收入的 1%，则认定为一般缺陷；如果超过营业收入的 1%但小于 3%，则认定为重要缺陷；如果超过营业收入的 3%，则认定为重大缺陷。2、内部控制缺陷可能导致或导致的损失与资产管理相关的，以资产总额指标衡量。如果该缺陷单独或连同其他缺陷可能导致的财务报告错报金额小于资产总额的 0.5%，则认定为一般缺陷；如果超过资产总额的 0.5%但小于 1.5%，则认定为重要缺陷；如果超过资产总额 1.5%，则认定为重大缺陷。
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，我们审计了四川川润股份有限公司（以下简称“川润股份”）2025 年 12 月 31 日的财务报告内部控制的有效性。	
一、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，并评价其有效性是川润股份董事会的责任。	
二、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。	
三、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。	
四、财务报告内部控制审计意见 我们认为，川润股份于 2025 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	2026 年 04 月 15 日
内部控制审计报告全文披露索引	公司《2025 年度内部控制审计报告》刊登于公司指定信息披露网站 http://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

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		1
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	四川川润动力设备有限公司	四川企业环境信息依法披露平台 https://103.203.219.138:8082/eps/

十六、社会责任情况

具体详见公司于 2026 年 4 月 15 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2025 年度环境、社会和治理（ESG）报告》。

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

报告期内，公司未开展脱贫攻坚、乡村振兴等工作。

第五节 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
首次公开发行或再融资时所作承诺	罗丽华、钟利钢	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	公司控股股东罗丽华、实际控制人罗丽华和钟利钢夫妇承诺：在《关于避免同业竞争的承诺函》中，承诺：自承诺函签署之日起，本人及本人控股的其他企业将不生产、开发任何与公司生产的产品构成竞争或可能构成竞争的产品，不直接或间接经营任何与公司经营的业务构成竞争或可能竞争的业务，也不参与投资于任何与公司生产或经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务。如公司进一步拓展其产品和业务范围，本人及本人控股的企业将不与公司拓展后的产品或业务相竞争；可能与公司拓展后的产品或业务产生竞争的，本人将退出与公司的竞争。	2008年09月19日	作为公司控股股东及实际控制人期间。	截至公告之日，承诺人严格履行了上述承诺。
	担任公司董事的股东罗丽华、罗永忠	股份锁定承诺	在任职期间每年转让的股份不超过其所持有本公司股份总数的百分之二十五；离职后半年内，不转让其所持有的本公司股份，离职六个月后的十二个月内通过证券交易所挂牌交易出售本公司股票数量占其所持有本公司股票总数（包括有限售条件和无限售条件的股份）的比例不超过 50%。	2008年09月19日	担任公司董事、高级管理人员期间及法定期限内。	截至公告之日，承诺人严格履行了上述承诺。
	公司	募集资金使用情况的承诺	募集资金不会投入或变相投入房地产项目。	2023年07月21日	根据 2023 年“小额快速”再融资规定时间内	截至公告之日，承诺人严格履行了上述承诺。
	公司控股股东、实际控制人以及公司董事、高级管理人员	保障公司填补即期回报措施切实履行的承诺	控股股东、实际控制人承诺：不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益；若违反该等承诺或拒不履行该等承诺给公司或股东造成损失的，本人同意承担相应法律责任；若有新的监管规定的，承诺将按照最新规定出具补充承诺。董事、高级管理人员：不会无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；对本人的职务消费行为进行约束；不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；由董事会或薪酬委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩等。	2023年07月21日	根据 2023 年“小额快速”再融资规定时间内	截至公告之日，承诺人严格履行了上述承诺。
	公司控股股东、实际控制人	关于再融资发行的其他相关承诺	不存在向本次发行对象做出保底保收益或变相保底保收益承诺的情形，不存在直接或通过利益相关方向发行对象提供财务资助或者补偿的情形。如四川川润物联科技有限公司历史遗留的临时建筑面临拆除风险或者使用过程中发生纠纷、潜在纠纷，导致该公司遭受经济损失的，本人承担全部赔偿责任等。	2023年07月21日	根据 2023 年“小额快速”再融资规定时间内	截至公告之日，承诺人严格履行了上述承诺。
承诺是否按时履行				是		
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划				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

3、公司涉及业绩承诺

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、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

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

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

详见第三节、四、2、（6）报告期内合并范围是否发生变动。

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	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	105
境内会计师事务所审计服务的连续年限	19
境内会计师事务所注册会计师姓名	谭哲、侯璟怡
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	谭哲 4 年、侯璟怡 5 年
境外会计师事务所名称（如有）	无

境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	无
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	无

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

1、公司分别于 2025 年 4 月 25 日、2025 年 5 月 22 日召开第六届董事会第二十四次会议、2024 年度股东大会，会议审议通过了《关于拟续聘 2025 年度会计师事务所的议案》，同意继续聘请北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度财务报表审计机构、内部控制审计机构。

2、公司于 2023 年 7 月启动以简易程序向特定对象发行股票事项，聘请中信建投证券股份有限公司作为公司保荐人。新增股份已于 2024 年 3 月 4 日在深圳证券交易所上市。本次支付保荐及承销费用 400 万元（含税），保荐人持续督导时间截止至 2025 年 12 月 31 日。

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

公司报告期末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
未达到重大诉讼、仲裁标准事项的汇总情况	1,064.65	否	审理阶段	对公司无重大影响	尚未进入执行阶段		不适用
未达到重大诉讼、仲裁标准事项的汇总	6,376.37	否	执行阶段	对公司无重大影响	已申请强制执行或调解协议履行阶段		不适用

公司下属子公司四川川润物联科技有限公司（简称“川润物联”）与四川省粮油贸易有限责任公司（以下简称“四川粮贸”）因民事诉讼，报告期内双方已在人民法院主持下达成调解协议，截至本报告期末，剩余到期应收金额为 1,340.88 万元。

公司下属子公司四川川润液压润滑设备有限公司与天津华建天恒传动有限责任公司和华建天恒（扬州）传动有限公司买卖合同纠纷涉案金额 1,397 万元。报告期内已在人民法院主持下达成调解协议，截止本报告期末，剩余到期应收金额为 297 万元。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

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

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

公司报告期不存在关联债权债务往来。

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

公司报告期无其他重大关联交易。

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

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	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
川润物联	2025年04月26日	20,000		185					否	否
报告期内审批的对外担保额度合计（A1）			20,000	报告期内对外担保实际发生额合计（A2）		0				
报告期末已审批的对外担保额度合计（A3）			20,000	报告期末实际对外担保余额合计（A4）		185				
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	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
川润动力	2025年04月26日	5,000								
川润动力	2025年04月26日	2,000	2025年01月03日	2,000	连带责任保证			1年	否	否
川润动力	2025年04月26日	2,000	2025年04月28日	2,000	连带责任保证			1年	否	否
川润动力	2025年04月26日	16,000	2025年09月19日	2,000	连带责任保证			1年	否	否
川润动力	2025年04月26日	5,000								
川润动力	2025年04月	8,000								

	月 26 日									
川润动力	2025 年 04 月 26 日	4,450	2024 年 02 月 27 日	4,450	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	2,000	2025 年 03 月 28 日	2,000	连带责任保证			1 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	337	2025 年 06 月 30 日	337	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	8,213	2025 年 07 月 21 日	3,000	连带责任保证			1 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000	2025 年 09 月 23 日	2,000	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000	2025 年 12 月 29 日	500	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	10,000	2025 年 05 月 30 日	1,920	连带责任保证			15 个月	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	10,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	5,000								
川润动力	2025 年 04 月 26 日	2,000	2025 年 07 月 18 日	2,000	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	2,000	2025 年 07 月 28 日	2,000	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	3,300	2025 年 08 月 12 日	3,300	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	2,700	2025 年 09 月 04 日	1,700	连带责任保证			2 年	否	否
川润动力	2025 年 04 月 26 日	10,000								
川润液压	2025 年 04 月 26 日	10,000	2025 年 05 月 28 日	3,700	连带责任保证			1 年	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	4,700	2024 年 01 月 01 日	4,700	连带责任保证			3 年	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	2,350	2024 年 10 月 25 日	2,350	连带责任保证			15 个月	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	3,000	2025 年 03 月 21 日	3,000	连带责任保证			1 年	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	3,130	2025 年 03 月 21 日	3,130	连带责任保证			15 个月	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	3,820	2025 年 09 月 26 日	3,820	连带责任保证			15 个月	否	否
川润液压	2025 年 04 月 26 日	4,300	2025 年 10 月 30 日	4,300	连带责任保证			15 个	否	否

								月		
川润液压	2025年04月26日	4,150	2025年12月11日	4,150	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	4,550	2025年12月11日	850	连带责任保证			15个月	否	否
川润液压	2025年04月26日	5,000								
川润液压	2025年04月26日	8,000								
川润液压	2025年04月26日	1,000	2025年03月28日	1,000	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	5,000	2025年11月11日	5,000	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	9,000	2025年12月12日	3,300	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	3,000	2024年05月08日	3,000	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	7,000	2025年09月15日	3,000	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	5,000								
川润液压	2025年04月26日	20,000	2025年06月24日	3,299.6	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	10,000								
川润液压	2025年04月26日	1,800	2024年12月11日	1,800	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	3,800	2025年04月18日	3,800	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	940	2025年05月30日	940	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	940	2025年06月27日	940	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	990	2025年07月25日	990	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	1,530	2025年07月14日	25	连带责任保证			6个月	否	否
川润液压	2025年04月26日	5,000								
川润液压	2025年04月26日	5,000								
川润液压	2025年04月26日	5,000	2024年09月13日	2,980	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	5,000								
川润液压	2025年04月26日	10,000								
川润液压	2025年04月26日	10,000	2025年05月29日	1,813.48	连带责任保证			4年	否	否
川润液压	2025年04月26日	4,700	2024年06月18日	4,700	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	2,380	2025年09月29日	2,380	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	2,920	2025年10月16日	2,820	连带责任保证			2年	否	否

川润液压	2025年04月26日	3,999	2025年06月20日	3,999	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	600	2025年03月25日	600	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	400	2025年05月30日	400	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	800	2025年07月24日	800	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	660	2025年11月12日	660	连带责任保证			1年	否	否
川润液压	2025年04月26日	3,541	2025年11月12日	2,500	连带责任保证			2年	否	否
川润液压	2025年04月26日	10,000								
川润物联	2025年04月26日	8,000								
川润物联	2025年04月26日	5,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	3,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000								
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000	2025年09月29日	1,000	连带责任保证			2年	否	否
川润能源及其子公司	2025年04月26日	5,000	2025年07月11日	499	连带责任保证			2年	否	否
川润股份、川润动力、川润液压	2025年04月26日	20,000								
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			392,000	报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)			87,473.08			
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			392,000	报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)			111,453.08			
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	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
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)			412,000	报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)			87,473.08			
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)			412,000	报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)			111,638.08			
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例				74.92%						
其中:										
担保总额超过净资产 50%部分的金额 (F)				37,136.96						
上述三项担保金额合计 (D+E+F)				37,136.96						

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、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额(1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额(2)	报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2024年	向特定对象发行股票	2024年03月04日	25,584.81	25,106.04	7,255.62	14,710.49	58.59%				10,820.4	存放于公司募集资金专户	
合计	--	--	25,584.81	25,106.04	7,255.62	14,710.49	58.59%	0	0	0.00%	10,820.4	--	0

募集资金总体使用情况说明：

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金 2025 年度实际使用金额 7,255.62 万元，累计使用金额合计 14,710.49 万元，其中补充流动资金 7,538.48 万元，募集资金专户余额合计为 10,820.40 万元。募集资金应有结余 10,822.76 万元，与截

至 2025 年 12 月 31 日募集资金专户余额差异 2.36 万元，主要系发行承销费增值税在发行时由主承销商从募集资金中直接扣除、部分发行费用公司以自有资金支付所致。

结合公司募集资金投资项目的实际建设情况和投资进度，在募投项目实施主体、实施方式、募集资金用途及投资项目规模不发生变化的情况下，为了合理、有效地使用募集资金，保证项目的全面稳步推进，经 2025 年 12 月 30 日召开的第七届董事会第四次会议审议通过《关于部分募投项目延期的议案》，将募集资金投资项目中的“川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”预计可使用状态时间延期至 2026 年 6 月 30 日。

经 2026 年 3 月 13 日召开的第七届董事会第六次会议、2026 年 3 月 30 日召开的 2026 年第一次临时股东会，审议通过《关于向特定对象发行股票募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，公司向特定对象发行股票募集资金投资项目中的“川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”已进行结项。截至本公告披露日，为提高资金使用效率，结合公司实际经营情况，已将募投项目的节余募集资金（含现金管理收益、专户存款利息和扣除银行手续费的净额，不包括后续预估尚需支付的尾款及质保金）永久补充流动资金。公司仍将保留募集资金专户，直至尚需支付的尾款及质保金支付完毕后注销相关募集资金专户。具体补充流动资金金额以募集资金专户最终转入自有资金账户当日实际金额为准。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)= (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目	2024年03月04日	川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目	生产建设	否	20,972.72	17,600	6,170.73	7,172.01	40.75%	2026年06月30日	13,161.69	13,161.69	是	否
补充流动资金	2024年03月04日	补充流动资金	补流	否	8,000	7,506.04	1,084.89	7,538.48	100.43%				不适用	否
承诺投资项目小计				--	28,972.72	25,106.04	7,255.62	14,710.49	--	--	13,161.69	13,161.69	--	--
超募资金投向														
无														
合计				--	28,972.72	25,106.04	7,255.62	14,710.49	--	--	13,161.69	13,161.69	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因(含“是否达到预	公司“川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”主要聚焦储能液冷系统、数据中心液冷系统、海上风电液冷系统等产品开发制造，主要致力于改进公司生产工艺，增加产品品种，扩大生产产能，提升川润液压智能制造和信息化管理水平，强化研发创新能力。主要建设内容包括进行场地建设，软硬件购置及安装等。本报告期根据公司生产经营需要，为进一步贴近客户需求，实现供应链协同，2024年10月30日经公司第六届董事													

计效益”选择“不适用”的原因)	会第二十二次会议、第六届监事会第十八次会议新增欧盛液压为募投项目的实施主体。公司积极推进相关工作，按照计划进度与客户、供应商等合作方等积极洽谈并履行相关流程，截至 2025 年 6 月，公司数据中心液冷系统解决方案产线升级落成，并推出“冷板式/浸没式液冷解决方案”。结合公司募集资金投资项目的实际建设情况和投资进度，在募投项目实施主体、实施方式、募集资金用途及投资项目规模不发生变更的情况下，为了合理、有效地使用募集资金，保证项目的全面稳步推进，经 2025 年 12 月 30 日召开第七届董事会第四次会议审议将募集资金投资项目中的“川润液液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”预定可使用状态时间延期至 2026 年 6 月 30 日。截止报告期末，募投项目累计实现效益 13,161.69 万元，已完成项目投产年度设定的效益目标，项目达产及效益实现情况符合预期。截至本报告披露日，募投项目已结项并将节余募集资金永久补充流动资金。
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	适用
	以前年度发生 为满足公司生产经营需要，基于公司中长期规划，进一步贴近客户需求，实现供应链协同，优化公司资源配置，提高募集资金的使用效率，经公司第六届董事会第二十二次会议、第六届监事会第十八次会议审议通过，新增江苏川润欧盛液压有限公司为募投项目“川润液液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”的实施主体，对应增加江苏省启东市为募投项目实施地点。
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	不适用
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	适用
	经公司 2024 年 3 月 7 日第六届董事会第十八次会议、第六届监事会第十五次会议审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，为提高公司闲置募集资金使用效率，在不影响募集资金投资项目建设使用和正常生产经营的情况下，同意公司使用不超过 15,000 万元人民币的募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、保本且投资期限最长不超过 12 个月的银行发行的金融产品。具体内容详见公司于 2024 年 3 月 8 日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》。 经公司 2025 年 3 月 5 日第六届董事会第二十三次会议、第六届监事会第十九次会议，审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过 15,000 万元人民币的募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、保本且投资期限最长不超过 12 个月的金融机构发行的金融产品。使用期限自公司董事会审议通过之日起 12 个月内有效。在上述额度及决议有效期内，可循环滚动使用。具体内容详见公司于 2025 年 3 月 6 日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》。
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	截至 2025 年 12 月 31 日尚未使用的募集资金存放于募集资金专户，将继续用于对应的募投项目，或根据经审议通过的《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》许可范围内进行闲置募集资金现金管理。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

会计师事务所认为，公司 2025 年度《募集资金存放与使用情况的专项报告》在所有重大方面按照《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》及相关格式指引的规定编制，在所有重大方面如实反映了公司 2025 年度募集资金存放与使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

（一）公司控股股东及实际控制人之一、部分董高人员减持公司股份

2024 年 12 月 29 日，公司发布《关于控股股东及实际控制人之一、部分董事暨高级管理人员减持股份的预披露公告》（公告编号：2024-069 号），因个人资金需求，在该公告发布之日起十五个交易日后的 3 个月内，罗丽华女士以集中竞价方式减持不超过本公司股份 4,523,700 股，以大宗交易方式减持不超过本公司股份 9,697,500 股。合计减持不超过 14,221,200 股；李辉先生以集中竞价方式减持不超过本公司股份 72,800 股；缪银兵先生（2025 年 3 月已辞任财务总监）以集中竞价方式减持不超过本公司股份 20,000 股；饶红女士以集中竞价方式减持不超过本公司股份 34,400 股。上述股东已完成本次减持计划，具体内容详见公司于 2025 年 2 月 22 日披露的《关于控股股东及实际控制人之一、部分董事及高级管理人员减持股份计划完成暨实施情况的公告》。

（二）公司原监事暨高级管理人员减持公司股份

2025 年 6 月 14 日，公司发布《关于部分监事暨高级管理人员减持股份的预披露公告》（公告编号：2025-030 号），因个人资金需求，在该公告发布之日起十五个交易日后的 3 个月内，王学伟先生以集中竞价方式减持不超过本公司股份 6,750 股；高欢先生以集中竞价方式减持不超过本公司股份 32,500 股。因公司治理结构调整，王学伟先生不再担任公司监事职务，提前终止本次减持计划，高欢先生已完成本次减持计划，具体内容详见公司于 2025 年 8 月 22 日披露的《关于公司原监事减持股份计划提前终止暨部分高级管理人员减持股份计划实施完成的公告》。

（三）募投项目延期及结项

结合公司募集资金投资项目的实际建设情况和投资进度，在募投项目实施主体、实施方式、募集资金用途及投资项目规模不发生变更的情况下，为了合理、有效地使用募集资金，保证项目的全面稳步推进，公司将部分募投项目的预计达到可使用状态日期调整至 2026 年 6 月 30 日，具体内容详见公司于 2025 年 12 月 31 日披露的《关于部分募投项目延期的公告》。

截止报告期末，募投项目累计实现效益 13,161.69 万元，已完成项目投产年度设定的效益目标，项目达产及效益实现情况符合预期。2026 年 3 月，公司向特定对象发行股票募集资金投资项目“川润液压液冷产品产业化及智能制造升级技术改造项目”已基本完成施工建设，并达到预定可使用状态，公司决定对项目予以结项。同时，将节余募集资金（募集资金余额减去预估尚需支付的尾款及质保金）5,428.59 万元永久补充流动资金，本事项已经公司 2026 年第一次临时股东大会审议通过。具体内容详见公司于 2026 年 3 月 14 日披露的《关于向特定对象发行股票募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的公告》。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 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		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	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	98,323,952	20.28%				-21,579,750	-21,579,750	76,744,202	15.83%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	98,323,952	20.28%				-21,579,750	-21,579,750	76,744,202	15.83%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	98,323,952	20.28%				-21,579,750	-21,579,750	76,744,202	15.83%
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	386,553,348	79.72%				21,579,750	21,579,750	408,133,098	84.17%
1、人民币普通股	386,553,348	79.72%				21,579,750	21,579,750	408,133,098	84.17%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	484,877,300	100.00%						484,877,300	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

公司于 2024 年 4 月 30 日披露《关于董事辞职的公告》，因个人原因，公司原董事钟利钢先生辞去公司董事及公司董事会战略委员会、审计委员会委员职务，辞任后钟利钢先生将继续担任公司顾问；于 2025 年 3 月 6 日披露《关于副总经理、财务总监辞职及新聘任副总经理、财务总监的公告》，公司原副总经理王辉先生因达到法定退休年龄，辞去公司副总经理职务，缪银兵先生因工作调整，辞去公司财务总监职务；于 2025 年 7 月 14 日召开第五届第三次职工代表大会，选举缪银兵先生为公司第七届董事会职工代表董事；于 2025 年 7 月 31 日召开 2025 年第一次临时股东大会，公司完成董事会换届选举工作，王学伟先生不再担任公司监事职务。综上，根据《公司法》《上市公司董事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》等相关规定，截至本报告期末，高管锁定股合计减少 21,579,750 股。

股份变动的批准情况

适用 不适用

公司于 2025 年 7 月 14 日召开第五届第三次职工代表大会，选举缪银兵先生为公司第七届董事会职工代表董事；于 2025 年 7 月 31 日召开 2025 年第一次临时股东大会，选举产生了公司第七届董事会 5 名非独立董事、3 名独立董事；于 2025 年 8 月 4 日召开第七届董事会第一次会议，选举产生了第七届董事会董事长、第七届董事会各专门委员会召集人及成员，并聘任新一届高级管理人员。具体内容详见公司于 2025 年 08 月 05 日在《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯

网（<http://www.cninfo.com.cn>）刊载的《关于董事会完成换届选举及聘任高级管理人员的公告》（公告编号：2025-041 号）。

股份变动的过户情况

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

适用 不适用

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
罗丽华	56,414,833			56,414,833	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
罗永忠	19,725,525			19,725,525	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
钟海晖	112,500			112,500	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
李辉	218,494			218,494	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
高欢	97,500			97,500	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
饶红	103,350			103,350	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，每年按其持股总数的 25%解锁
钟利钢	21,390,000	-21,390,000		0	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，自原定任期届满后 6 个月不受减持比例限制。
王辉	181,500	-181,500		0	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，自原定任期届满后 6 个月不受减持比例限制。
缪银兵	60,000	-15,000		45,000	高管锁定股	按股份及其变动管理规则相关规定，新任董事自任职生效之日起，每年按其持股总数的 25%解锁
王学伟	20,250	6,750		27,000	高管锁定股	按董高股份管理相关规定，离职后半年内其所持本公司股份不得转让
合计	98,323,952	-21,579,750	0	76,744,202	--	--

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

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

报告期末普通股股东总数	125,527	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	109,276	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	
持股5%以上的股东或前10名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
罗丽华	境内自然人	12.58%	60,998,578	-14,221,200	56,414,833	4,583,745	不适用	
钟利钢	境内自然人	5.88%	28,520,000	0		28,520,000	不适用	
罗永忠	境内自然人	5.42%	26,300,700	0	19,725,525	6,575,175	不适用	
罗全	境内自然人	1.79%	8,662,000	0		8,662,000	不适用	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.87%	4,223,073	4,223,073		4,223,073	不适用	
罗永清	境内自然人	0.55%	2,681,000	0		2,681,000	不适用	
鲁晶玲	境内自然人	0.53%	2,569,400	2,569,400		2,569,400	不适用	
程玉光	境外自然人	0.51%	2,459,700	0		2,459,700	不适用	
郭磊	境内自然人	0.45%	2,160,900	2,160,900		2,160,900	不适用	
交通银行股份有限公司-诺安和鑫灵活配置混合型证券投资基金	其他	0.41%	2,000,000	2,000,000		2,000,000	不适用	
战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有）（参见注3）				不适用				
上述股东关联关系或一致行动的说明				上述股东中，罗丽华、钟利钢夫妇为公司实际控制人，罗丽华、钟利钢、罗永忠、罗全、罗永清属于一致行动人。未知其他股东之间是否存在关联关系，亦未知是否属于一致行动人。				
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明				不适用				
前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注10）				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数量	股份种类						
		股份种类	数量					
钟利钢	28,520,000	人民币普通股	28,520,000					
罗全	8,662,000	人民币普通股	8,662,000					
香港中央结算有限公司	4,223,073	人民币普通股	4,223,073					
罗永清	2,681,000	人民币普通股	2,681,000					

鲁晶玲	2,569,400	人民币普通股	2,569,400
程玉光	2,459,700	人民币普通股	2,459,700
郭磊	2,160,900	人民币普通股	2,160,900
交通银行股份有限公司—诺安和鑫灵活配置混合型证券投资基金	2,000,000	人民币普通股	2,000,000
MORGAN STANLEY & CO. INTERNATIONAL PLC.	1,942,522	人民币普通股	1,942,522
武兆军	1,656,800	人民币普通股	1,656,800
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	上述股东中，罗丽华、钟利钢夫妇为公司实际控制人，罗丽华、钟利钢、罗永忠、罗全、罗永清属于一致行动人。未知其他股东之间是否存在关联关系，亦未知是否属于一致行动人。		
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）	鲁晶玲通过信用交易担保证券账户持有公司股票 2,569,400 股，合计持有 2,569,400 股；郭磊通过信用交易担保证券账户持有公司股票 2,160,900 股，合计持有 2,160,900 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
罗丽华	中国	否
钟利钢	中国	是
主要职业及职务	罗丽华：公司第七届董事会董事 钟利钢：公司顾问	
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
罗丽华	本人	中国	否
钟利钢	本人	中国	是
罗永忠	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
罗全	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
罗永清	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
钟智刚	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否
钟海晖	一致行动（含协议、亲属、同一控制）	中国	否

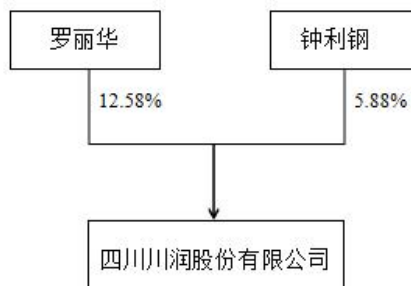
主要职业及职务	罗丽华女士现任川润股份第七届董事会董事、钟利钢先生现任川润股份顾问；罗永忠先生现任川润股份董事长；钟海晖先生现任川润股份董事、总经理；罗全先生现任川润动力常务副总经理；罗永清先生现任川润液压副总经理；钟智刚先生未担任公司职务。
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用

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

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 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	2026 年 04 月 14 日
审计机构名称	北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	（2026）京会兴审字第 00020037 号
注册会计师姓名	谭哲、侯璟怡

审计报告正文

四川川润股份有限公司全体股东：

（一）审计意见

我们审计了四川川润股份有限公司（以下简称“川润股份”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 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，公允反映了川润股份 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

（二）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《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于川润股份，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。

（三）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。

我们在本期财务报表审计中识别出的关键审计事项如下：

1、应收账款坏账准备的计提	
参阅财务报表附注三、（十四）及附注五、（四）所述。	
关键审计事项	审计中的应对
截至2025年12月31日，川润股份应收账款账面余额为 1,322,358,976.38元，相应计提坏账准备 160,753,087.29 元。川润股份管理层根据各项应收账款	（1）了解、评价并测试与信用政策及应收账款管理相关的内部控制设计和运行有效性； （2）复核预期信用损失模型的合理性，评估迁徙率、历史损失率计算逻辑及前瞻性信息运用的恰当

<p>的信用风险特征，以应收账款组合为基础计量预期信用损失，参照历史信用损失经验，并根据前瞻性信息进行估计和调整，编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表，据此确定应计提的坏账准备。由于上述事项涉及管理层运用重大会计估计和管理层的判断，且管理层的估计和判断具有不确定性，我们将应收账款坏账准备的计提确定为关键审计事项。</p>	<p>性；</p> <p>(3) 分析账龄结构及客户信用状况，执行函证程序并检查期后回款情况，综合评价坏账准备计提的充分性；</p> <p>(4) 重新计算并核对坏账准备计提金额，分析计提比例与历史实际损失率的差异，验证计提政策的合理性；</p> <p>(5) 获取坏账准备计提明细表，检查计提方法是否符合既定会计政策，并重新计算验证金额准确性。</p>
--	---

2、收入确认	
参阅财务报表附注三、（三十四）与附注五、（四十一）所述。	
关键审计事项	审计中的应对
<p>川润股份主要从事新能源流体系统及液压元件生产销售、流体工业技术服务、清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成等，2025年度公司营业收入为1,750,196,753.35元。由于收入为川润股份的利润关键指标，管理层在收入确认方面可能存在重大错报风险，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>(1) 了解、评价并测试与收入确认相关的关键内部控制设计和运行有效性；</p> <p>(2) 选取销售合同样本，结合业务模式及合同条款，对照企业会计准则评价收入确认时点和方法的恰当性；</p> <p>(3) 执行分析性程序，分析月度收入、成本及毛利率波动情况，并与上期数据进行比较，识别异常变动；</p> <p>(4) 查询重要客户工商资料，核实关联方关系，检查关联交易价格的公允性及信息披露的完整性；</p> <p>(5) 选取收入交易样本，检查销售合同、发票、出库单、签收/验收单、运输单据及回款凭证等支持性文件；</p> <p>(6) 结合应收账款的审计，对主要客户的销售收入执行函证程序；</p> <p>(7) 执行截止测试，核对资产负债表日前后确认收入的相关单证时间节点，验证收入是否记录在恰当的会计期间。</p>

（四）其他信息

川润股份管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括川润股份 2025 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。

（五）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，管理层负责评估川润股份的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算川润股份、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督川润股份的财务报告过程。

（六）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：

1. 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。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

3. 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。

4. 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，就可能导致对川润股份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川润股份不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、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。

6. 就川润股份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。

北京兴华会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师：谭哲
(项目合伙人)

中国·北京

中国注册会计师：侯璟怡

二〇二六年四月十四日

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：四川川润股份有限公司

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	229,904,859.97	304,298,979.11
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	90,132,867.05	
衍生金融资产		
应收票据	59,779,917.31	69,232,020.52
应收账款	1,161,605,889.09	1,127,190,588.63
应收款项融资	52,666,430.56	44,843,162.28
预付款项	37,107,970.08	43,796,963.39
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	23,837,112.88	23,344,739.50
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	469,997,173.25	448,929,958.03
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		
其他流动资产	27,490,188.96	16,541,766.47
流动资产合计	2,152,522,409.15	2,078,178,177.93
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		
长期股权投资		
其他权益工具投资	17,707,397.20	16,597,924.47
其他非流动金融资产		

投资性房地产	169,228,689.20	183,441,024.03
固定资产	606,715,779.65	522,573,771.81
在建工程	35,048,299.72	27,091,933.64
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	11,506,119.03	7,360,023.79
无形资产	397,376,778.74	413,576,820.59
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉	6,791,960.92	7,104,876.15
长期待摊费用	365,848.85	1,546,218.81
递延所得税资产	33,506,013.52	31,321,398.99
其他非流动资产	35,256,107.29	8,723,677.98
非流动资产合计	1,313,502,994.12	1,219,337,670.26
资产总计	3,466,025,403.27	3,297,515,848.19
流动负债：		
短期借款	284,595,690.34	222,236,318.99
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	37,850,000.00	100,000.00
应付账款	478,287,667.08	475,137,322.59
预收款项	788,385.96	682,134.78
合同负债	110,163,268.91	77,335,666.42
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	7,291,343.72	10,163,640.01
应交税费	3,335,456.63	4,893,305.78
其他应付款	73,638,465.75	71,923,199.83
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	290,973,253.31	407,779,897.71
其他流动负债	30,898,360.60	82,689,577.36
流动负债合计	1,317,821,892.30	1,352,941,063.47
非流动负债：		

保险合同准备金		
长期借款	505,020,000.00	308,000,000.00
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	8,685,546.64	5,312,150.22
长期应付款	21,739,669.73	
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	91,143,834.56	90,361,268.47
递延所得税负债	5,783,424.10	4,494,363.82
其他非流动负债		
非流动负债合计	632,372,475.03	408,167,782.51
负债合计	1,950,194,367.33	1,761,108,845.98
所有者权益：		
股本	484,877,300.00	484,877,300.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	898,049,303.89	898,049,303.89
减：库存股		
其他综合收益	5,511,962.92	4,662,193.84
专项储备	137,061.65	164,305.76
盈余公积	42,066,933.98	42,066,933.98
一般风险准备		
未分配利润	59,379,905.06	84,294,138.82
归属于母公司所有者权益合计	1,490,022,467.50	1,514,114,176.29
少数股东权益	25,808,568.44	22,292,825.92
所有者权益合计	1,515,831,035.94	1,536,407,002.21
负债和所有者权益总计	3,466,025,403.27	3,297,515,848.19

法定代表人：罗永忠

主管会计工作负责人：王琳

会计机构负责人：黄静

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	13,658,235.42	3,763,261.72
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据		
应收账款		
应收款项融资		
预付款项		
其他应收款	13,089,623.44	45,824,904.36
其中：应收利息		
应收股利	5,000,000.00	

存货		
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		
其他流动资产	1,643,662.08	1,325,245.75
流动资产合计	28,391,520.94	50,913,411.83
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	1,689,461,990.22	1,689,461,990.22
其他权益工具投资	17,707,397.20	16,597,924.47
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	2,492,564.53	3,902,055.17
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	1,348,315.50	1,595,425.87
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产		
其他非流动资产		
非流动资产合计	1,711,010,267.45	1,711,557,395.73
资产总计	1,739,401,788.39	1,762,470,807.56
流动负债：		
短期借款		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据		
应付账款	1,798,952.64	2,365,248.00
预收款项		
合同负债	247,787.61	247,787.61
应付职工薪酬	158,347.77	939,941.93
应交税费	54,887.12	50,707.51
其他应付款	157,161,229.18	167,880,674.05
其中：应付利息		

应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债		
其他流动负债	32,212.39	32,212.39
流动负债合计	159,453,416.71	171,516,571.49
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益		
递延所得税负债	1,830,605.29	1,553,237.11
其他非流动负债		
非流动负债合计	1,830,605.29	1,553,237.11
负债合计	161,284,022.00	173,069,808.60
所有者权益：		
股本	484,877,300.00	484,877,300.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	900,259,799.79	900,259,799.79
减：库存股		
其他综合收益	5,491,815.88	4,659,711.33
专项储备		
盈余公积	42,066,933.98	42,066,933.98
未分配利润	145,421,916.74	157,537,253.86
所有者权益合计	1,578,117,766.39	1,589,400,998.96
负债和所有者权益总计	1,739,401,788.39	1,762,470,807.56

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	1,750,196,753.35	1,596,928,791.88
其中：营业收入	1,750,196,753.35	1,596,928,791.88
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,761,527,634.55	1,643,895,500.61
其中：营业成本	1,428,975,289.91	1,313,798,235.63
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	17,239,515.64	18,267,622.07
销售费用	64,204,776.72	65,475,120.36
管理费用	145,373,452.65	148,218,993.51
研发费用	60,156,802.11	62,898,466.68
财务费用	45,577,797.52	35,237,062.36
其中：利息费用	41,261,076.47	37,705,696.99
利息收入	2,511,441.39	2,219,232.94
加：其他收益	17,951,886.26	20,338,074.07
投资收益（损失以“-”号填列）	3,718,370.32	1,780,573.89
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	132,867.05	579,312.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-32,814,137.21	-44,209,874.20
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-3,550,033.39	-38,933,057.76
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-1,086,654.61	-2,256,642.06
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	-26,978,582.78	-109,668,322.79
加：营业外收入	14,330,128.93	3,232,922.98
减：营业外支出	6,093,626.37	6,684,356.14
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-18,742,080.22	-113,119,755.95
减：所得税费用	2,656,411.02	-997,571.09
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	-21,398,491.24	-112,122,184.86
（一）按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-21,398,491.24	-112,122,184.86
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润	-24,914,233.76	-115,689,617.41
2. 少数股东损益	3,515,742.52	3,567,432.55
六、其他综合收益的税后净额	849,769.08	506,504.57
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	849,769.08	506,504.57
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	832,104.55	507,408.43
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	832,104.55	507,408.43
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	17,664.53	-903.86
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	17,664.53	-903.86
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	-20,548,722.16	-111,615,680.29
归属于母公司所有者的综合收益总额	-24,064,464.68	-115,183,112.84
归属于少数股东的综合收益总额	3,515,742.52	3,567,432.55
八、每股收益		
（一）基本每股收益	-0.0514	-0.2428
（二）稀释每股收益	-0.0514	-0.2428

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：元。

法定代表人：罗永忠

主管会计工作负责人：王琳

会计机构负责人：黄静

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	18,739.99	12,638.31
减：营业成本	0.00	0.00
税金及附加	29,928.47	141,694.32
销售费用	4,006,909.34	3,830,579.32
管理费用	16,095,979.45	17,425,061.41
研发费用	977,737.70	598,583.60
财务费用	4,048,869.15	6,361,660.81
其中：利息费用	4,399,094.78	9,147,887.52
利息收入	315,065.97	2,831,890.49
加：其他收益	2,031,265.14	3,561,856.99
投资收益（损失以“-”号填列）	10,000,000.00	-852,690.00
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
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“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	10,902.53	20,781.61
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）	306,384.44	-58,026.69
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	-12,792,132.01	-25,673,019.24
加：营业外收入	748,797.23	188,771.07
减：营业外支出	72,002.34	45,000.69
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	-12,115,337.12	-25,529,248.86
减：所得税费用		
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	-12,115,337.12	-25,529,248.86
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-12,115,337.12	-25,529,248.86
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额	832,104.55	507,408.43
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	832,104.55	507,408.43
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	832,104.55	507,408.43

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	-11,283,232.57	-25,021,840.43
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

单位：元

项目	2025 年度	2024 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	1,047,356,593.89	805,582,560.73
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	1,999,075.39	5,066,497.59
收到其他与经营活动有关的现金	79,674,990.90	102,568,479.70
经营活动现金流入小计	1,129,030,660.18	913,217,538.02
购买商品、接受劳务支付的现金	580,140,313.29	595,454,464.72
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		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	255,134,201.27	238,202,635.61
支付的各项税费	58,644,850.13	47,808,568.12
支付其他与经营活动有关的现金	164,930,189.08	161,900,142.37
经营活动现金流出小计	1,058,849,553.77	1,043,365,810.82
经营活动产生的现金流量净额	70,181,106.41	-130,148,272.80
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	748,000,000.00	
取得投资收益收到的现金	944,496.68	-606,154.71
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	4,593,181.75	21,882,798.49
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	1.00	
收到其他与投资活动有关的现金		

投资活动现金流入小计	753,537,679.43	21,276,643.78
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	105,809,450.69	41,538,331.73
投资支付的现金	838,000,000.00	
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		
投资活动现金流出小计	943,809,450.69	41,538,331.73
投资活动产生的现金流量净额	-190,271,771.26	-20,261,687.95
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		253,471,130.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		1,623,000.00
取得借款收到的现金	921,331,200.00	767,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	10,000,000.00	
筹资活动现金流入小计	931,331,200.00	1,020,471,130.00
偿还债务支付的现金	817,371,200.00	703,211,035.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	36,182,015.60	62,381,460.02
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		2,364,034.56
支付其他与筹资活动有关的现金	43,264,939.17	60,059,638.69
筹资活动现金流出小计	896,818,154.77	825,652,133.71
筹资活动产生的现金流量净额	34,513,045.23	194,818,996.29
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-82,490.87	-208,184.66
五、现金及现金等价物净增加额	-85,660,110.49	44,200,850.88
加：期初现金及现金等价物余额	273,989,498.52	229,788,647.64
六、期末现金及现金等价物余额	188,329,388.03	273,989,498.52

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 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	10,766.20	
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	217,698,334.81	184,218,559.89
经营活动现金流入小计	217,709,101.01	184,218,559.89
购买商品、接受劳务支付的现金		27,969.21
支付给职工以及为职工支付的现金	2,936,821.50	3,068,860.10
支付的各项税费	7,745.44	110,695.00
支付其他与经营活动有关的现金	211,189,399.91	225,315,451.77
经营活动现金流出小计	214,133,966.85	228,522,976.08
经营活动产生的现金流量净额	3,575,134.16	-44,304,416.19
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	5,000,000.00	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	980,000.00	10,000.00
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	331,596.25	1,389,282.22
投资活动现金流入小计	6,311,596.25	1,399,282.22
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	44,300.00	1,154,994.00
投资支付的现金		176,000,000.00
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	44,300.00	177,154,994.00
投资活动产生的现金流量净额	6,267,296.25	-175,755,711.78
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		251,848,130.00

取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计		251,848,130.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		24,243,865.00
支付其他与筹资活动有关的现金		8,997,540.00
筹资活动现金流出小计		33,241,405.00
筹资活动产生的现金流量净额		218,606,725.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	52,543.29	-4,480.40
五、现金及现金等价物净增加额	9,894,973.70	-1,457,883.37
加：期初现金及现金等价物余额	3,763,261.72	5,221,145.09
六、期末现金及现金等价物余额	13,658,235.42	3,763,261.72

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有 者权 益合 计	
	股本	其他权益工具			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
	优先 股	永续 债	其他												
一、上年 期末余额	484, 877, 300. 00				898, 049, 303. 89		4,66 2,19 3.84	164, 305. 76	42,0 66,9 33.9 8		84,2 94,1 38.8 2		1,51 4,11 4,17 6.29	22,2 92,8 25.9 2	1,53 6,40 7,00 2.21
加： 会计政策 变更															
前 期差错更 正															
其 他															
二、本年 期初余额	484, 877, 300. 00				898, 049, 303. 89		4,66 2,19 3.84	164, 305. 76	42,0 66,9 33.9 8		84,2 94,1 38.8 2		1,51 4,11 4,17 6.29	22,2 92,8 25.9 2	1,53 6,40 7,00 2.21
三、本期 增减变动 金额（减 少以 “-”号 填列）							849, 769. 08	- 27,2 44.1 1			- 24,9 14,2 33.7 6		- 24,0 91,7 08.7 9	3,51 5,74 2.52	- 20,5 75,9 66.2 7
（一）综 合收益总 额							849, 769. 08				- 24,9 14,2 33.7 6		- 24,0 64,4 64.6 8	3,51 5,74 2.52	- 20,5 48,7 22.1 6
（二）所 有者投入 和减少资															

1. 本期提取								8,395,878.18					8,395,878.18		8,395,878.18
2. 本期使用								8,423,122.29					8,423,122.29		8,423,122.29
(六) 其他															
四、本期期末余额	484,877,300.00				898,049,303.89		5,511,962.92	137,061.65	42,066,933.98		59,379,905.06		1,490,022,467.50	25,808,568.44	1,515,831,035.94

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			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		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	437,964,000.00				701,773,660.43	8,157,340.00	4,155,689.27	287,498.00	42,066,933.98		224,227,621.23		1,402,318,062.91	22,252,317.24	1,424,570,380.15
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	437,964,000.00				701,773,660.43	8,157,340.00	4,155,689.27	287,498.00	42,066,933.98		224,227,621.23		1,402,318,062.91	22,252,317.24	1,424,570,380.15
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	46,913,300.00				196,275,643.46	-8,157,340.00	506,504.57	-123,192.24			139,933,482.41		111,796,113.38	40,508.68	111,836,622.06
（一）综合收益总额							506,504.57				115,689,617.41		115,183,112.84	3,567,432.55	111,615,680.29
（二）所有者投入和减少资本	46,913,300.00				195,989,754.15	-8,157,340.00							251,060,394.15		251,060,394.15
1. 所有者投入的普通股	50,166,300.00				200,894,094.								251,060,394.		251,060,394.

	0				15							15		15
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	- 3,25 3,00 0.00				- 4,90 4,34 0.00	- 8,15 7,34 0.00								
4. 其他														
(三) 利润分配										- 24,2 43,8 65.0 0		- 24,2 43,8 65.0 0		- 24,2 43,8 65.0 0
1. 提取盈余公积														
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配										- 24,2 43,8 65.0 0		- 24,2 43,8 65.0 0		- 24,2 43,8 65.0 0
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									- 123, 192. 24			- 123, 192. 24		- 123, 192. 24

1. 本期提取							6,716,156.16					6,716,156.16		6,716,156.16
2. 本期使用							6,839,348.40					6,839,348.40		6,839,348.40
(六) 其他					285,889.31							285,889.31	-3,526,923.87	-3,241,034.56
四、本期期末余额	484,877,300.00				898,049,303.89	4,662,193.84	164,305,766.98	42,066,933.98		84,294,138.82		1,514,417,629.29	22,292,825.92	1,536,407,000.21

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	484,877,300.00				900,259,799.79		4,659,711.33		42,066,933.98	157,537,253.86		1,589,400,998.96
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	484,877,300.00				900,259,799.79		4,659,711.33		42,066,933.98	157,537,253.86		1,589,400,998.96
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）							832,104.55			-12,115,337.12		-11,283,232.57
（一）综合收益总额							832,104.55			-12,115,337.12		-11,283,232.57
（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												
1. 提取盈余公积												
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												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	484,877,300.00				900,259,799.79		5,491,815.88		42,066,933.98	145,421,916.74		1,578,117,766.39

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								

一、上年期末余额	437,964,000.00				704,270,045.64	8,157,340.00	4,152,302.90		42,066,933.98	207,310,367.72		1,387,606,310.24
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	437,964,000.00				704,270,045.64	8,157,340.00	4,152,302.90		42,066,933.98	207,310,367.72		1,387,606,310.24
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	46,913,300.00				195,989,754.15	-8,157,340.00	507,408.43			-49,773,113.86		201,794,688.72
（一）综合收益总额							507,408.43			25,529,248.86		25,021,840.43
（二）所有者投入和减少资本	46,913,300.00				195,989,754.15	-8,157,340.00						251,060,394.15
1. 所有者投入的普通股	50,166,300.00				200,894,094.15							251,060,394.15
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	-3,253,000.00				4,904,340.00	8,157,340.00						
4. 其他												
（三）利润分配										-24,243,865.00		-24,243,865.00
1. 提取盈余公积												
2. 对所有者（或股东）的分配										-24,243,865.00		-24,243,865.00
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												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期 末余额	484,8 77,30 0.00				900,2 59,79 9.79	4,659 ,711. 33		42,06 6,933 .98	157,5 37,25 3.86			1,589 ,400, 998.9 6

三、公司基本情况

四川川润股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）系由罗丽华、钟利刚、罗永忠、罗全、罗永清、钟智刚、陈亚民、吴善淮共同发起，并向社会公众募集股份设立的股份有限公司。本公司于 1997 年 9 月 12 日在四川省自贡市工商行政管理局注册登记，取得企业法人营业执照（注册登记号：510300000003742）。

经中国证券监督管理委员会证监许可[2008]976 号文《关于核准四川川润股份有限公司首次公开发行股票的批复》，2008 年 9 月 19 日本公司发行社会公众股 2,300 万股，发行后总股本为 9,200 万股。

根据本公司 2009 年 5 月 11 日召开的 2008 年度股东大会决议，以 2008 年末的总股本 9,200 万元为基数，以资本公积向全体股东每 10 股转增 1 股，转增股本 920 万股，转增后总股本为 10,120 万股。

根据本公司 2009 年第二次临时股东大会决议和修改后的章程（草案）规定、根据中国证券监督管理委员会证监许可[2010]43 号文《关于核准四川川润股份有限公司非公开发行股票的批复》，2010 年 1 月本公司通过非公开发行人民币普通股（A 股）增加注册资本人民币 1,250 万元，出资方式为人民币现金出资。变更后的总股本为 11,370 万股。上述出资业经北京兴华会计师事务所有限责任公司验证并出具“（2010）京会兴验字第 1-1 号”验资报告。

根据本公司 2011 年 4 月 23 日召开的 2010 年度股东大会决议，以 2010 年末的总股本 11,370 万元为基数，以资本公积向全体股东每 10 股转增 5 股，转增股本 5,685 万股，转增后总股本为 17,055 万股。上述出资业经北京兴华会计师事务所有限责任公司验证并出具“（2011）京会兴验字第 1-011 号”验资报告。

根据本公司 2012 年 3 月 7 日召开的 2011 年度股东大会决议，以 2011 年末的总股本 17,055 万元为基数，以资本公积向全体股东每 10 股转增 10 股，转增股本 17,055 万股，转增后股本总额为 34,110 万股。上述出资业经北京兴华会计师事务所有限责任公司验证并出具“（2012）京会兴验字第 01010038”验资报告。

经中国证券监督管理委员会证监许可[2012]140 号文《关于核准四川川润股份有限公司非公开发行股票的批复》，公司于 2012 年 3 月 23 日向特定对象非公开发行 78,600,000 股新股，并于 2012 年 4 月 11 日在深圳证券交易所上市。上市后公司总股本为 419,700,000 股。上述出资业经北京兴华会计师事务所有限责任公司验证并出具“（2012）京会兴验字第 01010042”验资报告。

根据本公司 2018 年第一次临时股东大会审议通过的《四川川润股份有限公司 2018 年限制性股票激励计划（草案）及其摘要》议案，同意公司向符合条件的激励对象授予限制性股票。经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）审验，截至 2018 年 5 月 4 日止，激励对象实际认购 10,700,000 股，均以货币资金出资；变更后的总股本为 430,400,000 股。上述出资业经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具“（2018）京会兴验字第 01000002 号”验资报告。

2018 年 2 名激励对象因个人原因离职失去作为激励对象参与激励计划的资格，不再满足成为激励对象的条件，公司减少限制性股票 200,000 股；变更后的总股本为 430,200,000 股。本次减资业经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具“（2019）京会兴验字第 01000001 号”验资报告。

2020 年 5 名激励对象因个人原因离职失去作为激励对象参与激励计划的资格，不再满足成为激励对象的条件，公司减少限制性股票 202,000 股；变更后的总股本为 429,998,000 股。本次减资业经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具“（2020）京会兴验字第 01000003 号”验资报告。

2021 年 3 名激励对象因个人原因离职失去作为激励对象参与激励计划的资格，不再满足成为激励对象的条件，公司减少限制性股票 168,000 股；变更后的总股本为 429,830,000 股。本次减资业经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具“（2021）京会兴验字第 01000003 号”验资报告。

根据本公司 2021 年第一次临时股东大会审议通过的《四川川润股份有限公司 2021 年限制性股票激励计划（草案）及其摘要》的议案，同意公司向符合条件的激励对象授予限制性股票。经四川中衡安信会计师事务所有限公司自贡分所审验，截至 2021 年 5 月 7 日止，激励对象实际认购 6,650,000 股，均以货币资金出资；变更后的总股本为 436,480,000 股。上述出资业经四川中衡安信会计师事务所有限公司自贡分所验证并出具“中衡安信（2021）会验 0552003 号”验资报告。

根据《四川川润股份有限公司 2021 年限制性股票激励计划》的规定和公司 2021 年第一次临时股东大会的授权，董事会确定公司向符合条件的激励对象授予限制性股票。经四川中衡安信会计师事务所有限公司自贡分所审验，截至 2021 年 12 月 1 日止，激励对象实际认购 1,800,000 股，均以货币资金出资；变更后的总股本为 438,280,000 股。上述出资业经四川中衡安信会计师事务所有限公司自贡分所验证并出具“中衡安信（2021）会验 0552009 号”验资报告。

2022 年 1 名激励对象因个人原因离职失去作为激励对象参与激励计划的资格，不再满足成为激励对象的条件，公司减少限制性股票 20,000 股；变更后的总股本为 438,260,000 股。本次减资业经四川中衡安信会计师事务所有限公司验证并出具“中衡安信（2022）会验 0552003 号”验资报告。

2023 年 5 名激励对象因个人原因离职、1 名员工非工身故，失去作为激励对象参与激励计划的资格，不再满足成为激励对象的条件，公司减少限制性股票 296,000 股；变更后的总股本为 437,964,000 股。本次减资业经四川中衡安信会计师事务所有限公司验证并出具“中衡安信（2023）会验 0551003 号”验资报告。

经中国证券监督管理委员会“证监许可[2024]232号”文《关于同意四川川润股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》，根据向特定投资者发送的《认购邀请书》及发行结果，截至2024年2月22日止，实际发行普通股50,166,300股，发行后公司总股本变更为488,130,300股，上述出资业经北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具“[2024]京会兴验字第00020002号”验资报告。

因激励对象离职不再满足成为激励对象的条件，以及公司2023年经营情况未达到《公司2021年限制性股票激励计划》中对首次授予和预留授予的限制性股票第三个解除限售期的公司层面的业绩考核要求，2024年公司回购注销已获授但尚未解除限售的限制性股票3,253,000股，变更后的总股本为484,877,300股。本次减资业经四川中衡安信会计师事务所有限公司验证并出具“中衡安信（2024）会验0551001号”验资报告。

本公司及子公司主要经营活动包括新能源流体系统及液压元件制造及销售、提供流体工业技术服务、清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成、数字化供应链智造服务。

本财务报表及财务报表附注业经本公司第七届董事会第八次会议于2026年4月14日批准。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

公司根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则—基本准则》及其后颁布及修订的具体会计准则、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（统称“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》（2023年修订）的披露规定编制财务报表。

2、持续经营

公司自本报告期末起12个月具备持续经营能力，无影响持续经营能力的重大事项。

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：

本公司主要从事新能源流体系统及液压元件制造及销售、提供流体工业技术服务、清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成、数字化供应链智造服务，根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，制定的具体会计估计及会计政策包括收入确认和计量、应收款项坏账准备的确认和计量等，详见本附注五相关政策描述。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了企业的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

2、会计期间

自公历 1 月 1 日至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司以 12 个月为一个正常的营业周期，并以营业周期作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本公司以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

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项计提金额占资产总额的 0.5%（含）以上
重要的应收款项坏账准备收回或转回金额	单项收回或转回金额占资产总额的 0.5%（含）以上
重要的应收款项核销	单项核销金额占资产总额的 0.5%（含）以上
重要的合同变更	变更/调整金额占原合同额的 30%（含）以上，且对本期收入影响金额占本期收入总额的 5%（含）以上
账龄超过 1 年的重要预付款项	账龄超过 1 年的预付款项占预付账款总额的 5%（含）以上
账龄超过 1 年的重要应付账款	账龄超过 1 年的应付账款占应付账款总额的 5%（含）以上
账龄超过 1 年的重要合同负债	账龄超过 1 年的合同负债占合同负债总额的 5%（含）以上
账龄超过 1 年的重要其他应付款	账龄超过 1 年的其他应付款占其他应付款总额的 5%（含）以上
重要的投资活动	单项投资活动占收到或支付投资活动相关的现金流入或流出总额的 10%（含）以上且金额大于 500 万元
重大在建工程项目	单个项目预算占资产总额的 0.5%（含）以上
重要的非全资子公司	净利润/营业收入/资产总额占合并报表金额的 5%（含）以上

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

1、同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。

合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。被合并各方采用的会计政策与本公司不一致的，在合并日按照本公司会计政策进行调整，在此基础上按照调整后的账面价值确认。

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。

为进行企业合并而发生的各项直接相关费用，包括为进行合并而支付的审计费用、评估费用、法律服务费等，于发生时计入当期损益。

企业合并中发行权益性证券发生的手续费、佣金等，抵减权益性证券溢价收入，溢价收入不足冲减的，冲减留存收益。

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并，属于“一揽子交易”的，本公司将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，取得控制权日，按照下列步骤进行会计处理：

（1）确定同一控制下企业合并形成的长期股权投资的初始投资成本。在合并日，根据合并后应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本。

（2）长期股权投资初始投资成本与合并对价账面价值之间的差额的处理。合并日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，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，冲减留存收益。

（3）合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理，直至处置该项投资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；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。其中，处置后的剩余股权采用成本法或权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

（4）在合并财务报表中的会计处理见“本附注五、（七）控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”。

2、非同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。

购买方在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量。公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。

购买方在购买日对合并成本进行分配，确认所取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值。

购买方对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，经复核后，计入当期损益。

购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益；购买方作为合并对价发行的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。

购买方通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，属于“一揽子交易”的，本公司将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，区别个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资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，因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在处置该项投资时转入处置期间的当期损益。其中，处置后的剩余股权根据长期股权投资准则采用成本法或权益法核算的，其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的，其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。购买日之前持有的股权投资，采用金融工具确认和计量准则进行会计处理的，将该股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改

按成本法核算的初始投资成本，原持有股权的公允价值与账面价值的差额与原计入其他综合收益的累计公允价值变动全部转入改按成本法核算的当期投资损益。

在合并财务报表中的会计处理见“本附注五、（七）控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”。

3、将多次交易事项判断为一揽子交易的判断标准

本公司将多次交易事项判断为一揽子交易的判断标准如下：

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

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

控制，是指本公司拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，本公司将进行重新评估。

2、合并范围

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。合并范围包括本公司和子公司。子公司，是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分、结构化主体等）。在判断是否将结构化主体纳入合并范围时，本公司综合所有事实和情况，包括评估结构化主体设立目的和设计、识别可变回报的类型、通过参与其相关活动是否承担了部分或全部的回报可变性等的基础上评估是否控制该结构化主体。

3、合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。在编制合并财务报表时，本公司和子公司的会计政策和会计期间要求保持一致，公司间的重大交易和往来余额予以抵销。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。

在报告期内因非同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，将该子公司以及业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将其现金流量纳入合并现金流量表。

子公司的股东权益中不属于本公司所拥有的部分，作为少数股东权益在合并资产负债表中股东权益项下单独列示；子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额，在合并利润表中净利润项目下以“少数股东损益”项目列示。少数股东分担的子公司的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的份额，其余额仍冲减少数股东权益。

（1）增加子公司或业务

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对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。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

（2）处置子公司或业务

① 一般处理方法

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

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，本公司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，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- 1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- 2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- 3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- 4) 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。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，本公司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；但是，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。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的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的相关政策进行会计处理；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

本公司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

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款，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

合营安排指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。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。

本公司根据在合营安排中享有的权利和承担的义务将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。本公司作为共同经营中的合营方按照相关企业会计准则的规定确认单独持有的资产和承担的负债，以及按份额确认持有的资产和承担的负债，根据相关约定单独或按份额确认相关的收入和费用。与共同经营发生购买、销售不构成业务的资产交易的，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。本公司按照长期股权投资有关权益法核算的规定对合营企业的投资进行会计处理。

9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。现金等价物是指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金及价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

1、外币业务折算

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。

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。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益或其他综合收益。

2、外币报表的折算方法

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。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，在其他综合收益项目下单独列示“外币报表折算差额”项目。

处置境外经营时，将资产负债表中其他综合收益项目下列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益项目转入处置当期损益；部分处置境外经营的，按处置的比例计算处置部分的外币财务报表折算差额，转入处置当期损益。

11、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

1、金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

满足下列条件的，终止确认金融资产(或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分)，即从其账户和资产负债表内予以转销：

(1) 收取金融资产现金流量的权利届满；

(2) 转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且(a)实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或(b)虽然实质上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，但放弃了对该金融资产的控制。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满，则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款几乎全部被实质性修改，则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理，差额计入当期损益。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

2、金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司企业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、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类：

(1) 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的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。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，其终止确认、修改或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。此类金融资产主要包含货币资金、应收账款、应收票据、其他应收款、债权投资和长期应收款等。本公司将自资产负债表日起一年内到期的债权投资和长期应收款列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的债权投资列报为其他流动资产。

(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

①以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，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：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产

生的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。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当金融资产终止确认时，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转出，计入当期损益。此类金融资产包括应收款项融资和其他债权投资。自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资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，仅将相关股利收入(明确作为投资成本部分收回的股利收入除外)计入当期损益，公允价值的后续变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。当金融资产终止确认时，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转出，计入留存收益。此类金融资产列报为其他权益工具投资。

(3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产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之外的金融资产，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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。此类金融资产列报为交易性金融资产，自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的列报为其他非流动金融资产。在初始确认时，为消除或显著减少会计错配，本公司可将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，该指定一经作出不得撤销。

3、金融负债分类和计量

本公司的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、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 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(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认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。

满足下列条件之一的，属于交易性金融负债：承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购；属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证

据表明企业近期采用短期获利方式模式；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)，按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，所有公允价值变动均计入当期损益。

(2) 其他金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

4、金融工具的公允价值

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见“本附注五、(十二) 公允价值计量”。

5、金融资产减值

本公司以预期信用损失为基础，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应收款项和债权投资、《企业会计准则第 14 号——收入》定义合同资产、租赁应收款、以公允价值计量且其变动计入当期损益以外的贷款承诺，以及财务担保合同（以公允价值计量且其变动计入当期损益、金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的除外）等进行减值处理并确认损失准备。

（1）预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。

信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

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。

本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。未来 12 个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后 12 个月内（若金融工具的预计存续期少于 12 个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

在计量预期信用损失时，本公司需考虑的最长期限为企业面临信用风险的最长合同期限（包括考虑续约选择权）。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段，以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，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。

应收票据、应收账款、应收款项融资和合同资产

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产等应收款项，若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，本公司对该应收款项单项计提坏账准备。除单项计提坏账准备的应收款项之外，或当单项计提应收款项无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征对应收款项划分若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据见本附注“五、（十三）应收票据”、“五、（十四）应收账款”、“五、（十五）应收款项融资”、“五、（十七）合同资产”。

对于划分为组合的应收票据、应收款项融资及合同资产，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

对于划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款

对于其他应收款，若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，本公司对该应收款项单项计提坏账准备。除单项计提坏账准备的应收款项之外，或当单项计提应收款项无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征对其他应收款划分若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据见“本附注五、（十六）其他应收款”。

对划分为组合的其他应收款，本公司通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

（2）信用风险显著增加的评估

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。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

- ①债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况；
- ②已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级（如有）的严重恶化；
- ③已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化；
- ④现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化，并将对债务人对本公司的还款能力产生重大不利影响。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。

（3）已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- ①发行方或债务人发生重大财务困难；
- ②债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- ③本公司出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- ④债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- ⑤发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失。
- ⑥以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

（4）预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减

该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

（5）核销

如果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，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

6、金融工具抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

7、财务担保合同

财务担保合同，是指特定债务人到期不能按照债务工具条款偿付债务时，发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同在初始确认时按照公允价值计量，除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的财务担保合同外，其余财务担保合同在初始确认后按照资产负债表日确定的预期信用损失准备金额和初始确认金额扣除按照收入确认原则确定的累计摊销额后的余额两者孰高者进行后续计量。

8、金融资产转移

本公司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的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

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的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

12、公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

①估值技术

本公司采用在当期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，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，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。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。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。

13、应收票据

1、应收票据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）金融工具 5、金融资产减值”。

2、按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

应收票据组合 1：银行承兑票据

应收票据组合 2：商业承兑票据

应收票据组合 3：财务公司承兑票据

3、基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

应收票据的账龄自应收票据确认之日起计算。

4、按照单项计提坏账准备的判断标准

项目	单项计提的判断标准
银行承兑票据	信用风险显著增加
商业承兑票据	信用风险显著增加
财务公司承兑票据	信用风险显著增加

对于应收票据，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，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。

14、应收账款

1、应收账款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）金融工具 5、金融资产减值”。

2、按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

应收账款组合 1：账龄分析组合

应收账款组合 2：合并范围内关联方组合

3、基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

应收账款的账龄自应收账款确认之日起计算。

4、按照单项计提坏账准备的判断标准

项目	单项计提的判断标准
账龄分析组合	信用风险显著增加
合并范围内关联方组合	信用风险显著增加

15、应收款项融资

1、应收款项融资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）金融工具 5、金融资产减值”。

2、按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

应收款项融资组合 1：应收票据

应收款项融资组合 2：应收账款

3、基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

应收款项融资的账龄自应收款项融资确认之日起计算。

4、按照单项计提坏账准备的判断标准

项目	单项计提的判断标准
应收票据	信用风险显著增加
应收账款	信用风险显著增加

16、其他应收款

1、其他应收款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）金融工具 5、金融资产减值”。

2、按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

本公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1：应收利息

其他应收款组合 2：应收股利

其他应收款组合 3：保证金

其他应收款组合 4：往来款

其他应收款组合 5：合并范围内关联方组合

3、基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

其他应收款的账龄自其他应收款确认之日起计算。

4、按照单项计提坏账准备的判断标准

项目	单项计提的判断标准
应收利息	信用风险显著增加
应收股利	信用风险显著增加
保证金	信用风险显著增加
往来款	信用风险显著增加
合并范围内关联方组合	信用风险显著增加
其他	信用风险显著增加

17、合同资产

1、合同资产的确认方法及标准

本公司已向客户转让商品或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的，确认为合同资产。本公司拥有的无条件（即仅取决于时间流逝）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

(1) 合同资产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）金融工具 5、金融资产减值”。

(2) 按照信用风险特征组合计提减值准备的组合类别及确定依据

合同资产组合 1：账龄分析组合

合同资产组合 2：合并范围内关联方组合

(3) 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

合同资产的账龄自合同资产确认之日起计算。

(4) 按照单项计提减值准备的判断标准

项目	单项计提的判断标准
账龄分析组合	信用风险显著增加
合并范围内关联方组合	信用风险显著增加

18、存货

1、存货的分类

存货主要包括原材料、在产品、库存商品、发出商品、自制半成品、低值易耗品、委托加工物资、开发成本、开发产品、合同履约成本等。

2、存货取得和发出的计价方法

存货取得时按实际成本计价；原材料、库存商品等领用或销售采用加权平均法进行核算；产品成本计算主要采用品种法。

开发成本和开发产品的成本包括土地成本、建筑成本、其他直接和间接开发费用等；开发成本于完工后按实际成本结转为开发产品；开发产品结转成本时按实际成本核算。

合同履约成本包括从合同签订开始至合同完成止所发生的、与执行合同有关的直接材料费、直接人工费、其他直接费以及分配计入的间接费用。为订立合同而发生的差旅费、投标费等，能够单独区分和可靠计量且合同很可能订立的，在取得合同时计入合同成本；未满足上述条件的，则计入当期损益。

3、存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

（1）一般原则

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

产成品、商品、开发产品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格作为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

需要经过加工的材料存货、开发成本及合同履约成本，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。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

（2）具体政策

本公司存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

4、存货的盘存制度

本公司采用永续盘存制。

5、低值易耗品的摊销方法

本公司采用“一次摊销法”进行分摊。

19、持有待售资产

1、持有待售

1.1 持有待售的非流动资产或处置组的确认标准

公司主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换，下同）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，应当将其划分为持有待售类别。

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。

确定的购买承诺，是指公司与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。

1.2 持有待售的非流动资产或处置组的会计处理方法

公司初始计量或在资产负债表日重新计量持有待售的非流动资产或处置组时，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，将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。

(1) 对于持有待售的固定资产，应当调整该项固定资产的预计净残值，使该项固定资产的预计净残值能够反映其公允价值减去处置费用后的金额，但不得超过符合持有待售条件时该项固定资产的原账面价值，原账面价值高于调整后预计净残值的差额，应作为资产减值损失计入当期损益。持有待售的固定资产不计提折旧，按照账面价值与公允价值减去处置费用后的净额孰低进行计量。

(2) 对于持有待售的联营企业或合营企业的权益性投资，自划分至持有待售之日起，停止按权益法核算。

(3) 对于出售的对子公司的投资将导致本公司丧失对子公司的控制权的，无论出售后本公司是否保留少数股东权益，本公司在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时，在母公司个别财务报表中将子公司投资整体划分为持有待售类别，在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

1.3 不再满足持有待售确认条件时的会计处理

(1) 某项资产或处置组被划归为持有待售，但后来不再满足持有待售固定资产确认条件的，本公司停止将其划归为持有待售，并按照下列两项金额中较低者计量：

- ① 该资产或处置组被划归为持有待售之前的账面价值，按照其假定在没有被划归为持有待售的情况下原应确认的折旧、摊销或减值进行调整后的金额；
- ② 决定不再出售之日的再收回金额。

(2) 已划分为持有待售的对联营企业或合营企业的权益性投资，不再符合持有待售资产分类条件的，本公司从其被分类为持有待售资产之日起采用权益法进行追溯调整。

1.4 其他持有待售非流动资产的会计处理

符合持有待售条件的无形资产等其他非流动资产，比照上述原则处理，此处所指其他非流动资产不包括递延所得税资产、职工薪酬形成的资产、《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》规范的金融资产、以公允价值计量的投资性房地产和生物资产、保险合同中产生的合同权利。

2、终止经营

终止经营，是指满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：

- (1) 该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；
- (2) 该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；

(3) 该组成部分是专为转售而取得的子公司。

3、列报

本公司在资产负债表中将持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产列报于“持有待售资产”，将持有待售的处置组中的负债列报于“持有待售负债”。

本公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。不符合终止经营定义的持有待售的非流动资产或处置组，其减值损失和转回金额及处置损益作为持续经营损益列报。终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益列报。

拟结束使用而非出售且满足终止经营定义中有关组成部分的条件的处置组，自其停止使用日起作为终止经营列报。

对于当期列报的终止经营，在当期财务报表中，原来作为持续经营损益列报的信息被重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。终止经营不再满足持有待售类别划分条件的，在当期财务报表中，原来作为终止经营损益列报的信息被重新作为可比会计期间的持续经营损益列报。

20、长期股权投资

1、长期股权投资的分类及其判断依据

(1) 长期股权投资的分类

长期股权投资分为三类，即指投资方对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对其合营企业的权益性投资。

(2) 长期股权投资类别的判断依据

确定对被投资单位控制的依据详见“本附注五、（七）控制的判断标准和合并财务报表的编制方法”；

确定对被投资单位具有重大影响的依据：

重大影响，是指对一个企业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。

公司通常通过以下一种或几种情形判断是否对被投资单位具有重大影响：

在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表。在这种情况下，由于在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表，并相应享有实质性的参与决策权，投资方可以通过该代表参与被投资单位财务和经营政策的制定，达到对被投资单位施加重大影响。

参与被投资单位财务和经营政策制定过程。这种情况下，在制定政策过程中可以为其自身利益提出建议和意见，从而可以对被投资单位施加重大影响。

与被投资单位之间发生重要交易。有关的交易因对被投资单位的日常经营具有重要性，进而一定程度上可以影响到被投资单位的生产经营决策。

向被投资单位派出管理人员。在这种情况下，管理人员有权力主导被投资单位的相关活动，从而能够对被投资单位施加重大影响。

向被投资单位提供关键技术资料。因被投资单位的生产经营需要依赖投资方的技术或技术资料，表明投资方对被投资单位具有重大影响。

公司在判断是否对被投资方具有重大影响时，不限于是否存在上述一种或多种情形，还需要综合考虑所有事实和情况来做出综合的判断。

投资方对被投资单位具有重大影响的权益性投资，即对联营企业投资。

- 确定被投资单位是否为合营企业的依据：

本公司的合营企业是指本公司仅对合营安排的净资产享有权利。

合营安排的定义、分类以及共同控制的判断标准详见“本附注五、（八）合营安排的分类及共同经营的会计处理方法”。

2、长期股权投资初始成本的确定

- 企业合并形成的长期股权投资

同一控制下的企业合并：公司以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式以及以发行权益性证券作为合并对价的，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合并对价之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价）；资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。合并方以发行权益性证券作为合并对价的，按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价）；资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下的企业合并：公司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。合并成本为购买日购买方为取得对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。购买方作为合并对价发行的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。通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本。本公司将合并协议约定的或有对价作为企业合并转移对价的一部分，按照其在购买日的公允价值计入企业合并成本。

合并方或购买方为企业合并而发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用于发生时计入当期损益。

- 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。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

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。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可

靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。

3、长期股权投资的后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算。

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

对合营企业和联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。

本公司取得长期股权投资后，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；本公司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；本公司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，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，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，对被投资单位的净利润进行调整后确认。

被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。

本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失义务的除外。

被投资单位以后实现净利润的，本公司在其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。

本公司计算确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，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本公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。

本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》等的有关规定属于资产减值损失的，全额确认交易损失。

本公司因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资的，与其相关的原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按权益法核算时转入留存收益。

本公司因处置部分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，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。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。

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，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；处置后的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，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

4、长期股权投资的减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法见“本附注五、（二十七）长期资产减值”。

21、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

1、投资性房地产的种类：投资性房地产包括已出租的建筑物和土地使用权，以及持有并准备增值后转让的土地使用权。

2、投资性房地产的计量模式：本公司对投资性房地产采用成本模式计量。

对已出租的建筑物，按其账面价值及房屋建筑物的估计使用年限，扣除残值后，采用直线法按月计提折旧。

对已出租的土地使用权，按其账面价值及土地使用权的尚可使用年限，采用直线法按月进行摊销。

3、采用成本模式进行后续计量的投资性房地产，计提资产减值方法见“本附注五、（二十七）长期资产减值”。

22、固定资产

（1） 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产同时满足下列条件的，本公司予以确认：

（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。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋建筑物	年限平均法	20-35 年	5%	2.71%-4.75%
机器设备	年限平均法	10 年-20 年	5%	4.75%-9.50%
运输工具	年限平均法	6 年	5%	15.83%
其他设备	年限平均法	5 年	5%	19.00%

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。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服务，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

(3) 固定资产的减值测试方法、减值准备计提方法见“本附注五、(二十七)长期资产减值”。

(4) 固定资产处置

当固定资产被处置，或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益

23、在建工程

1、在建工程的类别：本公司在建工程指为建造或更新改造固定资产而进行的各种建筑和安装工程，包括自营的在建工程和发包的在建工程；

2、在建工程的计价：在建工程按成本进行初始计量，工程成本包括在建期间发生的各项工程支出以及符合资本化条件的借款费用等；

3、在建工程结转固定资产的时点：本公司在工程完工、验收合格交付使用的当月结转固定资产。对已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的固定资产，按照估计价值确定其成本，并计提折旧；待办理竣工结算后，按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

4、在建工程计提资产减值方法见“本附注五、(二十七)长期资产减值”。

24、借款费用

1、借款费用资本化的确认原则：借款费用包括因借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和辅助费用，以及因外币借款而发生的汇兑差额等。本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，计入相关资产的成本；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。

2、借款费用资本化的开始：本公司对同时满足以下三个条件的借款费用，开始资本化：

(1) 资产支出（资产支出包括为购建固定资产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）已经发生；

(2) 借款费用已经发生；

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

3、资本化期间：是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。

4、借款费用资本化的暂停和停止：本公司对符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过三个月，暂停借款费用的资本化。在中断期间发生的借款费用确认为费用，计入当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始。如果中断是使所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的程序，则借款费用的资本化继续进行。

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，停止借款费用的资本化，以后发生的费用于发生当期确认为费用。

5、借款费用资本化金额的计算方法

在资本化期间内，本公司对每一会计期间的利息资本化金额，按照下列方法确定：

（1）为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将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确定；

（2）为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，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利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

25、使用权资产

本公司使用权资产类别主要包括房屋及建筑物。

本公司在租赁期开始日对租赁确认使用权资产，采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。租赁期开始日，是指出租人提供租赁资产使其可供本公司使用的起始日期。

1、初始计量

使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

（1）租赁负债的初始计量金额；

（2）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；

（3）本公司发生的初始直接费用；

（4）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，不包括属于为生产存货而发生的成本。

2、后续计量

本公司能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，使用权资产在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，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、（二十七）长期资产减值”所述，确定使用权资产是否已发生减值并进行会计处理。

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：

（1）当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化，本公司按变动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；

（2）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。

26、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）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。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，其入账价值包括放弃债权的公允价值和可直接归属于使该资产达到预定用途所发生的税金等其他成本；

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

- （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按直线法摊销；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。

无形资产减值测试见“本附注五、（二十七）长期资产减值”。

（3）使用寿命有限的无形资产的使用寿命确定依据、估计情况及摊销方法

项目	预计使用寿命	确定依据	摊销方法
土地使用权	50 年	产权登记年限	直线法
专有技术	10 年	预期经济利益年限	直线法
管理软件	5-10 年	预期经济利益年限	直线法

每期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

经复核，本年期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

（2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司研发支出为公司研发活动直接相关的支出，包括人力成本、材料费、折旧及摊销、交通差旅费、检测维修费、办公费等。其中研发人员的工资按照项目工时分摊计入研发支出。研发活动与其他生产经营活动共用设备、生产线按照工时占比分配计入研发支出。

（3）划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

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。

（4）开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

- （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。

开发阶段的支出，若不满足上列条件的，于发生时计入当期损益。研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

27、长期资产减值

本公司于每一资产负债表日检查长期股权投资、投资性房地产、固定资产、在建工程、使用权资产使用寿命确定的无形资产、商誉等是否存在可能发生减值的迹象。如果该等资产存在减值迹象，则估计其可收回金额。对使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年末均进行减值测试。

估计资产的可收回金额以单项资产为基础，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，则以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。可收回金额为资产或者资产组的公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之中的较高者。如果资产的可收回金额低于其账面价值，按其差额计提资产减值准备，并计入当期损益。

对于使用寿命不确定的无形资产、尚未达到使用状态的无形资产以及合并所形成的商誉每年年度终了进行减值测试。

商誉至少在每年年度终了进行减值测试。对商誉进行减值测试时，结合与其相关的资产组或者资产组组合进行。即自购买日起将商誉的账面价值按照合理的方法分摊到能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合，如包含分摊的商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额首先抵减分摊到该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以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。

28、长期待摊费用

长期待摊费用核算已经发生，但应由当期及以后各期负担的分摊期限在一年以上(不含一年)的各项费用，本公司对该等费用采用直线法在其受益期内平均摊销，如果长期待摊费用项目不能使以后会计期间受益，则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

29、合同负债

合同负债反映本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。本公司在向客户转让商品之前，客户已经支付了合同对价或本公司已经取得了无条件收取合同对价权利的，在客户实际支付款项与到期应支付款项孰早时点，按照已收或应收的金额确认为合同负债。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，同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

30、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

在职工为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。

(2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

在职工为公司提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，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，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

公司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对所有设定受益计划义务予以折现，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。

设定受益计划存在资产的，将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，企业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。其中，资产上限，是指企业可从设定受益计划退款或减少未来对设定受益计划缴存资金而获得的经济利益的现值。

报告期末，将设定受益计划产生的职工薪酬成本中的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额部分计入当期损益或资产成本；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允许转回至损益，可以在权益范围内转移。

在设定受益计划下，在修改设定受益计划与确认相关重组费用或辞退福利孰早日将过去服务成本确认为当期费用。

企业在设定受益计划结算时，确认结算利得或损失。该利得或损失是在结算日确定的设定受益计划义务现值与结算价格的差。

(3) 辞退福利的会计处理方法

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：

- (1) 企业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；
- (2) 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在其确认的年度报告期结束后十二个月内完全支付的，适用短期薪酬的相关规定；辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，适用其他长期职工福利的有关规定。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，根据上述 2、处理。不符合设定提存计划的，适用关于设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。在报告期末，将其他长期职工福利中的服务成本、净负债或净资产的利息净额、重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动的总净额计入当期损益或相关资产成本。

31、租赁负债

1、初始计量

本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量，采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁除外。在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。

租赁付款额是指本公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：

- (1) 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- (2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；
- (3) 本公司合理确定将行使的购买选择权的行权价格；
- (4) 租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权的，行使终止租赁选择权需支付的款项；
- (5) 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

2、后续计量

租赁期开始日后，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：

(1) 当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化，本公司按变动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；

(2) 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。

32、预计负债

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，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) 该义务的履行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。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并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。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。本公司于资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，并对账面价值进行调整以反映当前最佳估计数。

如果清偿已确认预计负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿，则补偿金额只有在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认预计负债的账面价值。

33、股份支付

1、股份支付的种类及会计处理

股份支付是公司为了获取职工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。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

以权益结算的股份支付是指公司为获取服务以股份或其他权益工具作为对价进行结算的交易。以换取职工提供服务的权益结算的股份支付，以授予职工的权益工具在授予日的公允价值计量。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，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，不确认后续公允价值变动。

(2) 以现金结算的股份支付

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。

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），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前述会计处理。

2、权益工具公允价值的确定方法

对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场条件之外的可行权条件）进行调整。

对于授予职工的股票期权，通过期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

3、确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。

4、修改和终止股份支付计划的处理

如果股份支付计划的修改增加了所授予的权益工具的公允价值，应按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加。

如果股份支付计划的修改增加了所授予的权益工具的数量，应将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。

如果按照有利于职工的方式修改可行权条件，如缩短等待期、变更或取消业绩条件（而非市场条件），公司在处理可行权条件时，考虑修改后的可行权条件。

如果以减少股份支付公允价值总额的方式或其他不利于职工的方式修改条款和条件，仍应继续对取得的服务进行会计处理，如同该变更从未发生，除非取消了部分或全部已授予的权益工具。

在等待期内如果取消了授予的权益工具，对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，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。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，将其作为授予权益工具的取消处理。

34、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

1、一般原则

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

在合同开始日，本公司识别合同中存在的各单项履约义务，并将交易价格按照各单项履约义务所承诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。履约义务，是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。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，但不包含代第三方收取的款项以及本公司预期将退还给客户的款项。在确定交易价格时考虑了可变对价、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。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，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。

如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业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；企业已将该商品实物转移给

客户，即客户已实物占有该商品；企业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；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

可变对价

合同中存在可变对价的，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，应当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。本公司在评估累计已确认收入是否极可能不会发生重大转回时，同时考虑收入转回的可能性及其比重。每一资产负债表日，本公司重新估计应计入交易价格的可变对价金额。

重大融资成分

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控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。

非现金对价

客户支付非现金对价的，本公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的，本公司参照其承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。非现金对价的公允价值因对价形式以外的原因而发生变动的，作为可变对价进行会计处理。单独售价，是指企业向客户单独销售商品的价格。

应付客户对价

合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权取得的对价金额（不包含预期因销售退回将退还的金额）确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

质保义务

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第 13 号——或有事项》进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行义务的性质等因素。

主要责任人与代理人

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，本公司是主要责任人，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，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

客户未行使的合同权利

本公司向客户预收销售商品或服务款项的，首先将该款项确认为负债，待履行了相关履约义务时再转为收入。当本公司预收款项无需退回，且客户可能会放弃其全部或部分合同权利时，本公司预期将有权获得与客户所放弃的合同权利相关的金额的，按照客户行使合同权利的模式按比例将上述金额确认为收入；否则，本公司只有在客户要求履行剩余履约义务的可能性极低时，才将上述负债的相关余额转为收入。

合同变更

本公司与客户之间的合同发生合同变更时：①如果合同变更增加了可明确区分的商品或服务及合同价款，且新增合同价款反映了新增商品或服务单独售价的，本公司将该合同变更作为一份单独的合同进行会计处理；②如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的商品或服务与未转让的商品或服务之间可明确区分的，本公司将其视为原合同终止，同时，将原合同未履约部分与合同变更部分合并为新合同进行会计处理；③如果合同变更不属于上述第①种情形，且在合同变更日已转让的商品或服务与未转让的商品或服务之间不可明确区分，本公司将该合同变更部分作为原合同的组成部分进行会计处理，由此产生的对已确认收入的影响，在合同变更日调整当期收入。

2、具体方法

公司与客户之间的销售合同通常包括新能源流体系统及液压元件制造及销售、提供流体工业技术服务、清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成、数字化供应链智造服务等履约义务。本公司在已收取价款或取得收款权利且相关的经济利益很可能流入时，以控制权转移时点确认收入。

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

35、合同成本

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。

1、取得合同发生的增量成本

为取得合同发生的增量成本，是指企业不取得合同就不会发生的成本（如销售佣金等）。该成本预期能够收回的，将其作为合同取得成本确认为一项资产。企业为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出，在发生时计入当期损益，除非这些支出明确由客户承担。

2、履行合同发生的成本

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围，且同时满足下列条件的，将其作为履约成本确认为一项资产：

- （1）该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
- （2）该成本增加了企业未来用于履行（包括持续履行）履约义务的资源；
- （3）该成本预期能够收回。

3、合同成本摊销和减值

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产(以下简称“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，计入当期损益。合同取得成本确认的资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列第一项减去第二项的差额时，企业对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- （1）企业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，使得前款（1）减（2）的差额高于合同成本账面价值的，应当转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的合同成本账面价值不应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。

36、政府补助

1、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

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作为与资产相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

2、与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

- （1）除与资产相关的政府补助之外的政府补助为与收益相关的政府补助；
- （2）用于补偿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，计入当期损益或冲减相关成本；

(3) 用于补偿公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

3、对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，公司将区分不同部分分别进行会计处理，并于每个资产负债表日将特定项目政府补助中形成资产的实际支出和计入费用的实际支出与该项目预算支出进行对比复核，必要时按该项目政府补助实际支出情况变更调整与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助划分金额；确实难以区分的，则整体归类为与收益相关的政府补助。

4、与公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

5、公司取得政策性优惠贷款贴息的，区分财政将贴息资金拨付给贷款银行和财政将贴息资金直接拨付给公司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公司提供贷款的，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公司，则将对应的贴息冲减相关借款费用。

6、已确认的政府补助需要退回的，公司在需要退回的当期分情况按照以下规定进行会计处理：

(1) 初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；

(2) 存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；

(3) 属于其他情况的，直接计入当期损益。

37、递延所得税资产/递延所得税负债

本公司根据资产、负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税。

各项应纳税暂时性差异均确认相关的递延所得税负债，除非该应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 商誉的初始确认；

(2) 同时具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损，并且初始确认的资产和负债未导致产生等额的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(3) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认由此产生的递延所得税资产，除非该可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 同时具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损，并且初始确认的资产和负债未导致产生等额的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：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。

于资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，依据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量，并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

于资产负债表日，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，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。

同时满足下列条件时，递延所得税资产和递延所得税负债以抵销后的净额列示：

(1) 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；

(2) 递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一应纳税主体征收的所得税相关或者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和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

38、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

1、租赁的识别

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。除非合同条款和条件发生变化，本公司不重新评估合同是否为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

2、单独租赁的识别

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。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：（1）承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；（2）该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

3、本公司作为承租人

(1) 租赁和非租赁部分的分拆

合同中同时包含一项或多项租赁和非租赁部分的，本公司将各项单独租赁和非租赁部分进行分拆，按照各租赁部分单独价格及非租赁部分的单独价格之和的相对比例分摊合同对价。

（2）租赁期的评估

租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。本公司有续租选择权，即有权选择续租该资产，且合理确定将行使该选择权的，租赁期还包含续租选择权涵盖的期间。本公司有终止租赁选择权，即有权选择终止租赁该资产，但合理确定将不会行使该选择权的，租赁期包含终止租赁选择权涵盖的期间。发生本公司可控范围内的重大事件或变化，且影响本公司是否合理确定将行使相应选择权的，本公司对其是否合理确定将行使续租选择权、购买选择权或不行使终止租赁选择权进行重新评估。

（3）使用权资产和租赁负债

见“本附注五、（二十五）使用权资产”和“本附注五、（三十一）租赁负债”。

（4）租赁变更

租赁变更是原合同条款之外的租赁范围、租赁对价、租赁期限的变更，包括增加或终止一项或多项租赁资产的使用权，延长或缩短合同规定的租赁期等。

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

①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；

②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，本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。

就上述租赁负债调整的影响，本公司区分以下情形进行会计处理：（1）租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司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；（2）其他租赁变更，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

（5）短期租赁和低价值资产租赁

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。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。本公司对短期租赁以及低价值资产租赁，选择不确认使用权资产和租赁负债，在租赁期内各个期间按照直线法计入相关资产成本或当期损益。

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

本公司作为出租人

(1) 租赁和非租赁部分的分拆

合同中同时包含租赁和非租赁部分的，本公司根据《企业会计准则第 14 号——收入》关于交易价格分摊的规定分摊合同对价，分摊的基础为租赁部分和非租赁部分各自的单独价格。

(2) 租赁的分类

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为融资租赁。融资租赁以外的其他租赁为经营租赁。

(3) 作为经营租赁出租人

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入，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。本公司发生的与经营租赁有关的初始直接费用于发生时予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。本公司按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定，确定经营租赁资产是否发生减值，并进行相应会计处理。

经营租赁发生变更的，本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。

(4) 作为融资租赁出租人

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”确定方法及会计处理方法进行会计处理。

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：

① 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；

②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：

①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；

②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规定进行会计处理。

（3）售后租回交易

本公司按照“《企业会计准则第 14 号——收入》”评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

（1）本公司作为卖方及承租人

①售后租回交易中的资产转让属于销售

初始计量：本公司作为承租人按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失；

后续计量：在租赁期开始日后，本公司按照“本附注五、（二十五）使用权资产”和“本附注五、（三十一）租赁负债”中的后续计量，以及“本附注五、（三十八）租赁”的相关规定对售后租回所形成的使用权资产和租赁负债进行后续计量。本公司在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，确定租赁付款额的方式或变更后租赁付款额的方式不会导致其确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失（因租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短而部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失除外）。

②售后租回交易中的资产转让不属于销售

本公司作为承租人继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，按照本附注“五、（十一）金融工具”对该金融负债进行会计处理。

（2）本公司作为买方及出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司作为出租人对资产购买进行会计处理，并根据前述“本公司作为出租人”的规定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，本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，并按照本附注“五、（十一）金融工具”对该金融资产进行会计处理。

39、其他重要的会计政策和会计估计

分部报告

以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部，以经营分部为基础确定报告分部。经营分部，是指公司内同时满足下列条件的组成部分：

- 1、该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；
- 2、公司管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；
- 3、公司能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

如果两个或多个经营分部存在相似经济特征且同时在以下方面具有相同或相似性的，可以合并为一个经营分部：

- (1) 各单项产品或劳务的性质；
- (2) 生产过程的性质；
- (3) 产品或劳务的客户类型；
- (4) 销售产品或提供劳务的方式；
- (5) 生产产品及提供劳务受法律、行政法规的影响。

40、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

单位：元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
执行《金融工具准则实施问答》关于标准仓单交易相关会计处理的规定	无	0.00

执行《金融工具准则实施问答》关于标准仓单交易相关会计处理的规定

财政部于 2025 年 7 月 8 日发布标准仓单交易相关会计处理实施问答，明确规定，根据金融工具确认和计量准则，企业在期货交易所通过频繁签订买卖标准仓单的合同以赚取差价、不提取标准仓单对应的商品实物的，通常表明企业具有收到合同标的后在短期内将其再次出售以从短期波动中获取利润的惯例，其签订的买卖标准仓单的合同并非按照预定的购买、销售或使用要求签订并持有旨在收取或交付非金融项目的合同，因此，企业应当将其签订的买卖标准仓单的

合同视同金融工具，并按照金融工具确认和计量准则的规定进行会计处理。企业按照前述合同约定取得标准仓单后短期内再将其出售的，不应确认销售收入，而应将收取的对价与所出售标准仓单的账面价值的差额计入投资收益；企业期末持有尚未出售的标准仓单的，应将其列报为其他流动资产。对于按照前述合同约定取得的标准仓单，如果能够消除或显著减少会计错配的，企业可以在初始确认时选择以公允价值计量且其变动计入当期损益，并一致应用于符合选择条件的所有标准仓单。对于初始确认时已选择以公允价值计量且其变动计入当期损益的标准仓单，企业在后续期间不得撤销该选择。

根据《关于严格执行企业会计准则 切实做好企业 2025 年年报工作的通知》（财会〔2025〕33 号）的要求，企业因执行上述标准仓单相关规定而调整会计处理方法的，应当对财务报表可比期间信息进行调整，并在财务报表附注中披露相关情况。

执行上述规定未对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）2025 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

41、其他

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或者加工、修理修配劳务，销售服务、无形资产、不动产收入为基础计算的销项税额，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	3%、5%、6%、9%、13%
城市维护建设税	实缴增值税	5%、7%
企业所得税	应纳税所得额	25%、15%、16.5%、19%
教育费附加	实缴增值税	3%
地方教育费附加	实缴增值税	2%

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
川润股份	25%
川润动力	15%
川润液压	15%
川润能源	25%
川润香港	16.5%
川润智能	15%
欧盛液压	15%
川润江苏	25%

川润物联	25%
无锡液压	25%
川润清能	25%
创新川润	25%
新川润电力	25%
合肥玖明阳	25%
川润新能源科技	25%
川润供应链科技	25%
承德驰通	25%
杭州新晖润	25%
芜湖中鑫	25%
东莞创新川润	25%
兴隆驰通	25%
重庆驰弘润	25%
金乡润月	25%
深圳润皓	25%
镇江宇巢能源	25%
贵州与润	25%
自贡润能	25%
马鞍山玖润	25%
都江堰欣屿润	25%
成都屿润	25%
苏州润清	25%
阜阳莱润	25%
六安润频	25%
成都润灏	25%
川润数智	25%
CRUN Tech B. V.	19%

2、税收优惠

（1）企业所得税

根据财政部、海关总署、国家税务总局《关于深入实施西部大开发战略有关税收政策问题的通知》（财税[2011]58号）、国家发展和改革委员会《产业结构调整指导目录（2011年本）（修正）》（国家发展改革委令2013年第21号）和国家税务总局《关于执行〈西部地区鼓励类产业目录〉有关企业所得税问题的公告》（2015年第14号）等相关法规规定，本公司全资子公司四川川润动力设备有限公司、四川川润液压润滑设备有限公司，控股子公司四川川润智能流体技术有限公司属于鼓励类产业企业，享受西部大开发企业所得税率15%的优惠政策；同时四川川润动力设备有限公司、四川川润液压润滑设备有限公司、四川川润智能流体技术有限公司均获得高新技术企业证书，2025年度享受高新技术企业相关税收优惠。上述子公司根据相关政策的规定，于2025年度按15%的税率申报企业所得税。

本公司全资子公司江苏川润欧盛液压有限公司获得高新技术企业证书，2025年度享受高新技术企业相关税收优惠，于2025年度按15%的税率申报企业所得税。

本公司子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司合肥创新川润光伏科技有限公司、苏州润清新能源科技有限公司等公司符合小型微利企业的条件，年应纳税所得额不超过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。

本公司子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司苏州润清新能源科技有限公司、成都润灏新能源科技有限公司等公司符合从事国家重点扶持的公共基础设施项目投资经营的所得和环境保护、节能节水项目的所得，可以享受企业所得税“三免三减半”优惠。

3、其他

本公司全资子公司川润（香港）国际有限公司按纯利润的 16.5%缴纳利得税。

川润（香港）国际有限公司的子公司 CRUN Tech B.V 按利润的 19.00%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
库存现金	102,052.43	172,977.84
银行存款	188,227,335.60	273,815,690.79
其他货币资金	41,575,471.94	30,310,310.48
合计	229,904,859.97	304,298,979.11
其中：存放在境外的款项总额	11,782.76	567,316.41

其他说明：

受限制的货币资金明细如下：

项目	期末余额	期初余额
保证金及利息	41,575,471.94	30,309,480.59
合计	41,575,471.94	30,309,480.59

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司不存在或有潜在收回风险的款项。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司质押、冻结等使用权受限制的货币资金详见“本附注七、（二十）所有权或使用权受到限制的资产”。

2、交易性金融资产

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	90,132,867.05	
其中：		
结构性存款	90,132,867.05	
其中：		
合计	90,132,867.05	

其他说明：

3、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
商业承兑票据	59,240,203.31	68,496,958.02
财务公司承兑票据	539,714.00	735,062.50
合计	59,779,917.31	69,232,020.52

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	62,926,228.76	100.00%	3,146,311.45	5.00%	59,779,917.31	72,875,811.07	100.00%	3,643,790.55	5.00%	69,232,020.52
其中：										
商业承兑票据	62,358,108.76	99.10%	3,117,905.45	5.00%	59,240,203.31	72,102,061.07	98.94%	3,605,103.05	5.00%	68,496,958.02
财务公司承兑票据	568,120.00	0.90%	28,406.00	5.00%	539,714.00	773,750.00	1.06%	38,687.50	5.00%	735,062.50
合计	62,926,228.76	100.00%	3,146,311.45	5.00%	59,779,917.31	72,875,811.07	100.00%	3,643,790.55	5.00%	69,232,020.52

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
商业承兑票据	62,358,108.76	3,117,905.45	5.00%
财务公司承兑票据	568,120.00	28,406.00	5.00%
合计	62,926,228.76	3,146,311.45	

确定该组合依据的说明：

详见“本附注五、（十三）应收票据”

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

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提	3,643,790.55	-497,479.10				3,146,311.45

合计	3,643,790.55	-497,479.10				3,146,311.45
----	--------------	-------------	--	--	--	--------------

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

无。

(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
商业承兑票据		516,250.00
财务公司承兑票据		38,667,729.92
合计		39,183,979.92

(6) 本期实际核销的应收票据情况

无。

(7) 期末公司因出票人未履约而将其转应收账款的票据

项目	期末转应收账款金额
商业承兑票据	602,800.00
合计	602,800.00

4、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）	968,091,809.67	988,891,812.02
1 至 2 年	233,613,789.73	194,104,319.10
2 至 3 年	67,073,172.05	49,256,403.92
3 年以上	53,580,204.93	46,075,547.22
3 至 4 年	21,047,804.41	16,039,326.56
4 至 5 年	10,576,946.18	9,218,609.00
5 年以上	21,955,454.34	20,817,611.66
合计	1,322,358,976.38	1,278,328,082.26

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	60,601,248.15	4.58%	43,046,931.04	71.03%	17,554,317.11	54,283,896.10	4.25%	42,291,312.11	77.91%	11,992,583.99
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	1,261,757,728.23	95.42%	117,706,156.25	9.33%	1,144,051,571.98	1,224,044,186.16	95.75%	108,846,181.52	8.89%	1,115,198,004.64
其中：										
账龄分析组合	1,261,757,728.23	95.42%	117,706,156.25	9.33%	1,144,051,571.98	1,224,044,186.16	95.75%	108,846,181.52	8.89%	1,115,198,004.64
合计	1,322,358,976.38	100.00%	160,753,087.29	12.16%	1,161,605,889.09	1,278,328,082.26	100.00%	151,137,493.63	11.82%	1,127,190,588.63

按单项计提坏账准备：

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单位一	900,000.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00	100.00%	预计金额无法收回
单位二	531,228.50	531,228.50	531,228.50	531,228.50	100.00%	预计金额无法收回
单位三	2,398,442.96	2,398,442.96	2,398,442.96	2,398,442.96	100.00%	预计金额无法收回
单位四	1,291,952.72	1,291,952.72	1,291,952.72	1,291,952.72	100.00%	预计金额无法收回
单位五	1,659,000.00	1,659,000.00	1,659,000.00	1,659,000.00	100.00%	预计金额无法收回
单位六	236,540.00	236,540.00	236,540.00	236,540.00	100.00%	预计金额无法收回
单位七	3,542,252.60	3,542,252.60	3,542,252.60	3,542,252.60	100.00%	预计金额无法收回
单位八	82,000.00	82,000.00				预计金额无法收回
单位九	39,650.00	39,650.00				预计金额无法收回
单位十	38,439.32	38,439.32				预计金额无法收回
单位十一	43,600.00	43,600.00				预计金额无法收回
单位十二	43,156,490.00	31,163,906.01	13,408,849.60	12,903,871.57	96.23%	诉讼中，信用风险显著增加
单位十三	314,300.00	314,300.00	314,300.00	314,300.00	100.00%	预计金额无法收回
单位十四	50,000.00	50,000.00				预计金额无法收回
单位十五			914,200.00	914,200.00	100.00%	预计金额无法收回
单位十六			717,423.97	717,423.97	100.00%	预计金额无法收回
单位十七			245,000.00	245,000.00	100.00%	预计金额无法收回
单位十八			25,044,845.25	8,628,937.17	34.45%	信用风险显著增加
单位十九			2,406,054.40	2,406,054.40	100.00%	预计金额无法收回
单位二十			2,204,552.82	1,571,121.82	71.27%	破产重组中，可收回金额具有不确定性
单位二十一			2,128,000.00	2,128,000.00	100.00%	预计金额无法收回
单位二十二			2,055,805.33	2,055,805.33	100.00%	预计金额无法收回
单位二十三			602,800.00	602,800.00	100.00%	预计金额无法收回
合计	54,283,896.10	42,291,312.11	60,601,248.15	43,046,931.04		

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
一年以内	967,603,938.47	48,380,196.92	5.00%
一至二年	188,888,866.96	18,888,886.70	10.00%
二至三年	63,752,917.65	19,125,875.29	30.00%
三至四年	20,509,888.40	12,305,933.03	60.00%
四至五年	9,984,262.19	7,987,409.75	80.00%
五年以上	11,017,854.56	11,017,854.56	100.00%
合计	1,261,757,728.23	117,706,156.25	

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

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	42,291,312.11	18,714,364.66		17,958,745.73		43,046,931.04
按组合计提坏账准备	108,846,181.52	14,158,200.38		5,298,211.06	-14.59	117,706,156.25
合计	151,137,493.63	32,872,565.04		23,256,956.79	-14.59	160,753,087.29

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位: 元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

注: 其他变动系川润(香港)国际有限公司的汇率变动影响所致; 转销或核销主要系债务重组影响所致。

(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	1,126,647.28

(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

单位一	141,040,828.25		141,040,828.25	10.67%	7,251,589.30
单位二	82,966,988.38		82,966,988.38	6.27%	4,364,016.78
单位三	81,973,963.40		81,973,963.40	6.20%	4,239,609.37
单位四	80,959,964.18		80,959,964.18	6.12%	4,066,440.68
单位五	73,252,960.14		73,252,960.14	5.54%	4,629,026.91
合计	460,194,704.35		460,194,704.35	34.80%	24,550,683.04

5、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-银行承兑票据	52,666,430.56	44,843,162.28
合计	52,666,430.56	44,843,162.28

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	52,666,430.56	100.00%			52,666,430.56	44,843,162.28	100.00%			44,843,162.28
其中：										
应收票据	52,666,430.56	100.00%			52,666,430.56	44,843,162.28	100.00%			44,843,162.28
合计	52,666,430.56	100.00%			52,666,430.56	44,843,162.28	100.00%			44,843,162.28

(3) 期末公司已质押的应收款项融资

无

(4) 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款项融资

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	374,113,849.98	
合计	374,113,849.98	

6、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他应收款	23,837,112.88	23,344,739.50
合计	23,837,112.88	23,344,739.50

(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
往来款	11,828,443.97	12,296,892.97
保证金	14,375,071.83	12,975,198.18
合计	26,203,515.80	25,272,091.15

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）	19,276,140.84	22,961,707.60
1 至 2 年	5,334,426.33	1,222,529.96
2 至 3 年	880,620.93	499,554.70
3 年以上	712,327.70	588,298.89
3 至 4 年	254,501.84	152,913.50
4 至 5 年	27,800.00	99,932.93
5 年以上	430,025.86	335,452.46
合计	26,203,515.80	25,272,091.15

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	26,203,515.80	100.00%	2,366,402.92	9.03%	23,837,112.88	25,272,091.15	100.00%	1,927,351.65	7.63%	23,344,739.50
其中：										
往来款	11,828,443.97	45.14%	1,163,040.03	9.83%	10,665,403.94	12,296,892.97	48.66%	1,038,918.79	8.45%	11,257,974.18
保证金	14,375,071.83	54.86%	1,203,362.89	8.37%	13,171,708.94	12,975,198.18	51.34%	888,432.86	6.85%	12,086,765.32
合计	26,203,515.80	100.00%	2,366,402.92	9.03%	23,837,112.88	25,272,091.15	100.00%	1,927,351.65	7.63%	23,344,739.50

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
按组合计提坏账准备	26,203,515.80	2,366,402.92	9.03%
合计	26,203,515.80	2,366,402.92	

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

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2025 年 1 月 1 日余额	1,927,351.65			1,927,351.65
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	439,051.27			439,051.27
2025 年 12 月 31 日余额	2,366,402.92			2,366,402.92

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	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按组合计提坏账准备	1,927,351.65	439,051.27				2,366,402.92
合计	1,927,351.65	439,051.27				2,366,402.92

5) 本期实际核销的其他应收款情况

无。

6) 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
单位一	保证金	2,574,104.30	一年以内 2,414,850.30 元, 一至二年 36,651.00 元, 二至三年 63,349.00 元, 三至四年 59,254.00 元。	9.82%	178,964.72
单位二	保证金	1,510,000.00	一年以内	5.76%	75,500.00
单位三	往来款	1,350,000.00	一至二年	5.15%	135,000.00
单位四	保证金	1,130,000.00	一年以内	4.31%	56,500.00
单位五	保证金	1,005,000.00	一年以内	3.84%	50,250.00

合计		7,569,104.30		28.88%	496,214.72
----	--	--------------	--	--------	------------

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无。

7、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	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	33,995,615.30	91.62%	39,814,919.95	90.91%
1 至 2 年	1,198,300.24	3.23%	2,396,234.18	5.47%
2 至 3 年	977,682.61	2.63%	1,106,339.64	2.53%
3 年以上	936,371.93	2.52%	479,469.62	1.09%
合计	37,107,970.08		43,796,963.39	

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：

无。

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	与本公司关系	欠款金额	欠款时间	占预付款项总额比例 (%)	未结算原因
单位一	非关联方	3,300,000.00	一年以内	8.89	未达到结算条件
单位二	非关联方	2,426,812.50	一年以内	6.54	未达到结算条件
单位三	非关联方	2,076,814.65	一年以内	5.60	未达到结算条件
单位四	非关联方	1,596,098.20	一年以内	4.30	未达到结算条件
单位五	非关联方	1,399,433.35	一年以内	3.77	未达到结算条件
合计		10,799,158.70		29.10	

其他说明：

8、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

参照披露

(1) 存货分类

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》中房地产的披露要求

按性质分类：

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	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
开发成本	20,322,736.60		20,322,736.60	25,708,442.97		25,708,442.97
开发产品	64,979,733.28		64,979,733.28	64,092,235.02		64,092,235.02
合同履约成本	7,811,147.87		7,811,147.87	1,000,504.26		1,000,504.26
原材料	184,821,692.57	5,522,650.96	179,299,041.61	172,930,943.42	9,237,101.84	163,693,841.58
在产品	122,422,417.57	5,818,576.58	116,603,840.99	125,422,696.36	5,488,899.69	119,933,796.67
库存商品	66,360,276.12	6,413,809.10	59,946,467.02	47,531,430.66	10,296,124.37	37,235,306.29
低值易耗品	1,570,011.28		1,570,011.28	3,288,235.76		3,288,235.76
自制半成品	5,864,623.50	634,514.28	5,230,109.22	16,196,665.70		16,196,665.70
发出商品	14,295,554.75	61,469.37	14,234,085.38	18,334,349.79	653,917.45	17,680,432.34
委托加工物资				100,497.44		100,497.44
合计	488,448,193.54	18,451,020.29	469,997,173.25	474,606,001.38	25,676,043.35	448,929,958.03

按下列格式披露“开发成本”主要项目及其利息资本化情况：

单位：元

项目名称	开工时间	预计竣工时间	预计总投资	期初余额	本期转入开发产品	本期其他减少金额	本期（开发成本）增加	期末余额	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	资金来源
数字化供应链服务中心项目	2022年08月01日	2025年09月01日	350,000,000.00	25,708,442.97	7,127,434.75		1,741,728.38	20,322,736.60			其他
合计	--	--	350,000,000.00	25,708,442.97	7,127,434.75		1,741,728.38	20,322,736.60			--

按下列格式项目披露“开发产品”主要项目信息：

单位：元

项目名称	竣工时间	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额
数字化供应链服务中心项目	2023年06月01日	64,092,235.02	7,127,434.75	6,239,936.49	64,979,733.28		
合计	--	64,092,235.02	7,127,434.75	6,239,936.49	64,979,733.28		

（2） 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

按下列格式披露存货跌价准备金计提情况：

按性质分类：

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额	备注
		计提	其他	转回或转销	其他		
原材料	9,237,101.84	-582,540.28			3,131,910.60	5,522,650.96	
在产品	5,488,899.69	2,171,368.31			1,841,691.42	5,818,576.58	
库存商品	10,296,124.37	686,777.08			4,569,092.35	6,413,809.10	
发出商品	653,917.45	59,747.74			652,195.82	61,469.37	
自制半成品		634,514.28				634,514.28	
合计	25,676,043.35	2,969,867.13			10,194,890.19	18,451,020.29	

(3) 存货期末余额中利息资本化率的情况

无。

9、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税留抵税额	27,199,324.45	15,059,642.49
预缴所得税	197,189.79	1,336,962.98
其他	93,674.72	145,161.00
合计	27,490,188.96	16,541,766.47

其他说明：

10、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
中冶赛迪装备有限公司	17,707,397.20	16,597,924.47	1,109,472.73		7,322,421.17			权益工具投资为战略投资
合计	17,707,397.20	16,597,924.47	1,109,472.73		7,322,421.17			

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
中冶赛迪装备有限公司		7,322,421.17			权益工具投资为战略投资	

其他说明：

11、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	259,781,721.34			259,781,721.34

2. 本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
3. 本期减少金额	9,380,964.00			9,380,964.00
(1) 处置	9,380,964.00			9,380,964.00
(2) 其他转出				
4. 期末余额	250,400,757.34			250,400,757.34
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	47,553,552.31			47,553,552.31
2. 本期增加金额	7,691,909.29			7,691,909.29
(1) 计提或摊销	7,691,909.29			7,691,909.29
3. 本期减少金额	1,366,478.54			1,366,478.54
(1) 处置	1,366,478.54			1,366,478.54
(2) 其他转出				
4. 期末余额	53,878,983.06			53,878,983.06
三、减值准备				
1. 期初余额	28,787,145.00			28,787,145.00
2. 本期增加金额				
(1) 计提				
3. 本期减少金额	1,494,059.92			1,494,059.92
(1) 处置	1,494,059.92			1,494,059.92
(2) 其他转出				
4. 期末余额	27,293,085.08			27,293,085.08
四、账面价值				
1. 期末账面价值	169,228,689.20			169,228,689.20
2. 期初账面价值	183,441,024.03			183,441,024.03

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

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

适用 不适用

(4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

无。

12、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	606,715,779.65	522,573,771.81
固定资产清理		
合计	606,715,779.65	522,573,771.81

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	552,993,896.12	518,651,298.20	15,456,669.62	41,359,789.56	1,128,461,653.50
2. 本期增加金额	1,922,686.25	131,549,487.99	2,671,777.76	8,593,018.30	144,736,970.30
(1) 购置	771,793.80	30,748,873.89	2,671,777.76	8,593,018.30	42,785,463.75
(2) 在建工程转入	1,150,892.45	100,800,614.10			101,951,506.55
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额	1,830,477.55	12,545,267.07	542,915.61	1,661,817.86	16,580,478.09
(1) 处置或报废	1,830,477.55	12,545,267.07	542,915.61	1,661,817.86	16,580,478.09
4. 期末余额	553,086,104.82	637,655,519.12	17,585,531.77	48,290,990.00	1,256,618,145.71
二、累计折旧					
1. 期初余额	272,220,476.90	289,146,441.72	11,035,010.00	27,619,094.32	600,021,022.94
2. 本期增加金额	22,988,730.04	25,271,801.01	1,981,684.75	3,895,781.07	54,137,996.87
(1) 计提	22,988,730.04	25,271,801.01	1,981,684.75	3,895,781.07	54,137,996.87
3. 本期减少金额	565,366.27	7,531,562.53	458,295.35	1,545,379.53	10,100,603.68
(1) 处置或报废	565,366.27	7,531,562.53	458,295.35	1,545,379.53	10,100,603.68
4. 期末余额	294,643,840.67	306,886,680.20	12,558,399.40	29,969,495.86	644,058,416.13
三、减值准备					
1. 期初余额	1,311,947.28	4,554,911.47			5,866,858.75
2. 本期增加金额					
(1) 计提					

3. 本期减少金额		22,908.82			22,908.82
(1) 处置或报废		22,908.82			22,908.82
4. 期末余额	1,311,947.28	4,532,002.65			5,843,949.93
四、账面价值					
1. 期末账面价值	257,130,316.87	326,236,836.27	5,027,132.37	18,321,494.14	606,715,779.65
2. 期初账面价值	279,461,471.94	224,949,945.01	4,421,659.62	13,740,695.24	522,573,771.81

(2) 暂时闲置的固定资产情况

无。(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	61,355,574.85

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

无。

(5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

(6) 固定资产清理

无。

13、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	35,048,299.72	27,091,933.64
合计	35,048,299.72	27,091,933.64

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	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
安装工程	1,209,478.18		1,209,478.18	1,032,558.14		1,032,558.14
数字化供应链协同制造服务中心项目	901,590.47		901,590.47	902,056.91		902,056.91
喷漆房及治理设施升级改造				992,870.26		992,870.26
试验台项目	720,031.99		720,031.99	2,349,145.79		2,349,145.79

江苏川润欧盛液压有限公司车间工程	1,380,695.48		1,380,695.48	81,484.98		81,484.98
液压站				8,222.13		8,222.13
建筑工程	3,914,437.70		3,914,437.70			
车间及办公楼改造	7,015,193.50		7,015,193.50			
智能立库建造	8,893,103.63		8,893,103.63			
电力改造项目	5,788,557.64		5,788,557.64			
工业炉窑低氮改造项目	2,008,179.21		2,008,179.21			
电力电容器设备	711,798.42		711,798.42			
自贡弘润外国语学校光伏项目	2,063,756.29		2,063,756.29			
自贡川润物联 100MW/200MW.h 电网侧储能	210,569.70		210,569.70			
管理平台建设	230,907.51		230,907.51			
贵州惠航 1.746MW 光伏项目				1,909,617.98		1,909,617.98
杭州骏跃光储项目				174,499.12		174,499.12
兴隆县春锋物流有限公司光伏项目				514,984.74		514,984.74
沙家浜工业园光伏项目				119,788.25		119,788.25
龙泉汇源钢构光伏项目				11,069,276.82		11,069,276.82
成都融创光伏项目				47,169.81		47,169.81
川润动力光伏项目				1,879,576.69		1,879,576.69
川润物联光伏项目				3,537,746.24		3,537,746.24
重庆融创海世界光伏项目				2,472,935.78		2,472,935.78
合计	35,048,299.72		35,048,299.72	27,091,933.64		27,091,933.64

(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	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
龙泉汇源钢构光伏项目	21,001,250.00	11,069,276.82	7,439,365.11	18,508,641.93			88.13%	100.00				自有资金
成都融创光伏项目	17,500,000.00	47,169.81	16,153,143.8	16,162,484.19			92.09%	100.00				自有资金
(眉山)四川环龙新材料 11.8MW 分布式光伏发电	17,800,000.00		17,803,503.48	17,803,503.48			99.74%	100.00				自有资金
合计	56,401,250.00	11,116,446.63	41,358,182.97	52,474,629.60								

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

无。

(4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

(5) 工程物资

无。

14、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	10,090,905.51	10,090,905.51
2. 本期增加金额	6,510,277.63	6,510,277.63
(1) 新增租赁合同	6,510,277.63	6,510,277.63
3. 本期减少金额	239,457.21	239,457.21
(1) 租赁变更	239,457.21	239,457.21
4. 期末余额	16,361,725.93	16,361,725.93
二、累计折旧		
1. 期初余额	2,730,881.72	2,730,881.72
2. 本期增加金额	2,184,589.47	2,184,589.47
(1) 计提	2,184,589.47	2,184,589.47
3. 本期减少金额	59,864.29	59,864.29
(1) 处置		
(2) 租赁变更	59,864.29	59,864.29
4. 期末余额	4,855,606.90	4,855,606.90
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	11,506,119.03	11,506,119.03
2. 期初账面价值	7,360,023.79	7,360,023.79

(2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 □不适用

其他说明：

15、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	管理软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	463,430,778.49	6,729,988.67		489,036,714.02	489,036,714.02
2. 本期增加金额				418,362.83	418,362.83
(1) 购置				418,362.83	418,362.83
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	463,430,778.49	6,729,988.67		19,294,309.69	489,455,076.85
二、累计摊销					
1. 期初余额	60,278,195.18	4,115,072.09		10,561,438.19	74,954,705.46
2. 本期增加金额	13,986,357.12	481,077.73		1,883,718.80	16,351,153.65
(1) 计提	13,986,357.12	481,077.73		1,883,718.80	16,351,153.65
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	74,264,552.30	4,596,149.82		12,445,156.99	91,305,859.11
三、减值准备					
1. 期初余额	505,187.97				505,187.97
2. 本期增加金额		267,251.03			267,251.03
(1) 计提		267,251.03			267,251.03
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	505,187.97	267,251.03			772,439.00
四、账面价值					
1. 期末账面价值	388,661,038.22	1,866,587.82		6,849,152.70	397,376,778.74
2. 期初账面价值	402,647,395.34	2,614,916.58		8,314,508.67	413,576,820.59

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。

(2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

无。

(4) 无形资产的减值测试情况

☑适用 □不适用

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

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
土地使用权	347,502,131.46	366,803,128.84	0.00	土地公允价值采用基准地价系数修正法确定，处置费用包含销售费用和相关税费；销售费用通常为手续费及服务费用，按销售收入的 2% 计算；相关税费通常包括税金及附加、土增税，依据企业税率计算	批发市场用地基准地价 1,864.00 元/平方米，零售商业用地基准地价 2,125.00 元/平方米。	《自贡市自然资源和规划局关于公布实施自贡市城区土地定级与基准地价更新成果的通知》（自自然资规发(2023)106号）。
合计	347,502,131.46	366,803,128.84	0.00			

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

16、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
江苏川润欧盛液压有限公司	7,104,876.15					7,104,876.15
合计	7,104,876.15					7,104,876.15

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
江苏川润欧盛液压有限公司		312,915.23				312,915.23
合计		312,915.23				312,915.23

(3) 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	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致

	依据		
江苏川润欧盛液压有限公司	江苏川润欧盛液压有限公司经营性长期资产	新能源流体系统、液压元件及流体工业技术服务、液冷产品	是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

注：江苏川润欧盛液压有限公司作为单一实体，独立于其他单位，独立产生现金流量，故将江苏川润欧盛液压有限公司经营性长期资产作为资产组。所属经营分部根据公司主营业务性质确定，资产组或资产组组合未发生变化。

(4) 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

单位：万元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	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
江苏川润欧盛液压有限公司（万元）	6,679.89	6,638.17	-41.72	2026-2030年 （后续为稳定期）	收入增长率（%） 93.41 10.00 9.98 9.03 6.89 利润率（%） 6.61 7.24 9.62 11.74 13.62	利润率（%） 13.62	参考预测期最后一期
合计	6,679.89	6,638.17	-41.72				

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

无。

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

无。

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

本公司聘请北京中评正信资产评估有限公司对并购江苏川润欧盛液压有限公司所形成的商誉进行减值测试，报告采用预计未来现金流量的现值作为含商誉资产组的可收回金额，经测算资产组可回收价值低于账面价值，商誉减值 31.29 万元。

17、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
装修费	732,087.11		606,425.80		125,661.31
服务费	242,676.49	169,811.32	341,279.92		71,207.89
地面固化	62,035.47		62,035.47		
生产线改造	509,419.74		340,440.09		168,979.65
合计	1,546,218.81	169,811.32	1,350,181.28		365,848.85

其他说明：

18、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

项目	期末余额		期初余额	
	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	148,309,281.23	22,247,147.99	121,215,253.90	18,182,288.09
内部交易未实现利润	2,794,491.95	419,173.80	2,819,661.60	422,949.25
可抵扣亏损	28,352,572.72	4,252,885.91	42,240,146.02	6,336,021.91
存货跌价准备	18,033,608.80	2,705,041.32	25,258,631.86	3,788,794.78
递延收益	5,117,499.20	767,624.88	2,685,377.40	402,806.61
固定资产减值准备	4,412,190.48	661,828.57	4,435,099.30	665,264.89
租赁负债	9,837,925.51	2,452,311.05	6,589,967.02	1,523,273.46
合计	216,857,569.89	33,506,013.52	205,244,137.10	31,321,398.99

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	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
非同一控制企业合并资产评估增值	7,601,661.48	1,140,249.21	8,624,615.13	1,293,692.27
其他权益工具投资公允价值变动	7,322,421.17	1,830,605.29	6,212,948.44	1,553,237.11
使用权资产	11,506,119.03	2,792,639.54	7,360,023.79	1,647,434.44
交易性金融资产公允价值变动	132,867.05	19,930.06		
合计	26,563,068.73	5,783,424.10	22,197,587.36	4,494,363.82

(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		33,506,013.52		31,321,398.99
递延所得税负债		5,783,424.10		4,494,363.82

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	133,897,550.81	66,634,885.84
可抵扣亏损	187,981,975.47	136,477,934.16
租赁负债	243,640.25	373,284.55
合计	322,123,166.53	203,486,104.55

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年		2,137,299.13	
2026 年	8,340,667.93	8,583,188.47	
2027 年	26,879,833.39	27,137,696.41	
2028 年	28,154,075.10	29,629,050.73	
2029 年	32,129,415.11	58,050,068.41	
2030 年	80,077,030.58	2,039,967.34	
2031 年			
2032 年			
2033 年	4,377,522.70	4,377,522.74	
2034 年	4,523,140.93	4,523,140.93	
2035 年	3,500,289.73		
合计	187,981,975.47	136,477,934.16	

其他说明：

19、其他非流动资产

单位：元

项目	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
预付设备款	35,256,107.29		35,256,107.29	8,723,677.98		8,723,677.98
合计	35,256,107.29		35,256,107.29	8,723,677.98		8,723,677.98

其他说明：

20、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末	期初

	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	41,575,471.94	41,575,471.94	保证金	保函及票据保证金	30,309,480.59	30,309,480.59	保证金	保函及票据保证金
应收票据	39,183,979.92	37,224,780.92	背书、贴现	已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期	47,707,420.79	45,322,049.75	背书、贴现	已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期
合计	80,759,451.86	78,800,252.86			78,016,901.38	75,631,530.34		

其他说明：

21、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	261,500,000.00	222,000,000.00
票据贴现	22,572,769.92	
应计利息	522,920.42	236,318.99
合计	284,595,690.34	222,236,318.99

短期借款分类的说明：

(1) 保证借款明细如下：

借款人	借款期限	借款银行	借款金额	保证人
四川川润动力设备有限公司	2025.4.28-2026.4.27	中国银行股份有限公司自贡分行	20,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润动力设备有限公司	2025.1.3-2026.1.2	中国银行股份有限公司自贡分行	20,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润动力设备有限公司	2025.9.19-2026.9.19	中国银行股份有限公司自贡分行	20,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润动力设备有限公司	2025.7.24-2026.7.23	上海浦东发展银行股份有限公司内江分行	30,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润动力设备有限公司	2025.3.28-2026.3.27	上海浦东发展银行股份有限公司内江分行	20,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.5.28-2026.5.27	中国农业银行股份有限公司自贡盐都支行	37,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.3.21-2026.3.21	中国银行股份有限公司成都锦城支行	30,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.12.11-2026.12.11	中国银行股份有限公司成都锦城支行	1,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.12.11-2026.12.11	中国银行股份有限公司成都锦城支行	1,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.12.11-2026.12.11	中国银行股份有限公司成都锦城支行	39,500,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.3.28-2026.3.27	上海浦东发展银行股份有限公司内江支行	10,000,000.00	四川川润股份有限公司
四川川润液压润滑设备有限公司	2025.12.12-2026.9.19	上海浦东发展银行股份有限公司内江支行	33,000,000.00	四川川润股份有限公司
合计			261,500,000.00	

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

无。

22、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	24,850,000.00	100,000.00
银行承兑汇票	13,000,000.00	
合计	37,850,000.00	100,000.00

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。

23、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年以内	412,052,276.97	436,145,007.16
一至二年	49,572,068.47	20,291,480.27
二至三年	4,721,228.78	3,495,830.99
三至四年	1,315,749.58	4,071,663.14
四至五年	1,071,307.34	3,474,116.76
五年以上	9,555,035.94	7,659,224.27
合计	478,287,667.08	475,137,322.59

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
单位一	30,931,301.00	尚未结算
合计	30,931,301.00	

其他说明：

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

24、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	73,638,465.75	71,923,199.83
合计	73,638,465.75	71,923,199.83

(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
往来款	66,721,646.39	62,829,695.65
收取的押金、保证金	6,880,492.96	8,952,036.98
其他	36,326.40	141,467.20
合计	73,638,465.75	71,923,199.83

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
单位一	56,809,133.00	无偿还期限
合计	56,809,133.00	

其他说明：

25、预收款项

(1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收房租	788,385.96	682,134.78
合计	788,385.96	682,134.78

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要预收款项：无。

26、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合同负债	110,163,268.91	77,335,666.42
合计	110,163,268.91	77,335,666.42

账龄超过 1 年的重要合同负债：无。

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	10,163,640.01	236,549,391.67	239,422,569.16	7,290,462.52
二、离职后福利-设定提存计划		15,912,935.66	15,912,054.46	881.20

三、辞退福利		549,614.15	549,614.15	
合计	10,163,640.01	253,011,941.48	255,884,237.77	7,291,343.72

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	10,160,640.01	206,073,083.19	208,973,334.56	7,260,388.64
2、职工福利费		9,385,889.06	9,385,889.06	
3、社会保险费		11,158,445.40	11,153,825.29	4,620.11
其中：医疗保险费		10,466,398.78	10,462,272.80	4,125.98
工伤保险费		677,266.21	676,772.08	494.13
生育保险费		14,780.41	14,780.41	
4、住房公积金		5,694,514.42	5,694,514.42	
5、工会经费和职工教育经费	3,000.00	4,237,459.60	4,215,005.83	25,453.77
合计	10,163,640.01	236,549,391.67	239,422,569.16	7,290,462.52

(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		15,212,319.40	15,212,319.40	
2、失业保险费		700,616.26	699,735.06	881.20
合计		15,912,935.66	15,912,054.46	881.20

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	640,591.27	3,477,343.51
企业所得税	1,277,985.01	9,553.53
个人所得税	177,858.03	213,979.43
城市维护建设税	278,434.71	235,850.14
房产税	468,458.94	509,080.10
土地使用税	25,926.85	25,911.25
印花税	243,779.52	190,189.33
教育费附加	119,329.15	101,078.62
地方教育费附加	79,552.79	67,385.76
环保税	14,365.88	15,553.17
土地增值税	9,174.48	47,380.94
合计	3,335,456.63	4,893,305.78

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	273,263,139.43	406,128,796.36
一年内到期的长期应付款	16,314,094.76	
一年内到期的租赁负债	1,396,019.12	1,651,101.35
合计	290,973,253.31	407,779,897.71

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	14,287,150.60	9,982,156.57
租赁款		25,000,000.00
未终止确认应收票据	16,611,210.00	47,707,420.79
合计	30,898,360.60	82,689,577.36

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
信用借款	495,030,000.00	298,000,000.00
信用借款	9,990,000.00	10,000,000.00
合计	505,020,000.00	308,000,000.00

长期借款分类的说明：

(1) 保证借款

本公司为本公司子公司四川川润液压润滑设备有限公司向中国银行股份有限公司成都锦城支行借款 191,500,000.00 元提供保证担保，向成都银行股份有限公司郫都支行借款 60,000,000.00 元提供保证担保，向兴业银行股份有限公司成都郫都支行借款 64,990,000.00 元提供保证担保，向成都农村商业银行股份有限公司郫都支行借款 99,000,000.00 元提供保证担保，向中国民生银行股份有限公司郫都支行借款 84,700,000.00 元提供保证担保，向上海浦东发展银行股份有限公司内江分行借款 50,000,000.00 元提供担保，向浙商银行郫都支行借款 29,800,000.00 元提供保证担保。

本公司为本公司子公司四川川润数字能源科技有限公司向兴业银行股份有限公司郫都支行借款 14,990,000.00 元提供担保。

本公司为本公司子公司四川川润动力设备有限公司向成都银行股份有限公司郫都支行借款 20,000,000.00 元提供保证担保，向兴业银行股份有限公司成都郫都支行借款 90,000,000.00 元提供保证担保，向中信银行成都郫都支行借款 5,000,000.00 元提供保证担保，向上海浦东发展银行股份有限公司内江分行借款 47,870,000.00 元提供担保。

(2) 信用借款

本公司子公司四川川润智能流体技术有限公司向兴业银行股份有限公司郫都支行信用借款 19,990,000.00 元。

截止 2025 年 12 月 31 日，公司长期借款金额为 778,283,139.43 元（含应计利息 443,139.43 元），其中将于一年内到期的长期借款金额为 273,263,139.43 元。

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
租赁负债	8,685,546.64	5,312,150.22
合计	8,685,546.64	5,312,150.22

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	21,739,669.73	
合计	21,739,669.73	

(1) 按款项性质列示长期应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
融资租赁款	21,739,669.73	

其他说明：

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	90,361,268.47	4,593,400.00	3,810,833.91	91,143,834.56	与资产相关政府补助
合计	90,361,268.47	4,593,400.00	3,810,833.91	91,143,834.56	--

其他说明：

涉及政府补助的具体信息，详见“本附注十一、政府补助”。

35、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	484,877,300.00						484,877,300.00

其他说明：

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）	897,740,966.22			897,740,966.22
其他资本公积	308,337.67			308,337.67
合计	898,049,303.89			898,049,303.89

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

37、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得 税前发生 额	减：前期 计入其他 综合收益 当期转入 损益	减：前期 计入其他 综合收益 当期转入 留存收益	减：所得 税费用	税后归属 于母公司	税后归属 于少数股 东	
一、不能 重分类进 损益的其 他综合收 益	4,659,711 .33	1,109,472 .73			277,368.1 8	832,104.5 5		5,491,815 .88
其他 权益工具 投资公允 价值变动	4,659,711 .33	1,109,472 .73			277,368.1 8	832,104.5 5		5,491,815 .88
二、将重 分类进损 益的其 他综合收 益	2,482.51	17,664.53				17,664.53		20,147.04
外币 财务报表 折算差额	2,482.51	17,664.53				17,664.53		20,147.04
其他综合 收益合计	4,662,193 .84	1,127,137 .26			277,368.1 8	849,769.0 8		5,511,962 .92

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

本公司全资子公司川润（香港）国际有限公司的记账本位币为港币，本期在合并财务报表时将其转换成人民币形成了 29,600.61 元的外币财务报表折算差额。

川润（香港）国际有限公司全资子公司 CRUN Tech B.V. 的记账本位币为欧元，本期在合并财务报表时将其转换成人民币形成了-11,936.08 元的外币财务报表折算差额。

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	164,305.76	8,395,878.18	8,423,122.29	137,061.65
合计	164,305.76	8,395,878.18	8,423,122.29	137,061.65

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

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	42,066,933.98			42,066,933.98
合计	42,066,933.98			42,066,933.98

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	84,294,138.82	224,227,621.23
调整后期初未分配利润	84,294,138.82	224,227,621.23
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-24,914,233.76	-115,689,617.41
减：应付普通股股利		24,243,865.00
期末未分配利润	59,379,905.06	84,294,138.82

41、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,721,791,027.59	1,402,431,646.00	1,573,823,166.48	1,288,730,428.39
其他业务	28,405,725.76	26,543,643.91	23,105,625.40	25,067,807.24
合计	1,750,196,753.35	1,428,975,289.91	1,596,928,791.88	1,313,798,235.63

公司报告期内经审计利润总额、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

单位：元

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	1,750,196,753.35	/	1,596,928,791.88	/
营业收入扣除项目合计金额	28,405,725.76	出租、销售投资性房地产收入、销售材料收入、出租固	23,105,625.40	出租、销售投资性房地产收入、销售材料收入、出租固定资产

		定资产收入、水电 费收入和处置废料 收入		收入、水电费收入和 处置废料收入
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重	1.62%		1.45%	
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	28,405,725.76		23,105,625.40	
与主营业务无关的业务收入小计	28,405,725.76	/	23,105,625.40	/
二、不具备商业实质的收入				
不具备商业实质的收入小计	0.00	/	0.00	/
营业收入扣除后金额	1,721,791,027.59	/	1,573,823,166.48	/

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	本期发生额		上期发生额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	1,750,196,753.35	1,428,975,289.91	1,596,928,791.88	1,313,798,235.63
其中：				
新能源流体系统、液压元件及流体工业技术服务、液冷系统及产品	1,232,447,898.07	993,192,147.90	884,579,556.19	728,086,494.90
清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成	496,301,850.91	408,452,364.61	691,247,882.21	557,604,249.53
其他	21,447,004.37	27,330,777.40	21,101,353.48	28,107,491.20
按经营地区分类	1,750,196,753.35	1,428,975,289.91	1,596,928,791.88	1,313,798,235.63
其中：				
东部地区	779,272,321.11	613,302,842.84	694,238,893.39	577,066,819.50
南部地区	317,097,488.40	257,252,170.50	267,861,184.64	205,998,376.48
西部地区	381,942,683.90	347,020,325.05	177,319,330.47	172,687,558.49
北部地区	170,689,332.21	132,713,650.94	227,690,908.89	179,060,933.43
出口	101,194,927.73	78,686,300.58	229,818,474.49	178,984,547.73
按商品转让的时间分类	1,750,196,753.35	1,428,975,289.91	1,596,928,791.88	1,313,798,235.63
其中：				
在某一时点确认	1,750,196,753.35	1,428,975,289.91	1,596,928,791.88	1,313,798,235.63

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
销售商品	交付商品时	根据合同约定	新能源流体系统、液压元件及流体工业技术服务；清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成等	是	无	保证类质量保证

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	3,296,154.79	3,394,141.60
教育费附加	1,416,627.44	1,458,173.59
房产税	6,510,062.02	7,134,146.79
土地使用税	3,489,034.48	3,499,037.57
车船使用税	30,965.14	34,128.64
印花税	1,229,446.43	1,445,899.48
地方教育费附加	944,418.30	972,115.76
环保税	64,221.87	51,061.41
水利基金	5,336.49	2,145.48
土地增值税	253,248.68	276,771.75
合计	17,239,515.64	18,267,622.07

其他说明：

43、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人力成本	76,168,723.36	78,003,478.44
折旧及摊销	26,146,691.83	26,898,073.61
交通差旅费	6,962,778.98	6,729,999.81
检测维修费	2,758,211.91	3,427,013.47
办公及会务费	5,898,963.70	5,880,902.04
租赁及物业费	7,574,484.67	7,385,341.28
业务招待费	5,549,866.48	7,432,260.40
中介及咨询费	7,570,095.14	7,650,143.22
劳保及低耗费	640,602.13	339,435.03
广告宣传费	257,266.82	470,447.48
其他	5,845,767.63	4,001,898.73
合计	145,373,452.65	148,218,993.51

其他说明：

44、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人力成本	29,750,373.44	32,318,139.72
业务招待费	11,769,383.08	11,159,000.03

交通差旅费	11,443,461.37	11,246,837.77
广告宣传费	2,186,549.31	3,059,850.17
中介及咨询费	3,015,031.64	2,500,360.23
租赁及物业费	1,015,815.31	1,896,420.52
办公及会务费	1,757,410.45	1,033,900.15
折旧费	660,018.43	869,057.42
技术服务费	1,159,172.76	101,366.93
其他	1,447,560.93	1,290,187.42
合计	64,204,776.72	65,475,120.36

其他说明：

45、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人力成本	36,925,851.83	39,169,017.53
材料费	18,465,822.48	15,440,004.32
折旧及摊销	1,335,913.05	1,899,356.92
交通差旅费	1,003,171.24	842,135.90
检测维修费	348,060.61	494,215.62
办公费	393,409.41	1,262,087.25
其他	1,684,573.49	3,791,649.14
合计	60,156,802.11	62,898,466.68

其他说明：

46、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	41,261,076.47	37,705,696.99
利息收入	-2,511,441.39	-2,219,232.94
汇兑净损益	2,674,162.14	-80,176.23
贴现利息支出	1,355,983.70	378,298.26
手续费	1,379,212.75	1,185,994.07
其他	1,418,803.85	-1,733,517.79
合计	45,577,797.52	35,237,062.36

其他说明：

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
与日常活动相关的政府补助	10,315,000.21	13,235,261.91
先进制造业企业增值税加计抵减	7,443,955.91	6,786,590.42
其他	192,930.14	316,221.74
合计	17,951,886.26	20,338,074.07

48、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	132,867.05	
交易性金融负债		579,312.00
合计	132,867.05	579,312.00

其他说明：

49、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
处置长期股权投资产生的投资收益		-62.13
处置交易性金融资产取得的投资收益	944,496.68	-865,828.71
债务重组收益	2,773,873.64	2,646,464.73
合计	3,718,370.32	1,780,573.89

其他说明：

50、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	497,479.10	1,824,971.60
应收账款坏账损失	-32,872,565.04	-46,370,697.24
其他应收款坏账损失	-439,051.27	335,851.44
合计	-32,814,137.21	-44,209,874.20

其他说明：

51、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-2,969,867.13	-8,328,777.51
三、投资性房地产减值损失		-28,787,145.00
四、固定资产减值损失		-1,311,947.28
九、无形资产减值损失	-267,251.03	-505,187.97
十、商誉减值损失	-312,915.23	
合计	-3,550,033.39	-38,933,057.76

其他说明：

52、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
处置未划分为持有待售的固定资产、在建工程、生产性生物资产及无形资产而产生的处置利得或损失小计	-1,086,654.61	-2,256,642.06
其中：固定资产处置	-1,081,866.34	-2,256,642.06

使用权资产处置	-4,788.27	
合计	-1,086,654.61	-2,256,642.06

53、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
非流动资产毁损报废收益	132,476.18		132,476.18
其中：固定资产报废收益	132,476.18		132,476.18
赔偿费收入	11,284,000.00	558,265.46	11,284,000.00
违约处罚收入	1,101,889.94	2,104,712.85	1,101,889.94
无需支付的款项	1,097,513.56	321,680.04	1,097,513.56
其他	714,249.25	248,264.63	714,249.25
合计	14,330,128.93	3,232,922.98	

其他说明：

54、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
非流动资产毁损报废损失	1,835,413.47	1,902,275.11	1,835,413.47
滞纳金、罚款支出	4,968.82	572,724.83	4,968.82
捐赠支出	15,000.00	30,000.00	15,000.00
赔偿费	2,648,174.53	833,840.35	2,648,174.53
无法收回款项	11,594.07	20,770.02	11,594.07
进项税转出		2,688,584.12	
其他	1,578,475.48	636,161.71	1,578,475.48
合计	6,093,626.37	6,684,356.14	

其他说明：

55、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	3,829,333.45	1,471,962.36
递延所得税费用	-1,172,922.43	-2,469,533.45
合计	2,656,411.02	-997,571.09

(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	-18,742,080.22
按法定/适用税率计算的所得税费用	-4,685,520.05
子公司适用不同税率的影响	-6,535,517.40

调整以前期间所得税的影响	811,001.37
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	4,148,853.73
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-783,723.33
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	15,292,382.36
研发费用加计扣除影响	-5,514,565.66
残疾人员工资加计扣除影响	-76,500.00
所得税费用	2,656,411.02

其他说明：

56、其他综合收益

详见附注七、（三十七）。

57、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
财务费用	2,500,681.31	2,144,937.03
营业外收入	214,835.44	433,289.79
往来款项	39,220,348.18	44,902,363.50
递延收益	4,593,400.00	17,000,000.00
其他收益	6,811,505.63	6,985,821.37
保证金	26,334,220.34	31,102,068.01
合计	79,674,990.90	102,568,479.70

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
销售费用	33,200,436.83	31,241,766.85
管理费用	39,711,970.25	41,845,162.54
研发费用	3,353,000.92	6,509,465.25
财务费用	1,378,748.69	1,185,994.07
营业外支出	474,285.58	650,994.83
往来款项	35,812,154.93	52,944,040.88
保证金	50,999,591.88	27,522,717.95
合计	164,930,189.08	161,900,142.37

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

（2）与投资活动有关的现金

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
土地收储款		14,192,600.00

合计		14,192,600.00
----	--	---------------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
金工设备柔性生产线		5,274,840.00
合计		5,274,840.00

(3) 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

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
融资租赁款	10,000,000.00	
合计	10,000,000.00	

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
支付租赁负债	2,914,939.17	2,314,928.61
子公司少数股东减资		1,000,000.00
子公司购买少数股权		1,500,000.00
融资服务费		955,000.00
政府无息借款		21,240,140.00
限制性股票回购款		8,042,540.00
融资租赁款	40,350,000.00	25,007,030.08
合计	43,264,939.17	60,059,638.69

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

58、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

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	-21,398,491.24	-112,122,184.86
加：资产减值准备	36,364,170.60	83,142,931.96
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	61,829,906.16	60,967,365.56
使用权资产折旧	2,184,589.47	2,154,696.39
无形资产摊销	16,351,153.65	16,398,930.08
长期待摊费用摊销	1,350,181.28	2,244,023.95
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“－”号填列）	3,874,063.96	5,332,906.10
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	1,702,937.29	1,902,275.11
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-132,867.05	-579,312.00

财务费用（收益以“-”号填列）	45,280,375.93	37,933,404.72
投资损失（收益以“-”号填列）	-3,718,370.32	-1,780,573.89
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-2,184,614.53	-1,738,842.54
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	1,011,692.10	-730,690.91
存货的减少（增加以“-”号填列）	-13,842,192.16	-4,953,639.87
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-51,900,556.10	-116,137,383.28
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-6,590,872.63	-102,182,179.32
其他		
经营活动产生的现金流量净额	70,181,106.41	-130,148,272.80
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		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	188,329,388.03	273,989,498.52
减：现金的期初余额	273,989,498.52	229,788,647.64
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	-85,660,110.49	44,200,850.88

（2）本期支付的取得子公司的现金净额

无。

（3）本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	
减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	
加：以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	1.00
其中：	
宿迁清润新能源科技有限公司	1.00
处置子公司收到的现金净额	1.00

（4）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	188,329,388.03	273,989,498.52
其中：库存现金	102,052.43	172,977.84
可随时用于支付的银行存款	188,227,335.60	273,815,690.79
可随时用于支付的其他货币资金		829.89
三、期末现金及现金等价物余额	188,329,388.03	273,989,498.52

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
保函保证金	41,575,471.94	30,309,480.59	保函及票据保证金
合计	41,575,471.94	30,309,480.59	

(7) 其他重大活动说明：无。

59、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			3,291,952.17
库存现金-美元	2,327.00	7.0288	16,356.02
库存现金-欧元	107.68	8.2355	886.80
库存现金-瑞士法郎	126.60	8.8510	1,120.54
银行存款-美元	161,694.93	7.0288	1,136,521.32
银行存款-港币	22.00	0.9032	19.87
银行存款-欧元	140,943.61	8.2355	1,160,741.10
其他货币资金-美元	130,569.07	7.0288	917,743.88
其他货币资金-欧元	7,111.00	8.2355	58,562.64
应收账款			15,650,833.56
其中：美元	2,226,672.20	7.0288	15,650,833.56
应付账款			399,520.16
其中：美元	42,663.13	7.0288	299,870.61
欧元	12,100.00	8.2355	99,649.55

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

60、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	244,597.54	178,439.58
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	3,204,227.96	3,128,675.86
计入相关资产成本或当期损益的简化处理的低价值资产租赁费用（已包括在上述短期租赁费用的低价值资产短期租赁费用除外）		
计入相关资产成本或当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额		
转租使用权资产取得的收入		
与租赁相关的总现金流出	6,174,266.26	5,639,424.71
售后租回交易产生的相关损益		
售后租回交易现金流入		
售后租回交易现金流出		

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	8,718,245.21	
合计	8,718,245.21	

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

单位：元

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	5,495,977.47	5,623,416.61
第二年	372,160.50	1,794,833.41
第三年		5,000.00

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

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
人力成本	36,925,851.83	39,169,017.53
材料费	18,465,822.48	15,440,004.32

折旧及摊销	1,335,913.05	1,899,356.92
交通差旅费	1,003,171.24	842,135.90
检测维修费	348,060.61	494,215.62
办公费	393,409.41	1,262,087.25
其他	1,684,573.49	3,791,649.14
合计	60,156,802.11	62,898,466.68
其中：费用化研发支出	60,156,802.11	62,898,466.68
资本化研发支出	0.00	

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并：无。

2、同一控制下企业合并：无。

3、反向购买

无。

4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

是 否

单位：元

子公司名称	丧失控制权时点的处置价款	丧失控制权时点的处置比例	丧失控制权时点的处置方式	丧失控制权的时点	丧失控制权时点的判断依据	处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	丧失控制权之日剩余股权的比例	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值	按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失	丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
四川润西蓝新能源开发有限公司及其8家子公司	0.00	100.00%	协议转让	2026年03月26日	工商变更	0.00						

其他说明：

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司将持有四川川润西蓝新能源开发有限公司 100.00% 股权以 0 元转让给四川穗开蜀南新能源有限公司，并于 2025 年 3 月 26 日完成工商变更。本次股权转让完成后，本公司丧失四川川润西蓝新能源开发有限公司下属德阳川润什新能源科技有限公司、四川川润中新能源科技有限公司等 8 家子公司的控制权。

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、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，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司泰兴润琅新能源科技有限公司于 2025 年 5 月 26 日完成工商注销。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司上海东润宸新能源科技有限公司于 2025 年 8 月 18 日完成工商注销。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司淮安晖润新能源有限公司于 2025 年 12 月 24 日完成工商注销。

报告期内，本公司全资子公司四川川润数字能源科技有限公司的子公司重庆驰弘润新能源科技有限公司设立重庆渝纳宁新能源科技有限公司，该公司于 2025 年 6 月 12 日成立，并于 2025 年 10 月 30 日转让给境昇能源科技（重庆）有限公司，期间暂未开展经营业务。

6、其他

十、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

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
四川川润动力设备有限公司	200,000,000.00	自贡	自贡	清洁能源装备、储能装备、换热装备、电站锅炉、工业锅炉等综合能源利用整体解决方案	100.00%		设立
四川川润液压润滑设备有限公司	326,000,000.00	成都	成都	液压润滑系统及集成、储能温控、液冷系统、新能源流体控制装备及整体解决方案等	100.00%		设立
四川川润数字能源科技有限公司	200,000,000.00	成都	成都	新能源、分布式综合能源、储能和配套产品、装备、工程等及整体解决方案；合同能源管理、充电设备销售及运营管理、电力行业节能技术及管理服务等	100.00%		设立
川润（香港）国际有限公司	500,000.00	香港	香港	润滑液压设备、锅炉、压力容器等相关产品销售；工程总包、技术服务、运营维护及设备改造服务、成套技术及服务等	100.00%		设立
四川川润智能流体技术	9,000,000.00	成都	成都	新能源、工业行业的流体工业技术服务和智能运维服务等	44.44%		设立

有限公司							
江苏川润欧盛液压有限公司	64,525,610.00	启东	启东	液压元件、高压柱塞泵、液压阀、液压系统设备制造、销售等		100.00%	非同一控制企业合并
川润液压技术(江苏)有限公司	10,000,000.00	无锡	无锡	液压动力机械及元件制造、销售,供应链管理服务等	100.00%		设立
四川川润物联科技有限公司	100,000,000.00	自贡	自贡	数字化供应链智造服务、数字化供应链平台服务、物联网技术服务、信息咨询服务、道路货物运输、批发、销售、货物进出口等	100.00%		非同一控制企业合并
无锡川润液压科技有限公司	10,000,000.00	无锡	无锡	货物、技术进出口;进出口代理;技术服务、技术开发;液压力机械及元件、软件、机械设备销售等		100.00%	设立
安徽川润清洁能源技术有限公司	10,000,000.00	合肥	合肥	太阳能、风能、热能、储能工程系统的研发、设立、安装、工程建设、运营管理、维护及相关产品销售等		100.00%	设立
合肥创新川润光伏科技有限公司	1,000,000.00	合肥	合肥	太阳能、风能、热能、储能工程研发等		100.00%	设立
合肥新川润电力科技有限公司	1,000,000.00	合肥	合肥	太阳能、风能、热能、储能工程开发建设;电力工程建设与运维等		82.00%	设立
合肥玖明阳新能源有限公司	30,000,000.00	合肥	合肥	新能源领域系统开发、投资、建设、运营及服务		100.00%	非同一控制企业合并
四川川润新能源科技有限公司	1,000,000.00	自贡	自贡	储能技术服务,电动汽车充电基础设施运营,集中式快速充电站,机动车充电销售,光伏设备及元器件制造、销售,智能输配电及控制设备销售等		100.00%	设立
四川川润供应链科技有限公司	10,000,000.00	自贡	自贡	新材料技术研发,工程管理服务,建筑工程机械与设备、机械设备、租赁,五金产品零售、批发;金属材料、办公设备耗材、机械设备销售等		100.00%	设立
承德市驰通新能源开发有限公司	1,000,000.00	承德	承德	太阳能发电技术服务,新能源原动设备制造,光伏设备及元器件制造、租赁、销售;电力电子元器件制造,新兴能源技术研发等		100.00%	设立
杭州新晖润新能源科技有限公司	1,000,000.00	杭州	杭州	发电业务、输电业务、供(配)电业务,光伏设备及元器件销售,充电桩销售,电动汽车充电基础设施运营,储能技术服务。		100.00%	设立
芜湖中鑫灿宇新能源有限公司	1,000,000.00	芜湖	芜湖	新兴能源技术研发,光伏设备及元器件销售,太阳能热发电产品销售,充电桩销售,电动汽车充电基础设施运营,储能技术服务。		100.00%	购买
东莞创新川润新能源科技有限公司	1,000,000.00	东莞	东莞	新兴能源技术研发,光伏设备及元器件销售,太阳能热发电产品销售,充电桩销售,电动汽车充电基础设施运营,储能技术服务。		100.00%	设立
兴隆县驰通新能源开发有限公司	1,000,000.00	承德	承德	光伏设备及元器件制造及销售,新能源原动设备制造,太阳能发电技术服务,新兴能源技术研发。		100.00%	设立
重庆驰弘润新能源科技有限公司	1,000,000.00	重庆	重庆	新兴能源技术研发,光伏设备及元器件销售,太阳能热发电产品销售,充电桩销售,电动汽车充电基础设施运营,储能技术服务。		100.00%	设立
金乡润月新能源科技有限公司	500,000.00	济宁	济宁	新兴能源技术研发,光伏设备及元器件销售,太阳能热发电产品销售,充电桩销售,电动汽车充电基础设施运营,储能技术服务		100.00%	设立

				等。			
深圳润皓新能源科技有限公司	500,000.00	深圳	深圳	发电业务、输电业务、供（配）电业务，光伏设备及元器件销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等		100.00%	设立
镇江宇巢能源科技有限公司	500,000.00	镇江	镇江	发电业务、输电业务、供（配）电业务，光伏设备及元器件销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等		100.00%	设立
贵州与润新能源科技有限公司	500,000.00	黔南布依族苗族自治州	黔南布依族苗族自治州	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
自贡润能新能源科技有限公司	500,000.00	自贡	自贡	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
马鞍山玖润新能源科技有限公司	500,000.00	马鞍山	马鞍山	发电业务、输电业务、供（配）电业务，光伏设备及元器件销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等		100.00%	设立
都江堰欣屿润新能源科技有限公司	500,000.00	成都	成都	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
成都屿润新能源有限公司	500,000.00	成都	成都	发电业务、输电业务、供（配）电业务，光伏设备及元器件销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等		100.00%	设立
苏州润清新能源科技有限公司	500,000.00	苏州	苏州	发电业务、输电业务、供（配）电业务，光伏设备及元器件销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等		100.00%	设立
阜阳莱润新能源科技有限公司	500,000.00	阜阳	阜阳	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
六安润频新能源科技有限公司	500,000.00	六安	六安	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
成都润灏新能源科技有限公司	2,600,000.00	成都	成都	新兴能源技术研发，光伏设备及元器件销售，太阳能热发电产品销售，充电桩销售，电动汽车充电基础设施运营，储能技术服务等。		100.00%	设立
四川川润数智能源工程有限公司	50,000,000.00	成都	成都	建设工程施工、安装、维修和试验、发电业务、输电业务、供（配）电业务等		100.00%	购买
CRUN Tech B.V.	300,000.00	荷兰	荷兰	润滑液压设备、锅炉、压力容器等相关产品销售		100.00%	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

注 1：川润（香港）国际有限公司注册资本为 50.00 万美元；CRUN Tech B.V 注册资本为 30.00 万欧元；

注 2:2019 年 4 月，本公司与成都富投企业管理中心（有限合伙）（本公司管理团队发起设立的持股平台）、成都润尚企业管理中心（有限合伙）（四川川润智能流体技术有限公司经营团队发起设立的持股平台）、钟海晖、四川润晨科技有限公司投资设立四川川润智能流体技术有限公司，持股比例为：本公司持有 40.00% 股权，成都富投企业管理中

心（有限合伙）持有 10.00%，成都润尚企业管理中心（有限合伙）持有 20.00%，钟海晖持有 10.00%，四川润晨科技有限公司持有 20.00%；

本公司于 2019 年 4 月 10 日分别与成都富投企业管理中心（有限合伙）、成都润尚企业管理中心（有限合伙）签订表决权委托协议，约定成都富投企业管理中心（有限合伙）将其持有的四川川润智能流体技术有限公司 10.00%表决权、成都润尚企业管理中心（有限合伙）将其持有的四川川润智能流体技术有限公司 20.00%表决权全权委托给本公司行使；本公司共计享有四川川润智能流体技术有限公司 70.00%表决权；

2024 年 8 月，四川川润智能流体技术有限公司定向减资，减资后成都富投企业管理中心（有限合伙）不再持有四川川润智能流体技术有限公司股权，本公司共计享有四川川润智能流体技术有限公司 66.67%表决权；根据四川川润智能流体技术有限公司章程约定：公司经营决策由代表二分之一以上表决权的股东通过即可，特别事宜由代表三分之二以上表决权的股东通过，本公司共持有 66.67%的表决权，故将其纳入合并范围。

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：

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

（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
四川川润智能流体技术有限公司	55.56%	3,214,691.85		25,283,873.66

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

（3）重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
四川川润智能流体技术有限公司	106,528,108.80	3,888,085.00	110,416,193.80	53,894,751.95	9,999,528.30	63,894,280.25	84,054,782.85	4,712,123.10	88,766,905.95	38,005,112.29	10,025,862.56	48,030,974.85

单位：元

子公司名	本期发生额	上期发生额

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
四川川润 智能流体 技术有限 公司	102,021,7 50.03	5,785,982 .45	5,785,982 .45	4,622,705 .79	99,366,70 0.37	6,098,803 .85	6,098,803 .85	- 4,896,036 .51

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

无。

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

无。

3、在合营企业或联营企业中的权益

无。

4、重要的共同经营

无。

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

无。

十一、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	90,361,268.47	4,593,400.00		3,810,833.91		91,143,834.56	与资产相关 政府补助
合计	90,361,268.47	4,593,400.00		3,810,833.91		91,143,834.56	与资产相关 政府补助

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	3,810,833.91	6,636,377.28
其他收益	6,504,166.30	6,598,884.63
合计	10,315,000.21	13,235,261.91

其他说明：

1、计入递延收益的政府补助，后续采用总额法计量

补助项目	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	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
2021年城乡冷链和国家物流枢纽建设项目中央基建投资预算	16,902,759.14			583,445.16		16,319,313.98	与资产相关
四川省2014年第一批科技计划项目资金（高效节能多股流缠绕式换热器产业化项目）	30,612.32			30,612.32			与资产相关
2023年“两业融合”服务业产业发展基金	70,773,131.93			2,645,997.77		68,127,134.16	与资产相关
风电液压润滑冷却设备产业化基地项目	1,133,175.26			151,457.88		981,717.38	与资产相关
年产500台（套）大型液压设备技术改造项目	398,457.19			44,273.04		354,184.15	与资产相关
风电液压润滑冷却设备产业化基地技术改造项目	1,087,710.24			120,856.68		966,853.56	与资产相关
2.0-3.0MW风力发电机组液压、润滑、冷却、装置研制	22,222.39			22,222.20		0.19	与资产相关
水泥窑系统研制项目	13,200.00			13,200.00			与资产相关
2024年第二批超长期特别国债资金支持设备更新项目清单（第一批）		2,880,000.00		165,256.08		2,714,743.92	与资产相关
2025年第四批市级科技计划项目资金补助		100,000.00				100,000.00	与资产相关
2022年第一批省级促进现代物流业发展专项资金		1,613,400.00		33,512.78		1,579,887.22	与资产相关
合计	90,361,268.47	4,593,400.00		3,810,833.91		91,143,834.56	

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降至最低水平，使股东和其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确认和分析本公司面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围内。

本公司的金融工具面临的主要风险是信用风险、流动风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下：

（一）信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。

本公司的信用风险主要来自银行存款和应收款项。为控制上述相关风险，本公司分别采取了以下措施：

1、银行存款

本公司将银行存款存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

2、应收账款

本公司仅与经认可的、信誉良好的第三方进行交易。按照本公司的政策，需对所有要求采用信用方式进行交易的客户进行信用审核。另外，本公司对应收账款余额进行持续监控，以确保本公司不致面临重大坏账风险。

由于本公司的应收账款风险点分布多个合作方和多个客户，截至 2025 年 12 月 31 日，本公司应收账款 34.80%源于前五大客户，本公司不存在重大的信用集中风险。

3、其他应收款

本公司的其他应收款主要系应收员工备用金、投标保证金等，公司对此等款项与相关经济业务一并管理并持续监控，以确保本公司不致面临重大坏账风险。

（二）流动风险

流动风险，是指企业在履行与金融负债有关的义务时遇到资金短缺的风险，其可能源于无法尽快以公允价值售出金融资产；或者源于对方无法偿还其合同债务；或者源于提前到期的债务；或者源于无法产生预期的现金流量。

为控制该项风险，本公司不断强化现金流管理，实行公司与子公司资金的统一调度管理，建立集团票据池业务，提高公司资金使用效率，增强公司资金流动性；合理把握固定资产投资节奏，持续拓宽融资渠道、丰富融资手段。本公司注重各项经营活动与融资方式的风险匹配，根据内外环境的变化不断优化融资结构，保持融资持续性与灵活性之间的平衡。本公司已从多家商业银行取得银行授信额度以满足营运资金需求和资本开支。

（三）市场风险

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。市场风险主要包括利率风险和外汇风险。

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。本公司借款均为合同约定利率，将不会对本公司的利润总额和股东权益产生重大的影响。

2、外汇风险

外汇风险是因汇率变动产生的风险。本公司面临的汇率变动的风险主要与本公司外币货币性资产和负债有关。本公司于中国内地经营，且其主要活动以人民币计价。公司密切关注汇率变动风险，做好应对措施。

本公司期末外币金融资产和外币金融负债列示见“本附注七、（五十九）、外币货币性项目”。

十三、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

项目	期末公允价值			
	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	--	--	--	--
（一）交易性金融资产		90,132,867.05		90,132,867.05
（1）债务工具投资		90,132,867.05		90,132,867.05
（三）其他权益工具投资			17,707,397.20	17,707,397.20
（五）应收款项融资			52,666,430.56	52,666,430.56
持续以公允价值计量的资产总额		90,132,867.05	70,373,827.76	160,506,694.81
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

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。

3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

主要使用可观察市场参数，包括利率、汇率等。

4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

无。

6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

无。

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

无。

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

无。

9、其他

无。

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
罗丽华	本公司股东	自然人		12.58%	12.58%
钟利钢	本公司股东	自然人		5.88%	5.88%
罗永忠	本公司股东	自然人		5.42%	5.42%
罗全	本公司股东	自然人		1.79%	1.79%
罗永清	本公司股东	自然人		0.55%	0.55%
钟智刚	本公司股东	自然人		0.27%	0.27%
钟海晖	本公司股东	自然人		0.03%	0.03%
合计				26.52%	26.52%

本企业的母公司情况的说明

本公司实际控制人为罗丽华、钟利钢夫妇。罗永忠、罗全、罗永清、钟智刚、钟海晖为罗丽华、钟利钢关联方，与其存在关联关系，系一致行动人；实际控制人及其关联方合计持有公司 26.52% 的股份。

本企业最终控制方是罗丽华、钟利钢夫妇。

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十、（一）。

3、本企业合营和联营企业情况

无。

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
曾莉红	股东罗永清之妻
唐淑英	股东罗全之妻
罗金玉	股东罗永忠之妻
高欢	副总经理
自贡瑞泰锅炉有限公司	按照实质重于形式原则认定的关联方
成都镀邦威科技有限公司	控股股东、实际控制人之一致行动人罗全之子女罗媛君控制的企业
四川润滑卫士数字科技有限公司	控股股东、实际控制人之一致行动人罗永忠控制的企业
自贡市科润锅炉配件厂	控股股东、实际控制人钟利钢的兄弟钟利宣之妻控制的企业
成都富投企业管理中心（有限合伙）	股东罗永忠持股 41.50%，董事会秘书饶红担任执行事务合伙人的企业

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
自贡瑞泰锅炉有限公司	提供劳务服务	18,985,927.83	24,000,000.00	否	20,889,429.20
成都镀邦威科技有限公司	采购商品及劳务	2,130,058.60	3,000,000.00	否	1,841,491.95
自贡市科润锅炉配件厂	采购商品	51,738.23	4,000,000.00	否	2,812,003.99
四川润滑卫士数字科技有限公司	采购商品	305,067.62	1,000,000.00	否	265,486.73

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
四川润滑卫士数字科技有限公司	出售商品	3,646,824.92	5,825,160.64

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

(2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

无。

(3) 关联租赁情况

本公司作为出租方：无。

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额
罗丽华等八人	办公楼					1,107,492.67	1,096,500.00				

关联租赁情况说明

本公司控股子公司四川川润液压润滑设备有限公司向控股股东及其一致行动人及关联方罗丽华、钟利钢、罗全、唐淑英、罗永忠、罗金玉、罗永清、曾莉红租赁其位于成都市高新区盛安街 186 号、天府一街 695 号 1901 号中环岛办公物业，本期支付租金 1,107,492.67 元。

(4) 关联担保情况

无。

(5) 关联方资金拆借

无。

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

无。

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬（万元）	416.79	649.78

(8) 其他关联交易：无。

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	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	自贡市科创成套设备有限公司			10,766.20	10,766.20
应收账款	四川润滑卫士数字科技有限公司	9,383,421.14	1,113,641.83	8,732,163.88	550,436.89

(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	自贡瑞泰锅炉有限公司	47,345.29	842,965.57
应付账款	自贡市科润锅炉配件厂	2,311.73	1,570,751.67
应付账款	成都镀邦威科技有限公司	393,174.93	164,740.96
应付账款	四川润滑卫士数字科技有限公司	4,754,573.78	1,242,883.15
其他应付款	四川润滑卫士数字科技有限公司	10,000.00	10,000.00

7、关联方承诺

无。

8、其他

无。

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

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

5、股份支付的修改、终止情况

无。

6、其他

无。

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

截至报告日，本公司无需要披露的重要承诺事项。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至报告日，本公司无需要披露的或有事项。

(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。

3、其他

无。

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项：无。

2、利润分配情况：无。

3、销售退回

无。

4、其他资产负债表日后事项说明

无。

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正：无。

2、债务重组

无。

3、资产置换

无。

4、年金计划

无。

5、终止经营

无。

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

本公司根据内部组织结构、管理要求及内部报告制度确定了新能源流体系统、液压元件及流体工业技术服务，清洁能源装备及解决方案、储能装备及系统集成两个报告分部。每个报告分部为单独的业务分部，提供不同的产品和劳务，由于每个分部需要不同的技术及市场策略而需要进行单独的管理，本公司管理层将会定期审阅不同分部的财务信息以决定向其配置资源、评价业绩。

为了评价各个分部的业绩及向其配置资源，本公司管理层会定期审阅归属于各分部资产、负债、收入、费用及经营成果，这些信息的编制基础如下：

分部资产包括归属于各分部的所有的有形资产、无形资产、其他长期资产及应收款项等流动资产，但不包括递延所得税资产及其他未分配项目。 分部负债包括归属于各分部的应付款、银行借款、其他负债等，但不包括递延所得税负债及其他未分配项目。

分部经营成果是指各个分部产生的收入，扣除各个分部发生的费用、归属于各分部的资产发生的折旧和摊销及减值损失、直接归属于某一分部的银行存款及银行借款所产生的利息净支出后的净额。分部之间收入的转移定价按照与其他对外交易相似的条款计算。本公司并没有将营业外收支及所得税费用分配给各分部。

编制分部报告所采用的会计政策与编制本公司财务报表所采用的会计政策一致。

(2) 报告分部的财务信息

单位：元

项目	新能源流体系统&液压元件&流体工业技术服务&液冷系统及产品	清洁能源装备及解决方案&储能装备及系统集成	不分配项目	合计
分部收入	1,232,447,898.07	496,301,850.91	21,447,004.37	1,750,196,753.35
分部成本	993,192,147.90	408,452,364.61	27,330,777.40	1,428,975,289.91
分部费用	198,443,289.63	116,674,186.51	53,799,039.10	368,916,515.24
分部利润	40,812,460.54	-28,824,700.21	-59,682,812.13	-47,695,051.80
分部资产	1,610,240,268.61	1,038,678,825.50	817,106,309.16	3,466,025,403.27
分部负债	1,198,499,291.23	585,187,409.72	166,507,666.38	1,950,194,367.33
其他项目：				
主营业务收入	1,223,171,230.95	494,940,302.70	3,679,493.94	1,721,791,027.59
主营业务成本	990,896,944.00	408,232,734.34	3,301,967.66	1,402,431,646.00

(3) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

无。

(4) 其他说明

注：分部利润与财务报表营业利润的衔接如下：

项目	合计
分部利润	-47,695,051.80
加：资产处置收益	-1,086,654.61
加：其他收益	17,951,886.26
加：投资收益	3,718,370.32
加：公允价值变动收益	132,867.05
营业利润	-26,978,582.78

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

无。

8、其他

无。

十九、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
3 年以上	612,539.96	623,306.16
5 年以上	612,539.96	623,306.16
合计	612,539.96	623,306.16

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	612,539.96	100.00%	612,539.96	100.00%	0.00	623,306.16	100.00%	623,306.16	100.00%	0.00
其中：										
账龄分析组合	612,539.96	100.00%	612,539.96	100.00%	0.00	623,306.16	100.00%	623,306.16	100.00%	0.00
合计	612,539.96	100.00%	612,539.96	100.00%		623,306.16	100.00%	623,306.16	100.00%	

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
五年以上	612,539.96	612,539.96	100.00%
合计	612,539.96	612,539.96	

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

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按组合计提坏账准备	623,306.16	-13,466.20		-2,700.00		612,539.96
合计	623,306.16	-13,466.20		-2,700.00		612,539.96

(4) 本期实际核销的应收账款情况：无。

(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
单位一	239,921.00		239,921.00	39.16%	239,921.00
单位二	94,000.00		94,000.00	15.35%	94,000.00
单位三	60,400.00		60,400.00	9.86%	60,400.00
单位四	59,640.00		59,640.00	9.74%	59,640.00
单位五	45,000.00		45,000.00	7.35%	45,000.00
合计	498,961.00		498,961.00	81.46%	498,961.00

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	5,000,000.00	
其他应收款	8,089,623.44	45,824,904.36
合计	13,089,623.44	45,824,904.36

(1) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
四川川润液压润滑设备有限公司	5,000,000.00	
合计	5,000,000.00	

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利：无。

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无。

5) 本期实际核销的应收股利情况

无。

(2) 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
往来款	203,982.79	128,009.24
保证金	62,000.00	62,000.00
合并范围内关联方组合	7,899,291.83	45,707,982.63
合计	8,165,274.62	45,897,991.87

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）	4,200,349.06	6,119,906.06
1 至 2 年	3,805,475.00	4,712,704.43
2 至 3 年	1,375.28	11,447,452.74
3 年以上	158,075.28	23,617,928.64
3 至 4 年	8,036.14	19,546,763.90
4 至 5 年		3,917,402.14
5 年以上	150,039.14	153,762.60
合计	8,165,274.62	45,897,991.87

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										

按组合计提坏账准备	8,165,274.62	100.00%	75,651.18	0.93%	8,089,623.44	45,897,991.87	100.00%	73,087.51	0.16%	45,824,904.36
其中：										
合并范围内关联方组合	7,899,291.83	96.74%			7,899,291.83	45,707,982.63	99.59%			45,707,982.63
往来款	203,982.79	2.50%	13,651.18	6.69%	190,331.61	128,009.24	0.28%	11,087.51	8.66%	116,921.73
保证金	62,000.00	0.76%	62,000.00	100.00%	0.00	62,000.00	0.13%	62,000.00	100.00%	
合计	8,165,274.62	100.00%	75,651.18	0.93%	8,089,623.44	45,897,991.87	100.00%	73,087.51	0.16%	45,824,904.36

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联方组合	7,899,291.83		0.00%
往来款	203,982.79	13,651.18	6.69%
保证金	62,000.00	62,000.00	100.00%
合计	8,165,274.62	75,651.18	

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

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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）	
2025 年 1 月 1 日余额	73,087.51			73,087.51
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	2,563.67			2,563.67
2025 年 12 月 31 日余额	75,651.18			75,651.18

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	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按组合计提坏账准备	73,087.51	2,563.67				75,651.18
合计	73,087.51	2,563.67				75,651.18

5) 本期实际核销的其他应收款情况

无。

6) 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
单位一	合并范围内关联方组合	4,973,370.33	一年以内 4,000,000.00 元，一至二年 973,370.33 元	37.77%	0.00
单位二	合并范围内关联方组合	2,830,000.00	一至二年	21.50%	0.00
单位三	合并范围内关联方组合	95,921.50	一至二年 2,104.67 元，二至三年 1,375.28 元；三至四年 8,036.14 元，五年以上 84,405.41 元。	0.73%	0.00
单位四	往来款	69,719.79	一年以内	0.53%	3,485.99
单位五	保证金	50,000.00	五年以上	0.38%	50,000.00
合计		8,019,011.62		60.91%	53,485.99

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无。

3、长期股权投资

单位：元

项目	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
对子公司投资	1,689,461,990.22		1,689,461,990.22	1,689,461,990.22		1,689,461,990.22
合计	1,689,461,990.22		1,689,461,990.22	1,689,461,990.22		1,689,461,990.22

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
四川川润液压润滑设备有限公司	785,301,445.61						785,301,445.61	
四川川润动力设备有限公司	314,759,064.58						314,759,064.58	

四川川润环保能源科技有限公司	201,753,516.14					201,753,516.14	
四川川润智能流体技术有限公司	5,078,510.14					5,078,510.14	
川润（香港）国际有限公司							
四川川润物联科技有限公司	372,172,853.75					372,172,853.75	
川润液压技术（江苏）有限公司	10,396,600.00					10,396,600.00	
合计	1,689,461,990.22					1,689,461,990.22	

（2）对联营、合营企业投资

适用 不适用

（3）其他说明

本公司于 2014 年设立川润（香港）国际有限公司，截至报告日，暂未缴纳注册资本。

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
其他业务	18,739.99		12,638.31	
合计	18,739.99		12,638.31	

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	10,000,000.00	
处置长期股权投资产生的投资收益		-852,690.00
合计	10,000,000.00	-852,690.00

6、其他

无。

二十、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	-2,789,591.90	
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）	10,315,000.21	
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	1,077,363.73	

生的损益		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	504,978.03	
债务重组损益	2,773,873.64	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	9,939,439.85	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	57,200.00	
减：所得税影响额	2,260,266.12	
少数股东权益影响额（税后）	-87,090.62	
合计	19,705,088.06	--

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	加权平均净资产收益率	每股收益	
		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	-1.66%	-0.0514	-0.0514
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-2.97%	-0.0920	-0.0920

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

四川川润股份有限公司

2026 年 4 月 15 日