

信息披露

证券代码:301310

证券简称:鑫宏业

公告编号:2026-025

无锡鑫宏业线缆科技股份有限公司

2025 年度报告摘要

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
北京德恒国际会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

非标准审计意见提示
□适用√不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用√不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
√适用□不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以136,554,440股除回购专户已回购股份643,500股后的总股本136,010,940股为基数,向全体股东每10股派发现金红利2.5元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增4股。

二、报告期主要业务或产品简介
公司取得了中国质量认证中心CQC、美国UL、德国TüV、德国DEKRA、欧盟CE、加拿大CSA、韩国KCC、日本PSR、日本JOA等国内外权威机构产品认证,持有各应用领域对于线缆绝缘性、防水防尘、耐紫外线、抗干扰性、阻燃性、抗油污、信号衰减率、柔韧性、防辐射等诸多方面的要求。

报告期内公司聚焦特种线缆领域及其相关业务的研究、生产及销售,产品覆盖低碳行业(新能源汽车线束、充电桩线束、轨道交通线缆、船用线缆、低空飞行器线缆)、清洁能源(光伏线缆、储能线缆、核电缆线、可控核聚变装置用线缆)、具身智能与自动化(机器人线缆)及其他与特种线缆相关产品(核辐射屏蔽、充电桩)等应用场景。

3、主要会计数据和财务指标
(1)近三年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

Table with 5 columns: 2025年末, 2024年末, 本年比上年增减, 2023年末. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润, 基本每股收益, 稀释每股收益, 加权平均净资产收益率.

(2)分季度主要会计数据
单位:元

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额.

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

4.股本及股东情况
(1)普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前10名股东持股情况表
单位:股

Table with 5 columns: 报告期末普通股股东总数, 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数, 持有特别表决权股份的股东总数(如有).

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

公司是否具有表决权差异安排
□适用√不适用

公司优先股股东总数及前10名优先股股东持股情况表
公司报告期无优先股股东持股情况。

(3)以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用√不适用

三、重要事项
报告期内,公司的经营情况未发生重大变化,未发生对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

证券代码:300773

证券简称:拉卡拉

公告编号:2026-004

拉卡拉支付股份有限公司

2025 年度报告摘要

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

非标准审计意见提示
□适用√不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用√不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
□适用√不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以776,664,942.00为基数,向全体股东每10股派发现金红利4元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增4股。

二、公司基本情况
1.公司简介
股票简称:拉卡拉 股票代码:300773
股票上市交易所:深圳证券交易所

Table with 2 columns: 姓名, 职务. Rows include 姓名, 职务, 联系地址, 传真, 电话, 电子邮箱.

2.报告期主要业务或产品简介
报告期内,公司主要业务分为两大类:数字支付业务、科技服务业务。

1.数字支付业务
公司为商户提供安全、便捷、一站式的综合支付解决方案,涵盖线上线下B2C支付、B2B支付、跨境支付、外卡支付等各类场景,公司银行卡、扫码、跨境的支付交易金额均处于行业前列。

1.1 境内支付业务:公司作为中国银联及主国际卡组织的成员机构,为商户提供包括境内外银行卡支付、扫码支付以及数字人民币支付等收单服务,获支付手续费收入。

1.2 跨境支付业务:公司的跨境支付网络覆盖全球100多个国家,打通亚马逊、eBay等海外主流电商平台,为进出口企业提供全球代收付、外汇管理等一站式跨境资金服务,获取跨境支付手续费收入。

1.3 支付服务业务:公司为商户和银行提供通讯、清算、会员、专业化运营等服务,获取支付服务收入。

2.科技服务业务
公司基于混合云架构,以数据驱动,引入人工智能、区块链等前沿技术,向小微商户、行业客户、金融机构等输出行业数字化解决方案、金融科技等技术服务。

2.1 行业数字化解决方案
公司向行业客户和垂直场景,整合自研的餐饮、零售等SaaS产品,以及生态合作伙伴的SaaS产品,结合公司自身体系化交付能力,提供综合数字化解决方案。

2.2 金融科技服务
公司基于大数据和AI技术,依托产业数字化服务平台,为金融机构提供智能化的营销及客户管理、贷前风险评估、贷后风险巡检等科技服务,并帮助中小企业更好、更快获取金融机构融资服务。

3、主要会计数据和财务指标
(1)近三年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

Table with 5 columns: 2025年末, 2024年末, 本年比上年增减, 2023年末. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额, 基本每股收益, 稀释每股收益, 加权平均净资产收益率.

(2)分季度主要会计数据
单位:元

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额.

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

4.股本及股东情况
(1)普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前10名股东持股情况表
单位:股

Table with 5 columns: 报告期末普通股股东总数, 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数, 持有特别表决权股份的股东总数(如有).

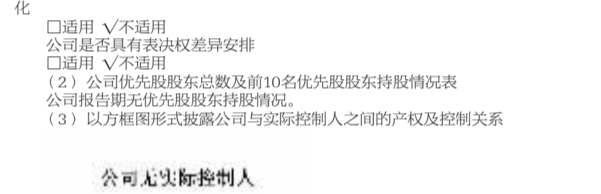
持股5%以上股东、前10名股东及前10名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况
□适用√不适用

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

公司是否具有表决权差异安排
□适用√不适用

公司优先股股东总数及前10名优先股股东持股情况表
公司报告期无优先股股东持股情况。

(3)以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用√不适用

三、重要事项
无

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

非标准审计意见提示
□适用√不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用√不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
√适用□不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以477,012,388股为基数,向全体股东每10股派发现金红利1.00元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增0股。

二、报告期主要业务或产品简介
(1)报告期内公司的主要业务及产品
公司始终围绕“清洁能源综合服务”的战略定位,致力于清洁能源相关产品与服务领域,主要业务包括三大领域:清洁能源应用设备(3端装备)、清洁能源运营服务(2端运营)及智慧舒适家居制造及服务(C端产品与服务)。报告期内,公司主营业务未发生重大变化。

1)清洁能源应用装备(B端装备)
公司专注于清洁能源应用装备的研发与制造,秉持“以销定产”的经营理念,紧密对接市场需求,为客户提供供热、蒸汽、采暖等场景的综合能源装备综合解决方案,构建了从产品设计、机械加工、装配调试到售后服务的全流程服务体系,致力于打造高性价比的绿色服务体系。公司产品矩阵丰富,主要包括电锅炉、余热锅炉、生物质锅炉、商用锅炉、天然气锅炉、热水锅炉及工业热泵等,可广泛适应多行业应用场景,满足市场的多元化需求。

在生产制造方面,公司全面推行智能制造,配备工业机器人接生产线,集成数字化下料、自动化焊接、标准化装配与数控精加工等先进技术,持续提升生产效率与产品质量,在持续深化的“双碳”目标与绿色制造转型背景下,深耕行业正经历从单一供热设备向高效、清洁、智能综合能源系统的迭代转变。公司基于深厚的技术积累,拥有省市两级技术中心及热能工程技术研究中心,并主编《燃气采暖热水炉》《电加热锅炉能效提升与经济运行》《电加热锅炉技术条件》等多项国家标准,始终积极参与行业技术标准制定与政策宣传,致力于推动能源系统向更低能耗、更高能效、更优协同的方向发展。面对日益趋严的环保政策带来的不断升级的能效要求,公司冷源热泵产品,正是基于对于行业能效提升与市场需求的前瞻研判,不仅符合国家最新能效标准,更能实现更低碳、更节能、更环保的节能降碳应用,切实呼应了当前城镇化、燃气化进程中对于清洁供热的需求。顺应高效的分布式供热趋势,公司产品已广泛应用于钢铁、化工、汽车、纺织、食品、医药、商业、学校、住宅、商业综合体等众多领域,为客户提供稳定的蒸汽、采暖及热水供应保障。同时,公司可根据用户需求,提供定制化的整体供热解决方案,实现从售前咨询、专业设计、项目实施、设备采购、安装调试到运营管理的全流程一站式服务,精准识别并系统解决各环节中的各类问题,确保系统长期稳定、高效运行。

2)清洁能源运营服务(C端产品与服务)
公司智慧舒适家居业务采用“以销定产”的经营模式,旨在为家庭用户提供健康、舒适、智能的家居系统解决方案。公司已构建起燃气壁挂炉、空气源热泵及分布式能源系统为核心的产品体系,并辅以互联网温控器、热水泵、风机、灶具等暖通与厨电产品,全面满足家庭与经营客户的多元化需求。其中,壁挂炉作为传统优势品类和核心产品,持续引领市场;空气源热泵系统作为公司多元化的技术积累,是面向未来的潜力增长点;互联网温控器、恒温、恒湿、恒氧、恒洁、恒净代表了公司在高端舒适家居领域的系统集成与技术创新能力,致力于为用户打造舒适、洁净且稳定的室内环境。

迪森家居深耕暖通领域二十余年,始终坚持以绿色、绿色化的发展方向,是中国壁挂炉行业生产商及中国燃气壁挂炉行业标准领跑者。凭借扎实的技术积淀与多元化的品类布局,“小松鼠”品牌已成为强大的品牌覆盖与市场认知。目前,公司拥有网络及零售、工程、电商、集采及多个工业领域大力推广,助力客户实现显著的节能降碳效益。在此基础上,公司融合数字化技术,创新打造“新电气化分布式智慧能源解决方案”,构建集“绿色供暖”与“数字赋能”于一体的智慧能源服务体系,为客户提供更高效、更可靠、可交互的清洁热力保障,赋能工业绿色低碳高质量发展。

公司的智慧能源是一种基于“双碳”目标下的新型绿色低碳供热设备,它主要通过回收工业余热与环境热能,并辅以少量电力,实现向高温热能的转化,为既有项目节能改造及低位热源回收工业等场景提供了绿色解决方案。设备运行时,冷媒在环境温度下蒸发,吸收来自空气或工业废热等低位热能,随后经压缩机做功,通过逆循环将热量品质提升,最终满足用户需求的蒸汽、热水或热风等高品质热能。完成换热后,冷媒重新进入蒸发阶段,周而复始,保证系统持续高效运行,产品能效比可达200%-400%。

图1:清洁能源装备系列产品

在国家政策的强力驱动下,工业领域绿色低碳转型加速,高热效的工业热泵技术作为电气化升级的核心抓手,正成为工业节能减碳的核心路径之一。工业高温热泵因其能够高效提供工业所需的高温热能,应用前景广阔,已成为工业领域的新选择。公司紧跟政策与市场机遇,研发出拥有自主知识产权的高温热泵技术,可满足工业领域的中温段与高温段工业需求,产品系列分为高温热水机组、高温热风机组及热泵蒸汽发生器,产品规格从30KW起至380KW,可适配多种工艺条件。目前,公司相关产品已在新能源电池、食品、饮料、日化等多个工业领域大力推广应用,助力客户实现显著的节能降碳效益。在此基础上,公司融合数字化技术,创新打造“新电气化分布式智慧能源解决方案”,构建集“绿色供暖”与“数字赋能”于一体的智慧能源服务体系,为客户提供更高效、更可靠、可交互的清洁热力保障,赋能工业绿色低碳高质量发展。

图2:新电气化分布式智慧能源解决方案

迪森装备积极顺应数字化与智能化发展趋势,高度重视设备软件控制系统的自主研发,成功打造了物联网运营平台(智慧云监测),该平台深度融合物联网、云计算、传感端及自动控制等技术,构建了一个强大且灵活的运营管理系统。通过电脑或手机客户端,用户可实时查看所有联网设备的运行状态,随时掌握设备运行数据,平台支持自动化报警收集、设备状态智能分析、监督预警操作以及维修保养提醒等功能,在保障系统稳定运行的同时,有效提升了设备运行效率。同时,平台借助大数据的分析技术,对设备倾向与纵向数据进行深度挖掘与科学分析,为设备运维、售后服务、升级优化、故障预警与排查等方面提供坚实的数据支撑与科学决策依据,从而为不同需求的客户量身定制更智能、更节能、更环保的一体化能源解决方案。

图3:智慧云监测系统

图4:公司清洁能源投资及运营服务示意图

截至2025年12月31日,公司投资及运营项目共13个,公司主要运营项目有成都世纪新能源天然气三联供分布式能源项目、梅州生态园集中供热项目;天然气工业集中供热项目等核心项目。

图5:成都世纪新能源天然气三联供分布式能源项目

图6:舒适家居系统解决方案

小松鼠全预混冷凝炉融合行业领先的“全预混燃烧技术”、“冷凝技术”和“A燃气自适应技术”,通过智能系统实时监测燃烧状态,动态调节空燃比,实现高效稳定燃烧。同时,利用冷凝技术回收高温烟气中水蒸气冷凝释放的热量,进一步提升能效。该产品还搭载三维净化系统,对空气、燃气及水质进行多级净化,有效延长使用寿命,其宽频调节技术支持输出功率低至3KW,灵活适应不同采暖需求。与传统壁挂炉相比,小松鼠冷凝炉具备热效率高(可达100%)、节能环保表现优异、使用寿命长等显著优势,并荣获CEC(A)燃气器具五星级认证,构建智慧舒适的家居生态。系统可智能采集并分析室内温度、湿度、新风量、空气质量及水温等数据,不仅支持数据实时反馈与远程控制,提升使用便捷性,还能通过学习用户行为与环境变化,自动化运行产控,为用户提供个性化的舒适温度解决方案。

图7:“小松鼠”壁挂炉产品

生活热水的多元化需求,实现一机多用。夏季可作为空调制冷,冬季可转换为地暖采暖,并持续供应生活热水,具备温控舒适、节能环保、应用广泛、运行稳定等优势,为用户打造温暖且低碳的生活环境。其采用EVI喷气增焐技术,即使在-35℃的极寒条件下仍能高效制热且降低了产品的使用地域范围,让寒冷地区用户也能享受到持续可靠的温暖体验。小松鼠超低温空气能热泵基于用户实际需求与使用体验进行设计,产品矩阵覆盖不同应用场景,包括商用系列的模块机组,以及家用系列的采暖机与三联供机组,能够灵活适配不同场景的多样化需求。

图8:空气源热泵系列产品

证券代码:300335 证券简称:迪森股份 公告编号:2026-007

广州迪森热能技术股份有限公司

2025 年度报告摘要

小松鼠超低温空气能热泵是一套集成化的冷暖联供产品,能够同时满足制冷、供暖与生活热水的多元化需求,实现一机多用。夏季可作为空调制冷,冬季可转换为地暖采暖,并持续供应生活热水,具备温控舒适、节能环保、应用广泛、运行稳定等优势,为用户打造温暖且低碳的生活环境。

图9:“小松鼠”壁挂炉产品

生活热水的多元化需求,实现一机多用。夏季可作为空调制冷,冬季可转换为地暖采暖,并持续供应生活热水,具备温控舒适、节能环保、应用广泛、运行稳定等优势,为用户打造温暖且低碳的生活环境。其采用EVI喷气增焐技术,即使在-35℃的极寒条件下仍能高效制热且降低了产品的使用地域范围,让寒冷地区用户也能享受到持续可靠的温暖体验。小松鼠超低温空气能热泵基于用户实际需求与使用体验进行设计,产品矩阵覆盖不同应用场景,包括商用系列的模块机组,以及家用系列的采暖机与三联供机组,能够灵活适配不同场景的多样化需求。

图10:空气源热泵系列产品

(2)市场地位
1)B端装备
公司拥有国家特种设备制造领域的多项资质许可证书,包括国家特种设备制造许可证A级锅炉制造许可资质、A2级(三类压力容器)压力容器设计许可证和制造许可证,并取得美国ASME颁发的锅炉与压力容器设计制造许可(SRD许可)。此外,还拥有A级锅炉安装、改造、维修许可及GC2级工业管道安装许可。这些资质证书共同构成了公司在装备制造及相关服务领域的坚实基础。在行业标准建设方面,公司深度参与并主导了10项能源装备产品的国家标准、行业标准及团体标准的编制工作,并担任中国电器工业协会锅炉分会副理事长、中国建材机械工业协会理事单位,持续推动行业规范与提升。公司长期专注于清洁能源装备的研发与制造,产品线丰富,紧密对接市场趋势,能够满足各类用户的能源装备应用需求,是行业的领先能源装备制造商。在技术创新与产品性能方面,公司自主研发的低氮冷凝系列燃气锅炉被评为“广东省高新技术产品”。此外,公司积极推进技术升级,所研发的新型全预混冷凝燃气锅炉能效达到104.69%,凭借卓越的性能表现荣获工信部颁发的工业装备类“能效之星”称号,充分彰显了公司在技术创新与能效提升方面的强大实力。

2)B端运营
公司可提供高效清洁的热力运营与服务,业务布局从传统的单一供热运营,全面升级并拓展至电联产、冷热电三联供、分布式能源等综合能源服务领域,为工业及商业用户提供覆盖热力(蒸汽、热水)、冷、电在内的多种清洁能源整体解决方案,全面响应客户对清洁能源日益增长的多元化需求。在运营管理方面,公司始终坚持将“减碳降碳”作为驱动业务发展的核心,紧密围绕用户实际需求,通过深化多能互补耦合供热与智能供热模式的研究与应用,持续从技术革新、能效提升、节能减排等多个维度优化运营体系,显著提高了整体运营效率。在生物质能供热领域,相关项目技术与实践经验处于领先地位,公司依托先进的生物质成型燃料技术,已成为多个大型项目提供可靠的生物质能供热服务,展现出显著的技术优势与示范效应,形成成果荣获国家科技进步奖二等奖。在天然气分布式能源领域,成为世纪城国际会展中心及新世纪环球中心分布式能源站项目为国内商业领域规模最大的冷热电分布式能源项目,其装机规模位居行业前列,有力印证了公司在该领域领先的技术积淀与卓越的项目实施能力。

3)C端产品与服务
从国内领先的“壁挂炉”研发生产者起步,公司经过多年持续深耕,已建立起涵盖研发、生产、销售与售后服务的完整产业体系。公司以欧洲标准作为产品质量基准,成为行业内首家通过欧洲CE认证的企业,并作为中国壁挂炉行业国家标准制定单位,主导或参与编写40余项行业标准和团体标准,具备完善的企业管理体系,奠定了公司在壁挂炉行业的技术领先地位。公司旗下自主品牌“小松鼠”,业务覆盖采暖、新风及多能源集成系统等领域。基于清晰的品类战略,公司已形成明确的产品布局:以燃气壁挂炉为核心业务,空气源热泵及战略发展业务,互补短板系统定位于高端业务。依托该产品体系对室内温度、湿度和空气质量等关键环境指标进行一体化智能调控,持续为用户提供健康、舒适、节能的居住环境,提供全方位的智慧家居解决方案。公司推行“五星级服务”体系,该体系贯穿从总部工厂、售后服务中心、呼叫中心到区域服务中心、网点及物流配送的全链路,并对产品外观、环保理念、领先技术、卓越性能等多项指标作出严格规定。服务体系共包含售后服务体系、商品服务及领先服务三大类一级指标,并下设组织架构、人员配置、资源配置、规范要求、监督、改进、服务、文化等十五项二级指标,实现从被动响应到主动服务的全面提升,贯彻以服务塑造品牌理念,成为智慧舒适家居领域的国产标杆企业。

3、主要会计数据和财务指标
(1)近三年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

Table with 5 columns: 2025年末, 2024年末, 本年比上年增减, 2023年末. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额, 基本每股收益, 稀释每股收益, 加权平均净资产收益率.

(2)分季度主要会计数据
单位:元

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额.

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用√不适用

三、重要事项
无

证券代码:300335 证券简称:迪森股份 公告编号:2026-007

广州迪森热能技术股份有限公司

2025 年度报告摘要

小松鼠超低温空气能热泵是一套集成化的冷暖联供产品,能够同时满足制冷、供暖与生活热水的多元化需求,实现一机多用。夏季可作为空调制冷,冬季可转换为地暖采暖,并持续供应生活热水,具备温控舒适、节能环保、应用广泛、运行稳定等优势,为用户打造温暖且低碳的生活环境。

图11:“小松鼠”壁挂炉产品

生活热水的多元化需求,实现一机多用。夏季可作为空调制冷,冬季可转换为地暖采暖,并持续供应生活热水,具备温控舒适、节能环保、应用广泛、运行稳定等优势,为用户打造温暖且低碳的生活环境。其采用EVI喷气增焐技术,即使在-35℃的极寒条件下仍能高效制热且降低了产品的使用地域范围,让寒冷地区用户也能享受到持续可靠的温暖体验。小松鼠超低温空气能热泵基于用户实际需求与使用体验进行设计,产品矩阵覆盖不同应用场景,包括商用系列的模块机组,以及家用系列的采暖机与三联供机组,能够灵活适配不同场景的多样化需求。

图12:空气源热泵系列产品

(2)市场地位
1)B端装备
公司拥有国家特种设备制造领域的多项资质许可证书,包括国家特种设备制造许可证A级锅炉制造许可资质、A2级(三类压力容器)压力容器设计许可证和制造许可证,并取得美国ASME颁发的锅炉与压力容器设计制造许可(SRD许可)。此外,还拥有A级锅炉安装、改造、维修许可及GC2级工业管道安装许可。这些资质证书共同构成了公司在装备制造及相关服务领域的坚实基础。在行业标准建设方面,公司深度参与并主导了10项能源装备产品的国家标准、行业标准及团体标准的编制工作,并担任中国电器工业协会锅炉分会副理事长、中国建材机械工业协会理事单位,持续推动行业规范与提升。公司长期专注于清洁能源装备的研发与制造,产品线丰富,紧密对接市场趋势,能够满足各类用户的能源装备应用需求,是行业的领先能源装备制造商。在技术创新与产品性能方面,公司自主研发的低氮冷凝系列燃气锅炉被评为“广东省高新技术产品”。此外,公司积极推进技术升级,所研发的新型全预混冷凝燃气锅炉能效达到104.69%,凭借卓越的性能表现荣获工信部颁发的工业装备类“能效之星”称号,充分彰显了公司在技术创新与能效提升方面的强大实力。

2)B端运营
公司可提供高效清洁的热力运营与服务,业务布局从传统的单一供热运营,全面升级并拓展至电联产、冷热电三联供、分布式能源等综合能源服务领域,为工业及商业用户提供覆盖热力(蒸汽、热水)、冷、电在内的多种清洁能源整体解决方案,全面响应客户对清洁能源日益增长的多元化需求。在运营管理方面,公司始终坚持将“减碳降碳”作为驱动业务发展的核心,紧密围绕用户实际需求,通过深化多能互补耦合供热与智能供热模式的研究与应用,持续从技术革新、能效提升、节能减排等多个维度优化运营体系,显著提高了整体运营效率。在生物质能供热领域,相关项目技术与实践经验处于领先地位,公司依托先进的生物质成型燃料技术,已成为多个大型项目提供可靠的生物质能供热服务,展现出显著的技术优势与示范效应,形成成果荣获国家科技进步奖二等奖。在天然气分布式能源领域,成为世纪城国际会展中心及新世纪环球中心分布式能源站项目为国内商业领域规模最大的冷热电分布式能源项目,其装机规模位居行业前列,有力印证了公司在该领域领先的技术积淀与卓越的项目实施能力。

3)C端产品与服务
从国内领先的“壁挂炉”研发生产者起步,公司经过多年持续深耕,已建立起涵盖研发、生产、销售与售后服务的完整产业体系。公司以欧洲标准作为产品质量基准,成为行业内首家通过欧洲CE认证的企业,并作为中国壁挂炉行业国家标准制定单位,主导或参与编写40余项行业标准和团体标准,具备完善的企业管理体系,奠定了公司在壁挂炉行业的技术领先地位。公司旗下自主品牌“小松鼠”,业务覆盖采暖、新风及多能源集成系统等领域。基于清晰的品类战略,公司已形成明确的产品布局:以燃气壁挂炉为核心业务,空气源热泵及战略发展业务,互补短板系统定位于高端业务。依托该产品体系对室内温度、湿度和空气质量等关键环境指标进行一体化智能调控,持续为用户提供健康、舒适、节能的居住环境,提供全方位的智慧家居解决方案。公司推行“五星级服务”体系,该体系贯穿从总部工厂、售后服务中心、呼叫中心到区域服务中心、网点及物流配送的全链路,并对产品外观、环保理念、领先技术、卓越性能等多项指标作出严格规定。服务体系共包含售后服务体系、商品服务及领先服务三大类一级指标,并下设组织架构、人员配置、资源配置、规范要求、监督、改进、服务、文化等十五项二级指标,实现从被动响应到主动服务的全面提升,贯彻以服务塑造品牌理念,成为智慧舒适家居领域的国产标杆企业。

3、主要会计数据和财务指标
(1)近三年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

Table with 5 columns: 2025年末, 2024年末, 本年比上年增减, 2023年末. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额, 基本每股收益, 稀释每股收益, 加权平均净资产收益率.

(2)分季度主要会计数据
单位:元

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额.

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用√不适用

三、重要事项
无

(2)分季度主要会计数据
单位:元

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东净利润, 归属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润, 经营活动产生的现金流量净额.

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

4.股本及股东情况
(1)普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前10名股东持股情况表
单位:股

Table with 5 columns: 报告期末普通股股东总数, 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数, 年度报告披露日前一个月末普通股股东总数, 持有特别表决权股份的股东总数(如有).

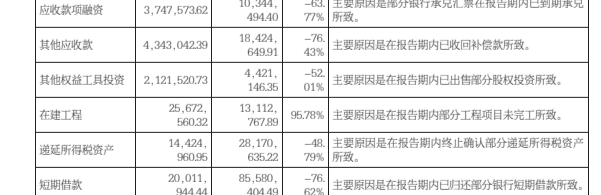
持股5%以上股东、前10名股东及前10名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况
□适用√不适用

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

公司是否具有表决权差异安排
□适用√不适用

公司优先股股东总数及前10名优先股股东持股情况表
公司报告期无优先股股东持股情况。

(3)以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用√不适用

三、重要事项
无