(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

4. 股本及股东情况

湖北鼎龙控股股份有限公司 2023 年年度报告摘要

小告编号·2024-026

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

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□活用 √不活用 **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。

二、公司基本情况

1、公司间别。				
股票简称	鼎龙股份	股票代码 300054		
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	杨平彩	黄云		
办公地址	武汉市经济技术开发区东荆河路 1 号	武汉市经济技术开发区东荆河路1号		
传真	027-59720699	027-59720677		
电话	027-59720699	027-59720677		
电子信箱	ypc@dl-kg.com	huangyun@dl-kg.com		

鼎龙股份是国内领先的关键大赛道领域中各类核心"卡脖子"进口替代类创新材料的平台型公 司,目前重点聚焦半导体创新材料领域中:半导体制造用CMP工艺材料和晶圆光刻胶、半导体显示材 料、半导体先进封装材料三个细分板块,并持续在其他相关大应用领域的创新材料端进行拓展布局 此外公司在传统打印复印通用耗材业务领域进行了全产业链布局。

★ 业务概要 (1)半导体材料业务

①半导体制造用工艺材料 A.CMP 制程工艺材料 A.CMP 制程上之材料 公司围绕集成电路前段制造中的化学机械抛光(CMP)环节进行布局,数力为客户提供整套的一 站式 CMP 材料及服务。CMP 抛光材料是集成电路制造中至关重要的半导体材料,根据 SEMI 数据, CMP 抛光材料在集成电路制造材料成本中占比7%,其中 CMP 抛光镜。CMP 抛光液 CMP 清洗液合计 古 CMP 抛光材料成本的 SSG以上。随着半导体产业规模的增长和制程工艺的进步,芯片性卷度数的 增加,抛光步骤和 CMP 耗材用量将会增加,CMP 材料市场将进一步扩大。根据 TECHCET 最新预测显

示、2024年全球 CMP 耗材市场预计将达 35 亿美元,至 2027年将进一步增长至 42 亿美元。 公司数力于为下游品圆厂客户提供整套的一站式 CMP 核心材料及服务,持续提升系统化的 CMP 环节产品支持能力,技术服务能力、整依方案解决能力,努力成为国内官家也是唯一一家集成电路 CMP 环节全产品综合性方案提供商。目前,在 CMP 抛光垫产品方面,公司是国内唯一一家全面掌握

CMP 抛光整全流程核心研发技术和生产工艺的 CMP 抛光整供应商,确立 CMP 抛光整固产供应龙头地位,相关子公司—鼎汇微电子是国家级专精特新小巨人企业,产品深度渗透国内主流晶圆厂,成为部分客户的第一供应商,被多家晶圆厂核心客户评为优秀供应商;在 CMP 抛光液产品方面,公司全面 

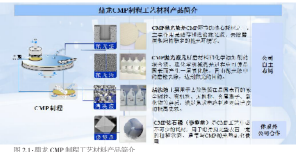


图 2.1: 鼎龙 CMP 制程工艺材料产品简介

公司着力攻克高端 KrF/ArF 光刻胶自主化难关,实现"卡脖子"的高端光刻材料产业化,推动高端 光刻胶的国产替代选程。晶圆光刻胶是半导体光刻厂艺中的关键材料。目前国内在先进的 kF, ArF、 EUV 光刻胶刻域尚未实现大规模量产。而 kF, ArF 光刻胶因其覆盖了从 0.25 m 到 7 m 的主要半 导体先进制造工艺,是现外股迫切需要实现国产化技术突破的半导体关键材料,具有十分重要的战略 意义和经济价值。据 CEMIA 统计,2022 年中国集成电路晶圆制造用光刻胶市场规模为 33.58 亿元,其 PKrF与ArF光刻胶合计占比超过66%;预计到2025年,中国集成电路晶圆制造用光刻胶市场规模 将达到37.64亿元,其中KrF与ArF光刻胶市场规模将达到25.01亿元。基于公司对高端晶圆光刻胶原料自主合成的技术能力,进口替代类关键光刻胶产品成熟的开发经验,丰富的半导体材料产业化经验和对半导体行业的深厚理解和客户基础,公司开展了高端晶圆光刻胶领域的业务布局,产品开发、 验证快速推进,产业化建设同步进行

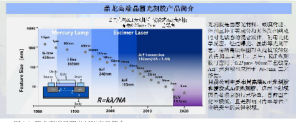


图 2.2. 風龙高端晶圆光刻胶产品简介

图 2.3. 周龙半导体显示材料产品简介

、2023年度主要财务数据和指标

单位:元

营业总收入

营业利润

利润总额

基本每股收益(元)

加权平均净资产收益率(%

归属于上市公司股东的净利润

扣除非经常性损益后的归属于上市2 司股东的净利润

₹ 可围绕柔性 OLED 显示屏幕制造用的上游核心"卡脖子"材料布局,推出黄色聚酰亚胺浆料 YPI. 光銀聚酰亚胺浆料 PSPI. 溝膜封接材料 TFE-INK 等系列产品。OLED 渗透率持续提升,下游笔电、平板、TV 等领域应用有望持续放量,带动国内 OLED 产能持续快速增长,OLED 面板产业上游核心 电二电流、对导应应用有量对多效量。形成可以包含的可以形成的多量的、ULL 的形成的原料性应链自主化程度低。国内替代空间广阔。公司紧抓半导体显示材料产业的起路发展机器用,有局多数新型显示材料,目前 YPI, SPI, TFE-INK, 产品已在客户端规模销售,并已成为国内部分主流面板客户 YPI, SPI 产品的第一供应商,确立 YPI, SPI 产品国产供应领先地位。同时,公司凭借在OLED显示材料领域多年的积累,对核国际一流共同探索未来显示技术工艺路较及相应材料和用方



3年写标元进封装材料
公司围绕半导体无进封装上游几款自主化程度低、技术难度高、未来增量空间较大的材料产品进行布局,目前重点开发半导体封装 PI、临时键合胶等产品。先进封装是超越摩尔定律的关键赛道,同时在全球半导体产业博弈升级的背景下,先进封装有望成为国内半导体制程节点持续发度的突破口。根据 Yole 数据预测、全球先进封装市场规模将由 2022 年的 443 亿美元,增长到 2028 年的 786 亿美元,年复合成长率为 10.6%。目前国内先进封装技术处于发展阶段、上游先进封装材料环节较为满弱、供应链自主化程度低。高端稀缺的关键封装材料基本被海外供应商垄断。公司布局先进封装材料项目。 快速推动先进封装材料项目的产品开发验证,力争在"卡脖子"高端封装材料市场中开拓出新的市场

鼎 於半 导体先进制	封液材料产品简介
四《陳敬卓版》是平岸在台湾的大学也材料,点 趣味的。她是 业历城市 而称。 如然是为时 公司目前全面第五十年的第二年,是成者中 光景的。正世中的广泛的社员以一种企业就 从景级等。而是中华广泛的社员以一种企业就 例目或是中国委员内部(DDT 持全地域 例以读礼后语的丰安等元之时候。	推断都有数 <sup>40</sup> 次投充引用城市、车辆的水心材料。 可约率并通图片可启定省本型数位上,从方为选项 每台通路分别。整约邮收率,从后边等中间包在 第二元中得归至17部间电话,可应该中间包在 第二元中得归至17部间电话,可应该时间全面 预测度。战产车架梯产生产,及股市财务的股份。 6)建心板平先进对设于的应则均均至其是2.90%D 则表。

图 2.4: 鼎龙半导体先进封装材料产品简介

(争集成电路芯片设计和应用 在集成电路芯片设计和应用领域,公司是一家集研发,生产与销售为一体的具有专业集成电路设计与应用能力的企业,深耕打印复印耗材芯片细分领域 17 年,拥有自主独立知识产权产品,国内领 先的公司自有芯片分析实验室;相关子公司一旅捷科技是国家高新技术企业、纳入国家发改委重点布局软件企业,是国家级专精特新小巨人企业。2023年,公司在稳步发展打印耗材安全加密芯片业务的基础上,加快布局面向工业级和车规级应用的安全芯片等新产品方向,同时针对芯片制造环节部分关 键技术的"卡脖子"问题,积极在半导体设备配件领域进行布局和探索,并已完成前期市场调研及国内 主流晶圆厂商的技术研发合作探讨,取得重要技术突破。为公司芯片设计业务的持续转型升级提供新

的增长动力 (2)打印复印诵用耗材业务 公司是产品体系最全,技术跨度最大的打印复印通用耗材龙头企业,以全产业链运营为发展思路,上游提供彩色聚合碳粉、显影辊等打印复印耗材核心原材料,下游销售硒鼓、墨盒两大终端耗材产 品,实现产业上下游的联动,支持公司的竞争优势地位。生产方面,公司推进产线自动化建设。降本增效、控制质量损失;销售方面,公司通过品牌推广、行业展会、客户服务等方式获取订单,直接销售给国内外客户、同时也通过各大耗材电商平台拓展互联网模式的销售渠道,并严格做好应收账款,存货的

短印通用耗材行业市场竞争模式较为成熟,通用耗材市场份额更多倾向综合实力强、具有技 术卡位和规模优势、品牌影响力较大、产品价低质优的头部企业。目前,公司是全球激光打印复印通用耗材生产商中产品体系最全、技术跨度最大、以自主知识产权和专有技术为基础的市场导向型创新整 业,是国家级专精特新小巨人企业。

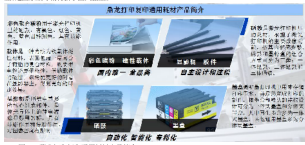


图 2.5: 鼎龙打印复印通用耗材产品简介 ★ 本报告期主营业务分析

黑龙股份是国内领先的关键大赛道领域中各类核心"卡脖子"进口替代类创新材料的平台型公司,目前重点聚焦半导体创新材料领域中、半导体制造用 CMP 工艺材料和晶圆光刻胶、半导体显示材料、半导体先进封装材料三个细分板块,并持续在其他相关大应用领域的创新材料端进行拓展布局。 在对料创新产品的特量过程中,公司一直是在与国际巨头的竞争中学习,在学习中竞争;创新也由开始的追赶创新,向平行创新、到未来引领创新的思路发展。同时,鼎龙也一直坚持"四个同步":一是坚 持材料技术创新与上游原材料自主化培养同步;二是坚持材料技术创新与用户验证工艺发展同步;三 是坚持材料技术创新与人才团队培养同步;四是坚持材料技术的进步与知识产权建设同步,以此引领

2023年度,公司实现营业收入26.67亿元,同比下降2%(若剔除合并报表范围减少珠海天硌收入 因素影响。公司营业收入与上年同期基本持平);实现归属于上市公司股东的净和陶 2.22 亿元,同比下降 43.08%。 经营业绩同比变动的原因主要系;(1)公司持续加大在半导体创新材料新项目等方面的研 发投入力度,报告期内研发费用金额3.80亿元,同比增长20.20%,研发费用增加影响归母净利润同比 减少约3.139万元;(2)因公司伯彪产业回避设建响银行管款利息支出增加及因工率被动影响飞克收益同比下降,两项因素合计影响归母净利润减少约2.965万元;(3)由于参股公司按照权益法核算的长期股权投资收益同比下降,影响归母净利润减少约2.347万元;(4)由于旗捷科技实施员工持股计划 影响权益变动并确心股权激励成本,及北海绩迅新三板上市中介费用支出,影响归母净利润同比下降约 1,242 万元。上述(1-4)项对归母净利润影响合计约 9,693 万元。此外,公司 CMP 抛光垫业务上半 年度受下游部分客户政策面影响产能较弱而出现销量下滑,公司 CMP 抛光液、清洗液、潜江软垫的 

本报告期,公司主要业务进展情况如下:

2023年度,公司半导体板块业务(含半导体材料业务及集成电路芯片设计和应用业务)实现营业 收入 8.57 亿元(其中芯片业务收入已剔除内部抵消),同比增长 18.82%,占总营收比重达到 32.12%。各产品领域均取得突破,具体为:
①半导体 CMP 环节核心耗材一站式布局持续完善,CMP 抛光垫业务逐季度恢复情况良好,CMP

抛光液、清洗液产品导入、放量进展顺利,在售产品品类不断丰富,CMP环节综合方案解决能力的基础

A.CMP 抛光垫业务: 2023 年实现产品销售收入 4.18 亿元, 同比下降 8.65%; 但其中第四季度实现 销售收入 1.49 亿元,环记增长 25.68%,同比增长 49.21%,创历史单季收入新高,逐季度呈现明显的复 苏和增长的趋势。 抛光硬整方面,国内逻辑晶圆厂开拓取得阶段性成果,制程节点覆盖范围进一步扩 大,相关新增型号产品取得批量订单;产品良率、工厂效率进一步提升,品质稳定性也达到更高水平。 抛光软垫方面,潜江工厂多个软垫产品已实现批量销售,测试通过的客户增加,产量进入爬坡阶段。包括无纺布类抛光垫也在多家客户的 Grinding 制程测试通过并取得订单。此外,抛光垫原材料自主化持续突破,自制 CMP 抛光硬垫用微球完成中试工作,已开始产业化建设,后续将实现 CMP 抛光硬垫 深天似,自制 Call 通见设置方似水无边不以上下一尺分别 西北边域,加索州天光 Call 通几设置工 大核心原材料——预察体,藏珠 缓冲鞋的全面自产"缓冲鞋的开发能力及速度显著提高,数款自研的特殊缓冲垫在部分逻辑晶圆厂客户制程测试中发挥了重要作用,供应链管控效果持续显现。 B.CMP 抛光液、清洗液业务;2023 年实现产品销售收入 0.77 亿元,同比增长 330.84%;其中第四

季度实现销售即及 2.890 万元,环比增长 32.96%,同比增长 294.61%,进入快速上量阶段。CMP 地湾东京市,全制程产品的市场推广持续进行。搭载自产超纯硅研磨粒子的介电层抛光液在客户端的需求量不断增长、多晶硅抛光液进入国内主流客户供应链体系逐步上量;搭载自产氧化铝研磨粒子的金属栅 17691年以入9届6292LTK及人际的7主机合了PW近时开京定9工量、清电台、非代市的信托工力及中间 极地光液改为导入客户供应链、并满足客户持续上升的订单需求、销效阻挡复抛光液开始在国内无 客户产线验证,适用于介电层工艺的氧化铈抛光液持续投入开发,争取在2024年取得进一步突破;此 外,为满足下游客户扩大的产品需求,公司在仙桃园区完成研磨粒子生产与抛光液生产出货一体整合 式的产线模式,使用更大的金罐客量、保证客户订单的同时,产品质量稳定性更高。2024年第一季度将为多家客户提供验证样品。清洗液方面,除已有的铜CMP清洗液不断形成销售收入外,2023年开发出多款其他制程清洗液以解决客户产线难题,产品导入结果良好,获得一定销售收入。

②半导体显示材料间增量量明显,34配配合等户工艺需求快速开发,验证,在OLED显示关键材料领域的布局日趋完善,行业地位进一步巩固。2023年度,公司显示材料产品销售收入1.74亿元,同 比增长 267.82%; 其中第四季度实现销售收入 6,673 万元, 环比增长 17.46%, 同比增长 174.86%, 稳定 放量趋势明显。目前 部分主流面板安白 VPI PSPI 产品的第一供应商 确立 VPI PSPI 领先地位,规模化生产的体系能力持续提升,保障产品品质稳定。此外,薄膜封装材料 TFE-INK 已经通过下游大客户认证,在第四季度导入客户并取得批量订单。供应链管理持续强化,已 实现多款核心原材料自主生产,同时积极与上游材料供应商进行合作和布局,优化原料采购成本。在 新品开发方面,无氟光敏聚酰亚胺(PFAS Free PSPI)、黑色像素定义层材料(BPDL)、薄膜封装低介电 材料 (Low Dk INK)等半导体显示材料新品也在按计划开发、送样中。此外,2023年度,显示材料相关 控股子公司—柔显科技获得湖北省专精特新"小巨人"荣誉称号。体现了公司在该业务领域的创新能

③高端晶圆光刻胶业务快速推进,产品开发、市场推广、原材料自主化、产线建设等工作同步进 行。公司组建了一文专业目南效的技术团队、覆盖能方开发、有机合成、高分子合成、纯化技术、分析评价、工程化等板块、为项目的快速推进提供了有利保障:
A.打造了武汉和潜江双研发中心、武汉本部以配方开发和树脂开发为主、潜江主要布局有机小分

子原材料开发(特殊功能单体、光致产酸剂和淬灭剂等)。

B.已建成设备品类齐全的材料分析和应用评价平台,包括液相色谱、气相色谱、液质联用色谱、气

质联用色谱、核磁、GPC、ICPMS等材料表征设备和涂胶设备、曝光显影设备、缺陷检测设备、膜厚测试 · 潜江一期小规模光刻胶量产线的建设基本完成,潜江二期 300 吨光刻胶量产线的建设也于

公司基于二十多年材料开发经验打造了有机合成和高分子合成技术平台,具备自主开发特殊功 能单体、树脂、光致产酸剂和淬灭剂等核心原材料的能力,为高端光刻胶的开发奠定了坚实的基础。通 过 OLED 面板光刻胶和先进封装光刻胶积累的丰富光刻胶开发经验,顺利切入晶圆光刻胶领域且快 連获得突破。目前公司已布局 16 支国内还未突破的主流晶圆光刻胶,包括 8 支高端 K·F 光刻胶和 8 支浸设式 A·F 光刻胶 (其中包括 4 支负显影浸没式 A·F 光刻胶),均为客户主动委托开发的型号。已完 成7支产品的客户送样,其中包括一支极限分辨率 Krf 光刻胶和一支极限分辨率 Arf 光刻胶,测试结果都获得了客户的一致认可;其余产品均计划在 2024 年完成客户送样。 ①半导体先进封装材料业务验证进展顺利,体系化建设逐步完善。

A.半导体封装 PI 方面,公司已布局 7 款产品,全面覆盖非光敏 PI、正性 PSPI 和负性 PSPI,并已送 样多數、客户全面覆盖前道晶圆厂和后道封装企业、争取在2024年内完成部分产品的验证并开始导 人。此外、公司已建立完整的应用评价体系、确保材料的各项性能指标满足客户需求;供应链自主化持 续进行,实现了核心原材料聚酰亚胺树脂和部分光敏剂的自主制备;封装光刻胶项目的产线建设和品

等处证1,不必5.1%之所的种种系统正规的同种中间5.70%的19日王的国,到2次几次到5.%日197 公园2次中日管体系建设处已完成,保证客户测试通过后获得订单可实现无缝衔接。 B.临时键合胶产品在国内某主流集成电路制造客户端的验证及量产导入工作基本完成,此外有 三家以上品圆厂和封装厂已完成技术对接,根据部分客户的需求正在进行内部验证中。量产方面,临

时键合胶产业化建设已实施完成、核心原材料自主可控、具备量产供货能力。 ⑤集成电路芯片设计和应用:报告期内,公司持续发布多款打印耗材芯片新品,完善耗材芯片产品布局,新业务领域新品按计划开发、测试中;在稳步发展芯片业务的基础上,针对芯片制造环节部分 关键技术的"卡脖子"问题,积极在半导体设备配件领域进行布局和探索、公司在该业务方向上,已完成前期市场调研及国内主流晶圆厂商的技术研发合作探讨,并取得重要技术突破。此外,公司上线芯片产品开发及管理的数字化系统,筹建自有可靠性实验室、芯片分析联合实验室等,优化产品设计,提 升分析能力,进一步增强公司芯片业务的核心竞争力。

本报告期,公司打印复印通用耗材板块(不含打印耗材芯片)实现产品销售收入17.86亿元,同比 下降 8.08% 如剔除珠海子路出表因素影响,公司耗材业务产品销售收入较上年同期下降 4%)。报告期内,打印复印通用耗材各细分领域经营情况如下:

①彩色碳粉年出货量虽受终端市场需求及某原装彩粉厂商供应链恢复等因素影响,同比 2022年

高峰期有所微下降,但下半年环比上半年呈明显改善趋势;此外、公司作为国内少数具备低温定影聚酯碳粉生产能力的企业,报告期内聚酯复印粉销量同比增长 260%。 ②硒酸业务持续稳定保持盈利,剔除汇兑损益的影响,产品利润同比增长。报告期内,公司重点开 展耗村业务的降本增效工作。以提升耗村业务板块的内部综合竞争力,通过珠海晒破成品端人力资源整合、组织结构优化,进一步提升人效目标:耗材板块人工成本降幅达10%,人均创收创利均实现不同 幅度增长;同时通过持续推进费用管控各项举措,进行采购降本、仓储物流降本及其他运营降本工作,

③墨盒业务呈现销售数量及销售收入双增长,但受墨盒市场单价下降、绩迅新三板挂牌合规费用 支出增加等因素的影响,墨盒业务盈利能力有一定下滑。公司通过不断地降低成本、提高效率,扩大了 生产规模和产出能力;通过线下线上客户的全面开发,全方位的市场布局,夯实了市场竞争能力,提高

④耗材板块应收、存货规模较大,报告期内重点关注风险管控,对应收、存货、质量损失情况进行 事前、事中、事后的全面分析与管控、并配合相关的考核制度化控制,有效降低风险:耗材板块总体存货和应收规模同比下降分别为 15%和 9.9%。 (3)管理提升及品牌建设

2023年度,公司获得湖北省制造业企业百强称号、深交所信息披露工作 A 级评定等. 相关新材料 2021年2、公司从下994年目前984年22年3月1日高级路上11年28年2年1日入新94年 项目获得国家都多、省市区等各级政策支持。获授下游重要晶圆客户中芯国际、上海华为的优秀特位 商奖项,以及显示面板客户维信诺技术创新奖、天马技术突破奖,展现了公司综合竞争实力及产品影

创新是企业发展的持续动力。2023 年度,公司研发投入为 3.82 亿元,同比增长 19.84%,占营业收入的比例为 14.33%。同时,公司结合整体业务发展战略持续进行人才团队培养和人员结构优化,以支

持各业务板块在研发产出、稳定生产、客户服务等不同阶段的核心需求。 在管理信息化和数字化工厂建设方面,公司搭建了"基础设施-生产现场执行-经营管理与上下游协同-决策支持"的全流程互通互联接口,实现了财务、生产、供应链、仓库、消防、安全等信息化、数据 化、流程化,已在部分重要子公司实施并持续推广;建立了"来料→产前处理→过程生产→产后处理→ 灌装/包装→标贴"的全制程链信息化质量管控链条,形成质量数据池,协助进行业务测和问题预警 实现了全过程的批次可追溯、可谱溯;通过数字化工厂方案的实施,实现内部高效精细管理、优化外部

供应链的协同,实现生产的智能化和柔性化等 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 追溯调整或重述原因

会计政策变更

	2023 年	2022年		本年比上年增	2021年	
	2023 +	调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
营业收入(元)	2,667,127,862.20	2,721,483,697.38	2,721,483,697.38	-2.00%	2,355,886,991.97	2,355,886,991.97
归属于上市公 司股东的净利 润(元)	222,007,881.42	390,026,548.37	390,066,787.24	-43.08%	213,521,066.44	213,428,997.79
归属于上市公 司股东的扣除 非经常性损益 的净利润(元)	164,342,123.52	348,051,385.99	348,091,624.86	-52.79%	206,593,917.07	206,501,848.42
经营活动产生 的现金流量净 额(元)	534,348,648.61	562,786,027.33	562,786,027.33	-5.05%	3,119,542.34	3,119,542.34
基本每股收益 (元/股)	0.24	0.42	0.42	-42.86%	0.23	0.23
稀释每股收益 (元/股)	0.24	0.41	0.41	-41.46%	0.23	0.23
加权平均净资 产收益率	4.94%	8.97%	8.97%	-4.03%	5.64%	5.64%
	2023 年末	2022 年末		本 年 末 比 上 年 末増減	2021年末	
		调整前	调整后	调整后	调整前	调整后
资产总额(元)	6,707,901,850.45	5,620,339,183.70	5,621,937,946.08	19.32%	5,107,312,593.88	5,108,588,277.43
归属于上市公 司股东的净资 产(元)	4,468,459,439.70	4,214,862,140.07	4,214,810,310.29	6.02%	4,027,815,378.34	4,027,723,309.69
会计政策变更的原因及会计差错更正的情况						

执行《企业会计准则解释第16号》"关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初

财政部于 2022 年 11 月 30 日公布了《企业会计准则解释第 16 号》(财会[2022]31 号,以下简称 "解释第16号"),其中"关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会

计处理"的规定自 2023 年 1 月 1 日起滌行。 解释第 16 号规定,对于不是企业合并、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)、且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项 交易(包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易,以及因固定资产 等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等单项交易),不适用豁免初始确认递延 听得税负债和递延所得税资产的规定,企业在交易发生时应当根据《企业会计准则第 18 号——所得 稅)等有关规定,分別确认相应的邊遙所得稅负债和遙斯得稅资产。 对于在首次施行该规定的财务报表列报最早期间的期初至施行日之间发生的适用该规定的单项

交易,以及财务报表列报最早期间的期初因适用该规定的单项交易而确认的租赁负债和使用权资产 以及确认的弃置义务相关预计负债和对应的相关资产,产生应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异 (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	546,703,779.03	612,650,361.28	713,166,171.38	794,607,550.51
归属于上市公司股东的净利润	34,733,243.74	61,138,474.20	80,386,387.49	45,749,775.99
归属于上市公司股东的扣除非经 常性损益的净利润	20,990,098.93	47,148,501.66	61,310,421.62	34,893,101.31
经营活动产生的现金流量净额	81,804,891.20	116,161,803.62	165,437,041.70	170,944,912.09

外致。 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

10 名股东持股情况(不含通过转融通出借股份) 质押、标记或冻结情况 持有有限售条件 设份数量 · 东名称 东性质 寺股数量 份状态 k双全 的自然 14.73% 39,249,514 04,437,135 ,550,000 顺全 竟内自然。 14.60% 38,031,414 3,523,560 3,100,000 5港中央结算有限公 境外法人 5.00% 7,247,446 2.21% 0.855.830 商银行股份有同 竟内非国 5,210,002 1.61% 1.43% 3.518.242 境内非国有 1.30% 2,256,758

的自然人 1.06% 0.023.988 上述股东中,朱双全与朱顺全系兄弟关系,为公司共同实际控制人。除上述情况外,公司未知他前十名股东之间是否存在关联关系,也未知是否属于一致行为人。

1,896,850

前十名股东参与转融通业务出借股份情况

境内非国有 1.29%

1.26%

6内非国

限公司=外贸信托=高 晓峰鸿远集合资金信

前十名股东较上期发生变化 √适用 □不适用

1 十名股东较上期末发生变化情况 期末转融通出借股份且尚未归还数 本报告期新 分东名称(全称) 数量合计 i总股本的比例 数量合计 总股本的比例 上海高級资产管理 合伙企业(有限合 大)-高級晓峰2号 12.256.758 .30% 12,222,086 国对外经济贸易 托有限公司=外贸 托=高毅晓峰鸿迈 .00% 1.896.850 .26% 万宏源证券有限 退出 0.00% 6,210,951 5,256,743

注:上表中股东均不涉及转融通出借股份,"期末股东普通账户、信用账户持股及转融通出借股份 且尚未归还的股份数量"均为其期末持股总数。

□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 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

朱双金 朱顺全 其他股东 70.679 湖北鼎龙控股股份有限公司 湖北地上,近天村田村 原龙仙(桃) 桃(桃) 柳(柳) 柳 秋 西 武勇 村田有公(1) 武器材度有公司 毛囊生态料 [2] 毛囊生态料 [2] 和 100% 10% 100% 30% 65% 財海 原道 石山 村 有以 有以 百 1 班 羅斯 料 用 回 深则 超被 核 数 可

①经 2024年3月13日公司第五届董事会第十六次会议审议通过,公司收购控股子公司武汉柔 技股份有限公司部分股权,上述交易完成后 計持有季显科技的股权比例将由70%变更多 28%。截至本报告披露日,该事项的在股权托管交易中心的转让变更登记已为理范成。 ②经 2023 年 12 月 22 日公司第五届董事会第十四次会议审议通过,公司对子公司鼎龙(潜江)新

材料有限公司实施增资扩股。上述交易完成后,公司持有鼎龙(潜江)新材料的股权比例由 100%变更 为75%。截至本报告披露日,该事项的员工持股平台已经设立,鼎龙(潜江)新材料的工商变更登记流

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况 □适用√不适用

具体参见 2023 年年度报告全文。

湖北鼎龙控股股份有限公司 法定代表人:朱双全 2024年4月10日

## 证券代码:601881 中国银河证券股份有限公司 关于非公开发行公司债券获得 上海证券交易所挂牌转让无异议函的公告

下周州" 七异议的")。 无异议函,上交所确认公司面向专业投资者非公开发行总额不超过 200 亿元的公司债券 本次债券"符合其挂牌转让条件、对本次债券在上交所挂牌转让无异议。该无异议函自出 个月内有效、公司可在无异议函有效期及上述额度内采取分期发行方式组织发行本次债 及理债券挂牌转让手续。 个及时办法员办法所有是了关。 公司将按照有关法律法规、无异议函等相关要求办理本次债券相关事宜,并及时履行信息披露义

证券简称:齐翔腾达 公告编号:2024-027

淄博齐翔腾达化工股份有限公司

2023年度业绩快报

本报告期

-512,002,407.56

-257,688,203.85

-2.94%

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或

特别提示: 本公告所载 2023年度的财务数据仅为初步核算数据,已经公司内部审计部门审计,未经会计师 所审计,与年度报告中披露的最终数据可能存在差异,请投资者注意投资风险。

9,810,492,802.46

7,956,123.77

33.796.391.02

72,150,142.15

太报 告 期 初

增减变动幅度(%)

-9.70%

-134.95%

-171.31%

160.62%

-7.77%

增减变动幅度(%)

务。 特此公告。

中国银河证券股份有限公司 关于召开 2023 年度业绩说明会的公告

中国银河证券股份有限公司

行时录文法、4mm日中7元选证不到1 加及在市负日。 建契内各提示。 会议召开时间:2024年4月17日(星期三)下午 15:00-16:30 会议召开地点:上海证券交易所上证路演中心 (阿扯: https://roadshow.sseinfo.com/)

淄博齐翔腾达化工股份有限公司 2024年一季度业绩预告

重大遗漏。 一、本期业绩预计情况 "\*\*\*\*\*\*年期间·2024年1月

项目	本报告期	上年同期	
归属于上市公司股东的	盈利:2,770.60 万元至 3,958.00 万元	亏损:7,916.01 万元	
净利润	比上年同期上涨:135%至 150%		
扣除非经常性损益后的 净利润	盈利:2,218.81 万元至 3,106.33 万元	亏损:8,875.24 万元	
	比上年同期上涨:125%至 135%		
基本每股收益	盈利:0.010 元/股至 0.014 元/股	亏损:0.03 元/股	

淄博齐翔腾达化工股份有限公司 董事会 2024 年 4 月 10 日

董事会秘书:刘冰 独立董事:刘力

闲置募集资金的公告 本公司董事会及全体董事保证本公告內容不存在任何應假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对 其内容的真实性,准确性和完整性依法承担法律责任。 河南翔宇医疗设备股份有限公司(以下简称"公司")于 2023 年 4 月 26 日召开第二届董事会第八 次会议、第二届监事会第五次会议、审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议 案》。公司拟使用不超过人民币 15,000 万元的部分闲置募集资金暂时补充流动资金,用于与公司主营

河南翔宇医疗设备股份有限公司

关于归还暂时补充流动资金的

业务相关的生产经营,使用期限为自公司董事会审议通过之日起12个月内。具体详见公司于2023年

四、投资者参加方式 (一)投资者可在 2024 年 4 月 17 日 下午 15:00-16:30,通过互联网登录上证路演中心(https:/ / 12页台 "]往 2024 平 4 月 17 日 下午 15:00—16:30,通过互联网登录上证路演中心(https://roadshow.seinfo.com/),在我参与本次业绩说明会,公司称为时回答投资者的提问。 (二)投资者可于 2024 年 4 月 10 日星期三 至 4 月 16 日星期三16:00 前登录上证路演中心网站首页,点击"提问预证集" 栏目(https://roadshow.seinfo.com/questionCollection.do),根据活动时间,选中本次活动成进过公司邮箱 zgyh@chinastock.com.cn 向公司提问,公司将在说明会上对投资者普遍关注的问题进行回答。

问题进行回答。

斯索人及答询办法
联系人及答询办法
联系人及答询办法
联系人的重要的交流

北德·如德·加克·斯索人的人员。

北德·如德·加克·斯索人的人员。

北德·加克·斯索人的人员。

北德·加克·斯索人的人员。

北德·加克·斯索人的人员。

北德·加克·斯索人员会。

北德·加克·斯索人员会。

北德·斯索人员会。

北德·斯索人会。

北

业务相关的生产空音、限用期限为自公司重要等甲以助过之口度 12 个月内。具体环边公司了 2023年4月28日上海证券交易所网站、www.sse.com.cn 放露的《河南海宇医疗设备股份有限公司关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的公告》(公告编号: 2023-021)。根据上述决议、公司在规定期限内实际使用了人民币 15,000 万元闲置募集资金暂时补充流动资金,并对资金进行了合理发排与使用、法影响募集资金投资项目正常进行。截至本公告披露日、公司已将上述暂时补充流动资金的人民币 15,000 万元闲置募集资金全部归还车相应募集资金专用账户,并将上述募集资金的归还情况通知了保荐机构和保荐代表人。结此小生

河南翔宇医疗设备股份有限公司 2024年4月10日

119,850

招商局蛇口工业区控股股份有限公司 2024年3月销售及近期购得 土地使用权情况简报

过程中存在各种个明地正式,上述时里2002年,据仅供投资者参考。 自 2024年 2 月销售及购地情况简报披露以来,公司近期新增项目情况如下:

证券简称:盘龙药业

健康大会上获得"西湖奖·最受药店喜欢的明星单品"奖

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

2024年3月,公司实现签约销售面积70.74万平方米,实现签约销售金额191.56亿元。2024年

]累计实现签约销售面积 166.59 万平方米,累计实现签约销售金额 402.08 亿元。鉴于销售 各种不确定性,上述销售数据可能与公司定期报告披露的相关数据存在差异,以上统计数

公告编号:2024-019

十容建筑面积 万平米) 土地面积 (万平米) 权益 比例 项目名称 ::"项目名称"列中,含\*\*"的项目为公司控股子公司招商局置地有限公司(以下简称"招商局置 。可间接持有其 74.35%的股权)之控股子公司新获取项目,所列示权益比例为招商局置地之挖 3时长7百户的124460%

\*\*\* 」 \$\purple \pirple \pirpli \pirple \pirple \pirple \pirple \pirple \pirple \pirple \pirpl

值,不断提升公司品牌影响力和市场竞争力。 本次获奖事项预计不会对公司本年度经营业绩产生重大影响。本次获奖事项并不代表公司对未

来业绩的预测,亦不构成对股东的业绩承诺。敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险

招商局蛇口工业区控股股份有限公司

董事会 二〇二四年四月十日 重要药品的充分认可,未来公司将持续推进公司的产品创新、技术创新,维护品牌生命力,提高产品价

本次获奖是广大用户对公司产品"盘龙七片"作为"骨骼肌肉系统风湿性疾病中成药市场领域"的 高斯贝尔数码科技股份有限公司

陕西盘龙药业集团股份有限公司

关于公司产品获奖的自愿性信息披露公告

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、误导性陈述或重 近日,陕西盘龙药业集团股份有限公司(以下简称"公司")获悉公司产品"盘龙七片"在 2024 乌镇

南省财政厅、国家税务总局湖南省税务局联合颁发的高新技术企业证书,公司顺利通过了高新技术企业重新认定,证书编号。GR202343005848、发证时间;2023年12月8日,有效期;三年。公司本次高新技术企业的认定系原高新技术企业证书有效期满后的重新认定。根据国家相关规定,本次获得高新技术企业重新认定后、公司将连续三个年度继续享受国家关于高新技术企业的相关优惠政策、即按15%的税率征取企业所得税。公司 2023年已按照15%的企业所得税税率进行纳税申报及预缴,本次高新技术企业重新认定不影响公司 2023年度经营业绩。特此公告。

高斯贝尔数码科技股份有限公司

陕西盘龙药业集团股份有限公司

董事会 2024年4月9日

关于公司通过高新技术企业重新认定的 公告 公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或 重大遗漏。高斯贝尔数码科技股份有限公司(以下简称"公司"或"本公司")于近日收到湖南省科学技术厅、湖

董事会 2024年4月10日

一. 经营业绩和财务状况情况说明 一. 经营业绩和财务状况情况说明 1、报告期内,公司实现营业收入 2,691.846.63 万元,同比下降 9,70%;实现归属于上市公司股东的净料润-38,417.95 万元,同比下降 160.62%;实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利 用-25,768.82 万元,同比下降 145.04%。报告期末之资产 2,766.209.54 万元, 较期初下降 4,61%;归属 于上市公司股东的所有者权益为 1,268.276.96 万元,较期初下降 5,97%。 2. 报告期内,受下游市场需求增速放缓 470~26 学加周特国基学响,化工行业处于周期底部、公司主要产品售价降幅超过原料采购价格降幅,产品毛利同比减少。虽然第三,四季度受国内经济复苏 带动影响,产品排水价格较上半年有所对转,但整体营收外间同比去年依然有较大幅度下降。公司 基本每股收益,净资产收益率也受到影响。 3. 报告期内,芳辩华利发生商誉减值金额 277.443,620.38 元,资产减值金额 98,415,287.74 元,非 经常性损益对归属于上市公司股东的净利润影响金额 126.491,257.88 元。前述事项,对公司经营业绩 造成较大影响。 4. 报告期内, 历可验情结股,公司经验本由 2,842.788.828 股增加、医2,844.681 股,较期初增加

4、报告期内,因可转债转股,公司总股本由 2,842,788,828 股增加至 2,842,840,681 股,较期初增加

51.853 股。 三、与前次业绩预计的差异说明 公司已于 2024年1月31日在巨潮资讯网披露《2023年度业绩预告》(公告编号;2024-009),本 次业绩快报披露的经营业绩与前次披露的业绩预告中预计的业绩不存在较大差异。 四、备查文件。 1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、会计机构负责人签字并盖章的比较式资产 负债表和利润表; 2、深交所要求的其他文件。 特此公告。 淄博齐翔腾达化工股份有限公司 董事会 2024 年 4 月 10 日

证券代码:002408 证券简称:齐翔腾达 债券代码:128128 债券简称:齐翔转 2 公告编号: 2024-028 本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或

1、业绩预告期间;2024年1月1日—2024年3月31日 2、业绩预告情况;?扭亏为盈				
<b></b>	本报告期	上年同期		
日属于上市公司股东的	盈利:2,770.60 万元至 3,958.00 万元	亏损:7.916.01 万元		
争利润	比上年同期上涨:135%至 150%	7 BR : 7,910.01 75 76		
□除非经常性损益后的	盈利:2,218.81 万元至 3,106.33 万元	亏损:8,875.24 万元		
争利润	比上年同期上涨:125%至 135%	7 3 194 ; 0,073.24 /J /L		
基本每股收益	盈利:0.010 元/股至 0.014 元/股	亏损:0.03 元/股		

一步提升经营效能。 3 管理提效:公司最大限度发挥产业链柔性生产优势,快速反应,持续开展增收节支、降本挖潜、四、其他相关说明 本次业绩预告是公司财务部门初步测算的结果,具体财务数据请以公司披露的 2024 年一季度报告为准。敬请广大投资者谨慎决策,注意投资风险。 特此公告。