

证券代码：002691

证券简称：冀凯股份

公告编号：2026-012

冀凯装备制造股份有限公司 2025 年年度报告摘要

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。

非标准审计意见提示

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	冀凯股份	股票代码	002691
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	田季英	刘娜	
办公地址	石家庄高新区湘江道 418 号	石家庄高新区湘江道 418 号	
传真	0311-85095068	0311-85095068	
电话	0311-85323688	0311-85323688	
电子信箱	tjy@jikaigf.com	liuna@jikaigf.com	

2、报告期主要业务或产品简介

冀凯装备制造股份有限公司是集研发、制造、销售及服务于一体的高新技术企业，主营支护机具、安全钻机、掘进设备和运输机械等矿用机械产品，是矿山装备的专业供应商与服务商。

公司通过了质量、环境、职业健康安全管理体系认证、知识产权管理体系认证、售后服务体系认证，产品通过了 IECEx 认证、欧洲共同体 CE 认证、ATEX 认证，是国家级专精特新“小巨人”企业、国家知识产权示范企业，设有国家

国际科技合作基地、中国煤炭工业煤矿智能支护研究中心，拥有自主知识产权的专利共 171 件，其中发明专利 59 件，产品出口世界主要产煤国。

公司的产品主要用于支护施工、探水探瓦斯作业、巷道掘进、采煤工作面煤炭运输和采掘工作面的辅助运输。

(1) 支护机具

支护机具类产品指用于煤矿巷道支护施工中钻孔、搅拌、安装锚杆锚索的机器和工具。公司生产的双臂锚杆钻车、单臂锚杆钻车、凿岩台车等产品广泛应用于各大煤矿及非煤矿业集团，解决了巷道掘进中掘、支失衡的技术难题。双臂锚杆钻车实现了一次定位，全断面锚护的效果，支护效率提高 30%；单臂锚杆钻车是公司设计研发的智能化钻锚机器人，应用自动装卸钻杆、智能钻杆库、远程操作、自动输送锚索、精确定位等关键技术，实现一键自动钻进、锚护功能；配套自主研发的自钻自锚一体式锚杆，正转快速钻进，高压通水搅拌锚固，反转预紧锚固，革新了支护工艺，将传统锚护工艺由 6 序精简到 1 序，效率提高 50%，承载力提高 30%；凿岩台车用于金属矿山钻打炮眼，搭载智能凿岩钻臂，钻进硬度 f14-16，采用锂电池/液压双动力行走机构，机身窄、爬坡能力大，一键全自动钻孔。

MQT-130/3.5 气动锚杆钻机获得 2020 年中国煤炭机械工业优质品牌产品。双臂锚杆钻车获得 2021 年河北省煤炭学会科学技术奖一等奖，2023 年“气动锚杆钻机”获河北省优秀专利奖，2024 年“CMM1-18Y 煤矿用液压锚杆钻车”入选《河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品目录》；2024 年“单臂钻锚机器人”先后荣获全国煤矿支护技术创新成果一等奖、中国煤炭机械工业协会优质品牌产品，团体标准《T / CNCA 072-2024 煤矿用液压锚杆（索）钻车》、《T / CNCA 073-2024 煤矿用回转冲击式气动锚杆钻机》于 2024 年 10 月正式颁布实施。

(2) 安全钻机

安全钻机类产品主要用于煤矿井下抽放瓦斯、探水、防突泄压、地质勘探钻孔施工，是煤矿安全生产必需的设备。为解决煤矿探水探瓦斯和治理冲击地压问题，公司自主研发煤矿用自动深孔钻车、30 米防冲防突专用钻车、基于 AI 智能分析的伺服智能深孔钻车等系列化智能钻车，形成了自动装卸钻杆、正反转防卡钻、煤粉自收量化、连续钻进通水、数字化钻进等关键技术，搭建“智能感知”钻探施工管理平台，研制 5 轴联动的机械手，实现了矿山钻探 AI 可视化，根据钻进地质构造变化，一键全自动自适应钻进，实现了人机分离，有效释放、降低地应力，提高煤层透气性；电驱伺服全自动深孔钻车搭载永磁电机与伺服电机智能控制系统，实现打钻效率提升 20%。

煤矿用全自动液压定向钻机用于煤矿井下顺煤层瓦斯抽放长钻孔及顶底板瓦斯抽放长钻孔施工，尤其适用于复杂地质条件下大直径高位长钻孔施工，有效解决高抽巷成本高、采掘交替紧张难题，实现煤矿井下回采工作面采区瓦斯高效治理，达到“以孔代巷”目的；具有自动调角与自动纠偏功能，实时自动修正钻孔轨迹，伺服电动直驱机械臂，自动装卸钻杆，比电液机械臂效率提高 20%，故障率降低 30%；测量系统可选配孔口或孔内两种方式供电，钻孔数据以有线或无线两种方式传输，根据煤岩层条件及施工需求灵活选择一机多用，多方式钻进 适用孔口回转钻进、滑动定向钻进和复合钻进等多种钻进方式，满足各类定向钻孔施工需求。

2019 年自动连续钻进钻车获得河北省煤炭工业协会科技进步二等奖；全方位液压钻车获得全国煤矿支护技术创新成果一等奖；2022 年连续自动钻进防突防冲钻车研究与制造获得中国煤炭工业科学技术奖二等奖。ZDY4000S 全液压坑道钻机获得 2020 年中国煤炭机械工业优质品牌产品。2023 年“高效长钻孔定向钻探装备”获河北省煤炭学会科学技术二等奖，2023 年“防突防冲钻孔机器人”工业和信息化部联合纳入“矿山领域机器人典型应用场景名单”。团体标准《T / CNCA 071-2024 煤矿用自动深孔钻车》于 2024 年 10 月正式颁布实施。“煤矿高效卸压钻探装备技术研究与应用”获 2025 年河北省煤炭学会科学技术一等奖；“CMM1-18Y 煤矿用液压锚杆钻车”、“CMS1-6500/75FZ 煤矿用深孔钻车”分别入选《河北省首台（套）重大技术装备产品目录》。

(3) 掘进设备

掘进设备类产品用于掘进工作面的巷道掘进、锚护及前探作业。公司生产的掘探一体机应用全方位折叠钻臂、双独立控制系统等关键技术，将掘进机与钻机两机合一，无缝衔接，提高掘进效率 20%。煤矿用大坡度掘进机结构稳定，协调性好，自动化程度高，提高了作业效率和安全性，打破了国外长期垄断，为国家煤炭能源安全提供了装备保障。

(4) 运输机械

公司生产的绿色安全运输装备主要有 3D 成型整铸装备系列产品、单轨吊运输装备及无轨辅助运输装备，其中 3D 成型整铸装备系列产品主要包括整铸刮板输送机、整铸转载机、破碎机、整铸刮板等；单轨吊运输装备主要包括智能防爆

柴油机单轨吊机车、DX（DL）防爆特殊型蓄电池单轨吊机车、智能超薄重型液压起吊梁等；无轨辅助运输装备主要包括履带运输车、气动管路安装车等。

刮板输送机用刮板链牵引，用于煤矿井下采煤工作面的煤炭运输，由机头、中部段和机尾组成，中部槽是中部段的主要组成部分，占整机重量的 70%左右。公司自主研发的刮板输送机整铸中部槽采用了独创的整体精密铸造工艺，彻底解决了传统铸焊结构中部槽各部位耐磨性不一致等问题，是刮板机中部槽生产上的一次技术革命，该产品被国家科学技术部、环境保护部、商务部、国家质量监督检验检疫总局授予“国家重点新产品”称号，同时还被中国工程院陈蕴博院士组成的鉴定专家组评定为国际首创和国际领先，被中国煤炭工业协会认定为替代进口的优质产品；配套的轻型整铸刮板，实现“强度翻倍、壁厚减半”，较同型号锻造刮板减重 22%-35%，节能降耗 20%。SGZ800/1050 整体铸造刮板输送机获得 2020 年中国煤炭机械工业优质品牌产品，2022 年大型宽幅全帧智能 3D 砂型打印技术与装备获得中国煤炭工业科学技术一等奖，2023 年“整体铸造刮板输送机”获河北省制造业单项冠军产品，2024 年“SGZ1000/2000 刮板输送机”入选《河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品目录》，2024 年“整体铸造刮板输送机”荣获中国煤炭机械工业协会优质品牌产品。

DL 防爆特殊型锂电池单轨吊运输系统以车载防爆铅酸（锂）电池为动力源，以防爆永磁同步一体机驱动的新能源运输系统，机动灵活，运行噪音低，绿色环保。采用 DTC 转矩控制，瞬时转矩误差≤1%，14 驱同步驱动，解决传统电动单轨吊多驱动不同步问题，最大牵引力突破 400KN，配备自主研发的 Anti Roll Back 系统和主控 BMS 管理系统，分别实现了重载起步不溜车，8 组电源装置协同均衡充、放电，具有自动切驱、零速锁止、仿车驾驶等技术特点，满足煤矿井下支架、物料及人员整体运输，助力煤矿辅助运输高效、低碳、绿色发展。

智能防爆柴油机单轨吊机车以国III防爆柴油机为动力，配套自主研发的智能驾驶系统，构建了地面（井下）远程操控系统，具有人工驾驶、遥控驾驶、地面集控驾驶、智能驾驶四种驾驶模式，应用远程视频数据监控、超速保护系统、机车故障预警及自主诊断、变速切驱防溜、自动避障、精准定位、轨道检测等关键技术，实现防爆柴油机单轨吊车的精准定位、安全探测、语音广播、视频检测、自主诊断、轨道检测等智能化功能，实现井下单轨吊的自动驾驶要求，配套自主研发的轻重型轨道、遥控控制道岔、遥控起吊梁、人车、气动加油车、自卸式物料车等单轨吊辅助运输装备，为煤矿提供整套单轨吊运输系统技术服务，满足减员提效、安全运输目标。2022 年单轨吊智能化控制系统获得河北省煤炭学会科学技术二等奖，2023 年“智能超薄重型液压起吊装备”获河北省煤炭学会科学技术一等奖，2024 年“智能防爆柴油机调度机车”获河北省煤炭学会科学技术一等奖，2024 年“DC54/50Y 防爆柴油机单轨吊机车”入选《河北省重点领域首台（套）重大技术装备产品目录》。2024 年“智能单轨吊”荣获中国煤炭机械工业协会优质品牌产品。

防爆柴油机履带运输车适用于准备巷道、掘进巷道非硬化地面的物料运输工作，可以涉水、越沟、爬坡，特别适用于各种复杂路况运输工作。尤其适用于狭小巷道的物料运输，解决井下运输“最后一公里”难题。2022 年防爆柴油机履带运输车获得河北省煤炭学会科学技术一等奖。2024 年“运输机器人”荣获中国煤炭机械工业协会优质品牌产品。团体标准《T / CNCA 075-2024 防爆柴油机履带式多功能运输车》于 2024 年 10 月正式颁布实施。

公司 2025 年实现营业收入 30,099.29 万元，同比减少 21.35%，其中主营业务收入 28,869.98 万元，同比减少 22.89%；实现利润总额-6,773.73 万元，归属于上市公司股东的净利润-5,487.35 万元。2025 年收入减少且亏损的主要原因为受市场行情影响，煤机市场竞争加剧，部分产品毛利率下降，同时应收账款回款不及预期，计提信用减值准备增加所致。

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

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	1,134,133,616.24	1,179,720,912.66	-3.86%	1,131,460,044.27

归属于上市公司股东的净资产	839,810,703.61	894,211,918.10	-6.08%	895,514,164.76
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	300,992,854.01	382,687,751.82	-21.35%	336,808,679.30
归属于上市公司股东的净利润	-54,873,467.51	-1,804,401.90	-2,941.09%	-1,824,780.81
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-63,589,435.46	-34,194,590.81	-85.96%	-31,987,578.36
经营活动产生的现金流量净额	-62,713,245.18	-7,884,050.35	-695.44%	82,217,077.46
基本每股收益（元/股）	-0.16	-0.01	-1,500.00%	-0.01
稀释每股收益（元/股）	-0.16	-0.01	-1,500.00%	-0.01
加权平均净资产收益率	-6.33%	-20.16%	13.83%	-20.32%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	53,945,992.93	63,956,326.47	66,143,258.55	116,947,276.06
归属于上市公司股东的净利润	-16,390,916.62	-13,747,951.04	-15,711,866.75	-9,022,733.10
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-18,580,986.06	-16,492,398.71	-16,637,125.34	-11,878,925.35
经营活动产生的现金流量净额	-43,119,608.31	-2,337,066.54	-7,029,682.46	-10,226,887.87

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

报告期末普通股股东总数	37,603	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	20,547	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	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	0
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	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
冯春保	境内自然人	34.33%	116,728,255	0	不适用	0	
深圳卓众达	境内非国有	29.00%	98,600,000	0	质押	97,859,000	

富投资合伙企业（有限合伙）	法人					
杭州焱热实业有限公司	境内非国有法人	2.28%	7,745,300	0	不适用	0
乔贵彩	境内自然人	1.39%	4,735,092	3,551,319	不适用	0
刘升宏	境内自然人	0.14%	471,500	0	不适用	0
国鸿森	境内自然人	0.13%	456,000	0	不适用	0
马宇骥	境内自然人	0.13%	425,900	0	不适用	0
曾林	境内自然人	0.12%	418,300	0	不适用	0
张兰天	境内自然人	0.09%	316,800	0	不适用	0
牛春山	境内自然人	0.09%	290,128	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东之间关联关系及一致行动。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	截至报告期末，曾林通过自身证券账户持有公司股票 0 股，通过广发证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股票 418,300 股，合计持有公司股票 418,300 股（全部为无限售流通股）。					

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

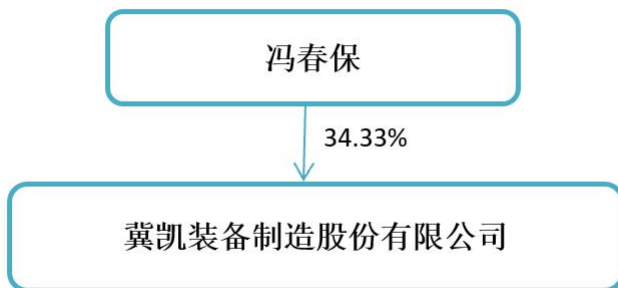
适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

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

经会计师事务所审计，公司 2025 年度经审计后的利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润均为负值，且扣除后的营业收入低于 3 亿元。根据《深圳证券交易所股票上市规则》的规定，公司 2025 年度财务指标触及第 9.3.1 条第一款第（一）项的规定“最近一个会计年度经审计的利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值，

且扣除后的营业收入低于 3 亿元”的情形，公司股票交易将于 2025 年度报告披露后，被深圳证券交易所实施退市风险警示。具体内容详见公司同日披露的《关于公司股票交易被实施退市风险警示暨股票停复牌安排的公告》。