

证券代码:300082

证券简称:奥克股份

公告编号:2025-027

辽宁奥克化学股份有限公司

2024 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。
中审众环会计师事务所(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。

本报告期会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所为中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)。

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、公司简介

股票简称	股票代码	股票上市交易所
奥克股份	300082	深圳证券交易所
注册地址	辽宁省盘锦市大洼区兴隆台区	注册地址变更情况
办公地址	辽宁省盘锦市大洼区兴隆台区	办公地址变更情况
电话	0427-63630000	0427-63630000
传真	0427-63630000	0427-63630000
电子邮箱	cs@okchem.com	cs@okchem.com

2、报告期主要业务或产品简介

公司始终坚持“立足环境衍生绿色低碳精细化工新能源新材料等高端技术产业化创造价值”的基本发展战略,以“大趋势、大市场、大竞争、高端化、集约化”的可持续发展原则,专注于环境乙烷、乙-烯衍生产绿色低碳精细化工高端新材料的研发与生产销售,现已形成减水剂聚羧酸单体、绿色表面活性剂等传统环境衍生产产品和碳酸酯系列及聚乙-二醇等新能源新材料两大产品板块。

面临外部环境不确定性和国内需求不等等挑战,中国经济在高质量发展道路上稳步前行,2024年度国内生产总值同比增长6.0%。2025年我国将保持适度宽松的货币政策和积极有为的扩张财政政策,经济有望得到良好的发展。同时,民营经济在科技创新、经济转型中的重要作用更加凸显,作为经济发展的重要力量之一,民营经济将为中国经济的高质量发展注入强大动力。

根据中国石油与化学工业联合会统计,2024年化工板块实现利润4,544.4亿元,同比下降6.4%,表现了行业面临的严峻发展形势,部分产业链存在产能过剩,供需结构失衡矛盾进一步加剧,公司与行业共克时艰,积极培育和释放“新质生产力”,全面实现科技强企和人才强企战略,为实现高质量发展奠定良好基础。

(一)行业发展状况及供求趋势分析

1、建筑化学品行业

公司聚羧酸减水剂聚羧酸单体销量与水泥销量存在较高关联性,终端需求来源于国家重点项目和基建和各个领域基建投资、房地产开发投资等领域。

从需求端看,基建投资保持持续增长,房地产开发投资处于下降趋势。国家统计局信息显示,2024年度全国固定资产投资(不含农户)514374亿元,比上年增长3.2%,扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长7.2%。第三产业中,基础设施投资(不含电力、热力、燃气及水生产和供应业)比上年增长4.4%,其中,水利管理业投资增长41.7%,航空运输业投资增长20.7%,铁路运输业投资增长13.5%。2024年,全国房地产开发投资100,280亿元,比上年下降10.6%;其中,住宅投资76,040亿元,下降10.5%。2024年,房地产开发企业房屋施工面积733,247万平方米,比上年增长12.7%。其中,住宅施工面积513,330万平方米,下降13.1%。房屋新开工面积73,893万平方米,下降23.0%。其中,住宅新开工面积53,660万平方米,下降23.0%。房屋竣工面积73,743万平方米,下降27.7%。其中,住宅竣工面积53,741万平方米,下降27.4%。

从供给端看,地缘政治紧张与全球供应链调整进一步推高市场风险溢价,2024年全球原油市场延续震荡态势,全年跌幅3.1%,波动率保持在25.55%,2024年大宗商品市场呈现出复杂多变的特征,不同种类商品价格走势分化。国内大宗商品价格普遍承压。根据国家统计局公布的2024年工业生产者价格指数,其中反映大宗商品价格变化的工业生产者购进价格在2024年全年同比下降了2.2%。

行业政策方面,2025年我国将实施积极有为的财政政策和适度宽松的货币政策。根据财政部发布的《2024年中国财政政策执行情况报告》,2025年财政政策要更加积极,支持全方位扩大国内需求,大力提振消费,加大民生保障力度,多渠道增加居民收入。积极扩大有效投资,统筹推进好各类政府投资资金,聚焦关键领域和薄弱环节加大投资力度。合理安排政府债券发行,加快政府债券资金预算下达,各地运用地方政府专项债券、专项债、税收政策等工具,推动房地产市场止跌回稳。各个地方政府也出台较多政策推动经济持续回升和支持消费以及贷款政策。2025年国内预计基建小幅提振,固定资产投资有望进一步向产业投资倾斜,且西部大发展将进一步促进国家在铁路公路桥梁等方面项目的建设。中央经济工作会议在部署2025年经济工作时提出“支持实体经济全面壮大”,政策上配套专项债“自审自发”试点,要素保障倾斜,改革开放赋能,培育新质生产力等支持。

另一方面,从全球市场来看,随着城市化进程加快,许多发展中国家和新兴经济体地区正在举行大规模建设项目,包括住宅、桥梁、商业建筑、公路、机场等,建筑和基础设施需求大幅提升,推动建筑化学品区域性的需求增长。例如,根据海关总署日前发布的数据显示,2024年度中国对东盟出口4.17万亿元,增长13.4%。中国对共建“一带一路”国家出口增长9.6%。目前,东盟各国正在落实《东盟互联互通总体规划(至2025年)》,以加大基础设施建设作为刺激内需,实现经济复苏的重要措施,由此对建筑材料的需求不断提升。《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)的生效,市场的更大开放,也为建筑化学品的投资合作与进出口贸易注入了活力。

综上,聚羧酸单体市场的有效需求不足,叠加产能过剩竞争加剧,行业利润率水平承压严重。但长远来看,我国经济回升长期向好的基本趋势没有改变,建筑化学品行业将在行业产能出清、需求逐步恢复以后迎来良性发展格局,并且发展中国家和新兴经济体(如东盟国家等)的发展需求,预期将对行业相关产品出口合作带来积极的影响。

减水剂聚羧酸单体产业具有一定的季节性规律,每年第一季度,受到气候以及中国传统节假日的影响,建筑工程进度较慢,减水剂聚羧酸单产品销量较少;第二和第三季度,一般为建筑工程施工旺季,减水剂聚羧酸单体产品销售量较大。

2、新能源新材料行业

公司生产销售的锂电池添加剂聚(乙二醇)(PEG)、电解液溶剂碳酸乙-烯酯(EC)、锂电添加剂亚硫酸乙-烯酯(BS)等新能源锂电池材料。

公司生产销售的碳酸乙-烯酯(EC)用于锂离子电池电解液溶剂,主要用于新能源汽车、储能和3C产品等领域,随着新能源行业的发展,锂电需求也将不断增长,呈现阶段性增速放缓的趋势。2024年新能源汽车行业合计销量预计为1215.9万台,同比增长37.1%,综合渗透率约为44.8%,同比增加10.1pct。GGII预计2022-2030年,我国锂电池市场复合增长率为23.84%,市场增量空间巨大,发展前景乐观。预计到2025年全球锂电池市场出货量将接近2400GWh,其中动力电池出货量超1700GWh,动力电池市场占比仍超70%,为锂电池市场增长的第一驱动力。国家政策继续支持新能源、储能等产业发展,对上游电池材料的需求将有一定的拉动促进作用。2022年以来受新增产能持续释放影响,市场阶段性呈现供过于求、下游终端需求逐渐放缓状态,电解液相关产品价格不断下滑,产能去化尚需时日。

公司生产销售的锂电池添加剂亚硫酸乙-烯酯(BS)等新能源锂电池材料。BS可以用于生产亚硫酸乙-烯酯(DTD)等为代表的可通过少量添加来提升锂电池的高电压、低温循环、倍率性能等水平的添加剂产品,也呈现快速增长的趋势。

公司生产销售的锂电池添加剂聚(乙二醇)(PEG),主要应用于磷酸铁锂正极材料领域,作为正极材料碳包体供给给生产正极材料的企业。

3、药用辅料行业

药用辅料指生产药品和调配处方时使用的赋形剂和附加剂,公司药用辅料产品以高纯度聚乙-二醇为主,下游主要包括滴丸、栓剂、电解质液、软胶囊、口含制剂、粘滞调节剂、纺织柔软剂等,用于药用辅料领域,下游行业主要为制药行业,国内药用辅料市场规模与制药剂市场产品呈正相关,我国作为医药制造大国,医药制造业总产值增长迅速,近十年来的复合增长率超20%,在老龄化程度加深、医保目录扩容等因素的持续作用下,我国医药消费将保持稳定增长趋势,药用辅料市场规模也会随之增长。随着新医改政策的实施,人口老龄化以及收入水平的提高,对医药产品需求稳步增长,将有利于药用辅料行业扩大销售规模,我国医药市场存在低端辅料竞争激烈,高端辅料仍以进口为主竞争特征。(医药工业发展规划指南)、《关于改革完善仿制药供应保障及使用政策的意见》、《“十四五”医药工业发展规划》等政策不断出台支持医药行业保障药品质量安全质量发展,满足制剂国际化要求。国产药用辅料质量将不断提升,药品集采和供应安全开始催化辅料国产替代进程加速。

预计随着我国医疗卫生体制改革持续深化、医药行业相关政策持续推进,国内环保及安全生产标准不断提升,医药行业国际化程度逐步加深,原辅料行业发展环境将得到进一步优化。

4、非离子表面活性剂行业

表面活性剂主要用于洗涤剂、化妆品、食品、化工、纺织印染等行业,这些行业生产的大部分产品逐渐都会成为民生生活中的必需品。近年来,随着中国城市化进程的推进,国民卫生意识、卫生防护的日益增强,个人护理产品需求呈现以及旅游服务业消费需求的增加,推动了我国表面活性剂市场稳步发展。近十年来国际原油价格震荡全球经济形势的不确定性使得全球表面活性剂行业造成一定程度的冲击,但洗涤剂、食品工业等刚性需求特征明显,行业规模仍将持续增长。在国家的支持及相关企业的努力下,我国表面活性剂产业快速发展,目前已成为全球表面活性剂产销大国之一,从结构上看主要以非离子表面活性剂为主,近年来,个人洗护等个人护理及消费品需求大增,国民个人卫生护理意识和重视程度的加速提升,将驱使洗涤剂与个人护理领域表面活性剂需求长期稳定增长,推动行业快速发展。

表面活性剂绿色化发展的核心是可持续发展、环境友好。在可预见的将来,表面活性剂行业的发展仍将围绕绿色化(生态化)来进行,采用天然可再生资源为原料生产的产品性能优良,具有价格竞争优势,对人体健康和环境生态适应性强的新型表面活性剂将成为我国表面活性剂的研究热点和发展方向,非离子表面活性剂是生产合成洗涤剂、纺织印染助剂的主要原料,消费主要集中在驱动以及洗涤行业为主,浓缩洗涤剂具有在制造过程中节约能源和资源、使用方便适用性强和综合性能优良等特点,顺应了国家“节能减排”可持续发展的潮流,是未来衣物洗涤剂发展的必然趋势。

长期来看,预计表面活性剂行业市场将保持稳健增长,但短期内受产能过剩及各项环保政策影响,国内非离子表面活性剂市场产能增速将较为有限。

(二)行业竞争格局及公司所处行业分析

1、建筑化学品行业

2024年国内减水剂聚羧酸单体的行业集中度进一步上升。公司作为国内环境乙烷精深加工行业,已经形成了完整的产品研发、生产及销售渠道,在核心技术、产能布局及品牌等方面展现出了显著的竞争优势,公司主导产品减水剂聚羧酸单体在国内市场份额始终处于行业领先地位,整体看,国内聚羧酸减水剂聚羧酸单体存在产能过剩终端需求疲软的迹象,聚羧酸单体市场价格处于近五年历史低位。同时,国内聚羧酸单体市场新增产能较多,短期内将持续呈现产能过剩的局面,叠加房地产等下游市场需求低迷,竞争进一步加剧,聚羧酸单体市场价格走低,恢复景气周期尚待一定时期。

2、新能源新材料行业

全球电解液溶剂生产区域主要集中在中国,新增产能持续释放影响,致使市场供过于求,市场竞争格局产生较大变化,电解液溶剂市场有竞争加剧。

公司碳酸乙-烯酯和碳酸二甲酯生产工艺技术具有自主知识产权,且“世界首创、国际领先”的工艺实现了二氧化碳的资源化利用,是二氧化碳资源化利用的成功范例,是绿色工程与绿色化工应用的典范范例,在品质和成本等方面均具有明显的竞争优势,随着国家对环保的重视以及“双碳和双”政策的提出,公司该项工艺的技术优势尤为凸显。同时,公司依靠优质的产品质量和服务水平在内树立了良好的口碑和信誉,积累了丰富的客户资源。

报告期内公司积极推进技术创新和新材料研发,开发“新质生产力”。新增锂电添加剂材料万吨级碳酸乙-烯酯(BS)项目已于2024年1月建成投产,在国际上首次采用新工艺工业化生产亚硫酸乙-烯酯,收率较高,反应时间短,环保安全,保障了公司产品结构的调整与升级。公司电池级聚乙-二醇具有良好品质,供应国内知名电池厂商。

3、药用辅料行业

公司药用聚乙-二醇辅料作为国内400余家制剂企业的主要供应商,对标国际化新上造粒设备,具备生产造粒级原料药和医药辅料资质,同时开发各类高端注射剂、原料药级

产品,逐步向海外市场扩展,近年来医药行业供给侧结构性改革明显,优秀制剂企业将持续提升市场占有率,为公司药用聚乙-二醇的发展提供了有利条件。

4、非离子表面活性剂行业

公司生产的油脂乙-氧基化物(OXOE)、脂肪醇聚乙-氧基化物(PMEI)属于新型绿色环保非离子表面活性剂,具有天然绿色环保、易生物降解、低温流动性优异、全程无蜡、无蜡等特点,符合国家绿色化、浓缩化、功能化、高值化的方针政策,走高效、清洁、低碳、循环的绿色发展道路,为公司带来了新的增长点,市场空间广阔,也是未来行业发展方向。

(3)对当期及未来发展的影响及应对措施

第一、行业下游对公司当期及未来发展的影响

报告期内,公司产品结构得到优化升级,但是新旧产能切换还需要一定的发展周期,受主要产品的市场需求低迷以及竞争激烈影响,公司2024年度经营业绩亏损。

公司主要产品聚羧酸单体和碳酸酯产品市场仍存在产能过剩,行业景气度恢复仍需时日。

第二、拟改善经营业绩的具体措施

公司具有良好的文化品牌优势,合理的产能布局优势及强劲的科技创新优势等,公司始终坚持“立足环境衍生绿色低碳精细化工新能源新材料等高端技术产业化创造价值”的战略定位,聚焦主业,专精特新,紧紧围绕环境衍生绿色低碳精细化工新材料产业链,优化产品结构,提升产品市场竞争力,加强内控管理建设,做好“开源节流”,低侧周期性不利因素影响,公司积极推进技术创新和产品转型升级,向新能源新材料等高端精细化工产品拓展。在公司董事会的领导下,公司经营班子拟定了2025年新兴业务的五大发展任务:

第一、全面实施产业升级发展战略,专精特新发展新兴产业,扩大ES生产前销售规模;创新开拓并开发新兴产业,开展高纯度的高纯度高分子重CO2聚醚,转化双酚A聚醚系列产品等。加速构建市场导向,行业领先和国际化的新发展格局,提升核心竞争力。

第二、全面贯彻科技+服务,整合运用奥克环境科技+产能布局,坚持以市场导向,以客户为中心“产品+技术+服务”模式,提升项目转化效率,围绕应用领域布局新市场,少竞争类型的技术创新项目,发挥“蚂蚁效应”,重点实施六项任务。

第三、全面实施改革创新,2025年度公司实施矩阵式经营管控模式改革,进一步打破部门壁垒,融合公司资源,总裁班子亲自兼任生产专业要素督导组组长,打破部门壁垒,融合公司资源,对相关要素经营管理进行督导,对员工相关专业专业能力进行指导。

第四、全面实施人才强企战略,优化存量人才结构,精准识别并引进科技研发、市场营销及投资领域的专业人才,持续推进三支人才队伍建设,完成技术人才分级分类工作,制定技能人才薪酬激励方案,适应新时期企业发展要求。

第五、全面实施科学管理战略,重点加强财务现金管控,加强公司管理体系和流程制度的合规性,优化投后管理水平,加强对非控股合资公司的管理治理,推进财务与办公的智能化建设,提升经营管理效率。

三、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

	2024年末	2023年末	本年比上年末增长	2023年末
总资产	5,769,286,263.27	5,810,290,020.03	-0.69%	5,810,290,020.03
归属于上市公司股东的所有者权益	3,767,273,722.49	3,699,694,799.52	-4.30%	3,746,157,096.43
营业收入	1,021,693,939.96	1,021,693,939.96	0.00%	1,021,693,939.96
归属于上市公司股东的净利润	1,021,693,939.96	1,021,693,939.96	0.00%	1,021,693,939.96
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-139,260,307.75	-301,893,860.01	-40.46%	5,595,403,253.24
归属于上市公司股东的现金流量净额	-173,384,347.59	-331,778,817.07	-47.56%	-257,619,613.63
经营活动产生的现金流量净额	-109,262,021.86	86,746,577.42	-146.72%	306,897,522.76
基本每股收益(元/股)	-0.23	-0.46	-49.89%	0.01
稀释每股收益(元/股)	-0.23	-0.46	-49.89%	0.01
加权平均净资产收益率	-3.03%	-3.03%	4.80%	0.13%

(2)分季度主要会计数据

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	767,050,403.09	1,079,092,432.71	1,172,079,128.26	1,256,811,893.03
归属于上市公司股东的所有者权益	-78,284,229.37	-22,397,361.96	-32,738,209.04	-25,770,505.49
归属于上市公司股东的净利润	-49,386,670.97	-29,361,079.72	-32,202,184.09	-28,694,584.26
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-302,422,508.34	-109,638,854.48	-170,297,314.24	528,684,364.20

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	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	报告期末表决权恢复的优先股股东数量	报告期末表决权恢复的优先股股东数量	报告期末表决权恢复的优先股股东数量	报告期末表决权恢复的优先股股东数量
32,528	31,023	31,023	31,023	31,023	31,023
前10名普通股股东持股情况	前10名表决权恢复的优先股股东持股情况	前10名表决权恢复的优先股股东持股情况	前10名表决权恢复的优先股股东持股情况	前10名表决权恢复的优先股股东持股情况	前10名表决权恢复的优先股股东持股情况
股东名称	持股比例	持股数量	持股数量	持股数量	持股数量
奥克股份	52.89%	369,698,072.00	0.00	0.00	54,644,092.00
广东德业科技股份有限公司	4.81%	32,698,800.00	0.00	不适用	0.00
张俊文	0.61%	4,146,700.00	0.00	不适用	0.00
朱明超	0.60%	3,763,700.00	0.00	不适用	0.00
魏斌	0.24%	1,698,113.00	0.00	不适用	0.00
张俊文	0.24%	1,690,000.00	0.00	不适用	0.00
薛琳	0.21%	1,464,200.00	0.00	不适用	0.00
吴昊强	0.21%	1,434,300.00	0.00	不适用	0.00
CHEN AGI	0.21%	1,429,124.00	0.00	不适用	0.00
王士敏	0.18%	1,260,000.00	0.00	不适用	0.00

上述股东关联关系或一致行动的说明:公司控股股东奥克股份与上述其他股东之间不存在关联关系,公司未知其他股东之间是否存在关联关系。

持股5%以上股东及前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/买入原因导致其上期发生变化的

□适用 √不适用

公司是否否有表决权异议安排

□适用 √不适用

(2)公司无表决权恢复的优先股股东持股情况表

公司报告期无表决权恢复的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

单位:元

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

2024年度公司实现营业收入4,228,680.88万元,同比增长12%,归属于上市公司股东的净利润15,924.00万元,扣除非经常性损益后的归母净利润为-17,398.43万元,较2023年度亏损减少150.00万元。公司业绩增长的主要原因有:(1)公司可支配收入与主要产品销售量增加,产品产量增加,生产效率高,产品品质优良,市场竞争力强,产品毛利率较高。(2)根据《企业会计准则》的相关规定,基于谨慎性原则,公司对无形资产、存货、应收账款等计提了资产减值准备金3,872.19万元。

报告期内,公司以市场、客户经营为中心,加强并创新文化、人才、科技、资本和规划等战略管理,坚定信心工作,改革创新体制机制,攻坚克难提质量,晋水一战增效益。公司完成的经营管理重点工作如下:

(1)全面贯彻科技强企战略,发展新质生产力

增强乙-烯、环氧乙烷等绿色化工产品的科技开发,成果转化和产业化应用。公司自主研发的聚醚、MPPO、消泡剂、分散剂等新产品完成试制和工业化验证。乙-二醇1醚等新产品完成试制,开发聚乙-二醇醇解反应,实现电池级聚乙-二醇醇解产品量产。公司自主研发亚硫酸乙-烯酯(BS)项目完成工业化验证,并成功提升至电子级。多个具有独特优势的差异化产品成功推向市场并实现快速增长。

(2)提升客户服务能力,增强核心竞争力

公司致力于为客户提供优质、专业的供应服务,向提供一体化解决方案转型,提供专用化、高端化的产品和服务。深耕减水剂聚醚、乙-烯醇、EC等主流市场,推动传统产业升级,开拓高附加值BOD新产品市场,同时发展ES、聚醚、减水剂等专精特新产品,扩大新能源绿色新材料减水剂化学品的生产比例,优化产品结构,聚乙-二醇产品销售收入同比增长40%。积极开拓海外市场新兴市场,出口收入同比增长6.57%。

(3)全面深化体制机制改革,释放新动能

实施组织机制改革,公司经营管理由运营管控向战略管控转变,公司职能部门由费用中心向利润中心转变。聚焦市场子公司战略定位,实现子公司作为经营主体市场,子公司全面实现市场化转变,组织实现重大事故隐患排查与整治;重点加强安全宣传与意识提升,组织实现“安全生产月”和“消防日”活动,提升全员安全责任意识及应急能力。

(4)全面实施人才强企战略,奠定发展基础

公司持续深化人才管理体系建设,统筹推进管理梯队优化与青年骨干培养工程,以人零后为核心的人才管理团队已成为子公司稳健发展的中流砥柱。同时构建九零后新生代储备干部梯队。为进一步激励员工,公司发布《专业管理岗位薪酬考核实施细则》及《专业技术岗位薪酬考核实施细则》(经营管理室管理细则)。

(5)全面强化安全与ESG管理,强化风险防控

报告期内,公司重点实施“安全、环保、经营、法律、财务”五位一体的风险与ESG管理,开展相关管理体系建设。全年生产安全环保达标,加强安全风险管理,隐患排查治理无重大隐患,组织实现重大事故隐患排查与整治;重点加强安全宣传与意识提升,组织实现“安全生产月”和“消防日”活动,提升全员安全责任意识及应急能力。

证券代码:300082 证券简称:奥克股份 公告编号:2025-019

2024年年度报告和2025年第一季度报告披露提示性公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

辽宁奥克化学股份有限公司(以下简称“公司”)于2025年4月20日召开第六届董事会第十五次会议,第六届监事会第十二次会议,审议通过了《关于〈公司2024年年度报告全文〉及摘要的议案》和《关于〈公司2025年第一季度报告〉的议案》。

《公司2024年年度报告》、《公司2024年第一季度报告摘要》和《公司2025年第一季度报告》已于2025年4月22日在中国证监会指定的创业板信息披露媒体巨潮资讯网(http://www.cninfo.com.cn)上披露。其中《公司2024年年度报告摘要》同步在中国证券报、证券时报上披露。敬请投资者注意阅读。

特此公告。

辽宁奥克化学股份有限公司董事会
二〇二五年四月二十二日

证券代码:002536

证券简称:飞龙股份

公告编号:2025-040

飞龙汽车部件股份有限公司

关于使用暂时闲置募集资金进行现金管理到期赎回的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

飞龙汽车部件股份有限公司(以下简称“公司”或“飞龙股份”)于2024年10月13日召开第八届董事会第十次会议、第八届监事会第九次会议,审议通过《关于继续使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的议案》。为提高公司募集资金的使用效率,在不影响募集资金投资项目建设和公司及子公司正常经营的情况下,同意公司及子公司使用不超过人民币3.2亿元(含本数,含前次使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理尚未到期的部分)的暂时闲置募集资金和不超过3亿元(含本数)的闲置自有资金进行现金管理。上述额度自董事会审议通过之日起12个月内有效,在前述额度和期限范围内可循环滚动使用,暂时闲置募集资金现金管理到期后将及时归还至募集资金专户。

具体内容详见公司在指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《上海证券报》和巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露的《关于继续使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的公告》(公告编号:2024-052)等相关公告。

一、本次使用暂时闲置募集资金进行现金管理到期赎回的情况

2024年10月16日,郑州飞龙汽车部件有限公司(以下简称“郑州飞龙”)使用暂时闲置募集资金2,600万元购买中国银行理财支行的结构性存款。具体内容详见公司于2024年10月19日在指定信息披露媒体披露的《关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的公告》(公告编号:2024-061)。

近日上述现金管理产品已经到期赎回,归还至募集资金专户。郑州飞龙收回募集资金本金2,600万元,取得收益38万余元。具体情况如下:

公司名称	银行名称	产品名称	产品类型	产品金额(万元)	资金来源	赎回日期	赎回日期
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	2,600	暂时闲置募集资金	2024年10月17日	2024年4月18日

二、公司此前12个月内使用暂时闲置募集资金及自有资金理财情况

公司名称	银行名称	产品名称	产品类型	产品金额(万元)	资金来源	赎回日期	赎回日期
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	2,420	暂时闲置募集资金	2024年10月17日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	6,000	暂时闲置募集资金	2024年4月17日	2024年4月22日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	3,960	暂时闲置募集资金	2024年10月17日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	1,000	暂时闲置募集资金	2024年1月19日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	500,000	暂时闲置募集资金	2024年4月17日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	5,000	暂时闲置募集资金	2024年4月23日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	5,000	暂时闲置募集资金	2024年4月23日	2024年4月18日
飞龙股份	中国银行理财支行	结构性存款	保本浮动收益型	10,000	暂时闲置募集资金	2024年4月23日	2024年4月1