

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。

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议
 未亲自出席董事姓名 未亲自出席原因 被委托人姓名
 熊海峰 董事 个人原因 宁汇涛

大信会计师事务所(特殊普通合伙)对本次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416,433,926股为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.5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0股。

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
 1.公司简介

股票简称	高新新材	股票代码	300200
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人及联系方式	深圳证券交易所 董事会秘书	电话	证券事务代表
姓名	俞向前	电话	
办公地址	北京市朝阳区望京区顺源里高亮水工业14号	北京市朝阳区望京区顺源里高亮水工业14号	
传真	010-6943241	010-6943241	
电话	010-6943241	010-6943241	
电子信箱	zqsb@mxm.com	zqsb@mxm.com	

2.报告期主要业务或产品简介
 一、主营业务、产品及用途
 公司主要业务分五大类：
 一是复合粘接材料，产品种类包括功能型复合胶、无溶剂型复合胶、水性聚氨酯胶粘剂以及反应型热胶PUR等多个系列产品，市场应用从软包装领域扩展到多个复合胶领域。公司自1999年成立以來，一直致力于高性能胶粘材料的研发和推广。在向客户提供胶粘材料产品的同时也为其提供个性化、系统性的粘接解决方案。在食品药品软包装复合胶粘接领域，公司属于国内龙头企业，在国内具有很高的品牌影响力和品牌价值，客户遍及国内及东南亚头部软包装复合企业。
 二是交通功能材料，主营业务涵盖车用胶粘剂、动力电池胶粘剂、动力电池辅材、胶带和NVH隔音减振降噪材料等产品。车用胶粘剂主要包括水性内饰胶、结构密封胶、车身密封胶等，广泛应用于车身玻璃、车身结构及内外饰的粘接；动力电池胶粘剂主要包括导热胶、结构胶、密封胶等，主要用于动力电池粘接；动力电池辅材主要包括环氧板、气凝胶等，主要为动力电池隔热缓冲材料；NVH隔音减振降噪材料主要包括包边胶、防水密封胶、发泡制品、减振缓冲材料、密封胶等，广泛应用于前后保险杠、工具箱、侧护板、门内防水密封胶等。
 三是电气功能材料，主营业务分为电力设备用灌封树脂、光伏设备用胶粘剂、电子电气用电子电器绝缘树脂和胶粘剂等。电力业务分为两大类：一是电力绝缘器件用中压绝缘树脂，主要产品用于干式变压器、电抗器、绝缘子、套管、密封胶、触头盒等电子电器器件的浇注保护；二是电容设备用灌封树脂，主要产品用于汽车电容、电机电容、工业电容等电子器件的灌封绝缘保护。光伏业务主要用于光伏组件用硅胶，具体分为单晶硅密封胶和双晶硅密封胶两大类，分别应用于光伏组件铝合金边框密封和接线盒密封；电子电气和电子电器绝缘树脂和胶粘剂业务主要包括变压器/电机用浸渍绝缘树脂、电子胶和三防绝缘树脂，广泛应用于各种电机、变压器和电子电器的绝缘、粘接、密封处理。
 四是低碳涂层材料，主要产品为粉末涂料树脂，下游应用领域包括建筑建材、一般工业、家用电器、工业和工程机械及汽车等。
 五是光学显示材料，主要研发产品为偏光片及偏光片保护膜用压敏胶和固定用OCA胶。

二、公司所处的行业状况
 (一)复合粘接材料
 根据QYResearch(恒州博智)(2026-2032全球及中国软包装复合胶行业研究及十五五规划分析报告)的统计及预测,2025年全球软包装复合胶市场规模大约为48.28亿美元,预计2032年将达到66.2亿美元,2026-2032期间年复合增长率(CAGR)为4.7%。中国拥有全球最大的软包装市场,内需市场消费升级驱动,食品饮料、日化产品等领域对高端、轻量化、环保型软包装需求持续增长,成为带动行业增长的动力。此外,“十四五”规划明确支持高端新材料国产化,软包装胶粘剂领域进口替代进程加快,政策鼓励企业向智能化、高性能化方向转型,头部企业研发投入占比提升;“双碳”目标驱动环保型胶粘剂如水性胶、无溶剂胶快速发展,GB4806等法规提出更高环保要求,倒逼企业加速技术迭代。
 报告期内,作为国内软包装胶粘剂龙头企业,公司通过不断技术创新、产学研合作,在脂肪族聚氨酯、低PAA无溶剂胶、高浓度涂布高固胶、高温复合胶等领域实现技术突破。
 (二)电气功能材料
 1.电力设备用灌封树脂业务
 电力工程行业是国家能源战略的重要组成部分,近年来实现了快速发展。根据《国家能源局发布2025年全国电力统计公报》,截至2025年底,全国累计发电装机容量38.9亿千瓦,同比增长16.1%。其中,太阳能发电装机容量12.0亿千瓦,同比增长35.4%;风电装机容量6.4亿千瓦,同比增长22.9%。根据《国家电网局发布2025年1-11月份全国电力工业统计公报》,截至2025年11月底,全国电源

工程完成投资8500亿元;电网工程完成投资5604亿元,同比增长5.9%。根据《中电联发布2025-2026年度全国电力供需形势分析预测报告》,2025年,我国全社会用电量规模首次突破10万亿千瓦时,达10.37万亿千瓦时,同比增长5.0%,稳居全球电力消费第一大国地位;预计2026年全国全社会用电量10.9-11万亿千瓦时,同比增长5%-6%。我国对电力工行业发展非常重视,出台了系列政策,旨在推动电力行业转型升级,促进能源结构优化,为行业发展提供了政策支持。报告期内,公司团队针对不同项目进行重点突破,同时借助外部力量,形成产学研协作,进一步提升了技术创新能力。后期将加快产品的推广,同时通过纵向一体化降本、技术迭代抢占高端市场,全球化布局等方式对冲政策风险,通过同步提升技术壁垒与供应链韧性,在“碳中和”红利期中实现可持续发展。
 2.光伏设备用胶粘剂业务
 2021年10月,中共中央、国务院发布了《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》和《2030年前碳达峰行动方案》,提出全面推进风电、太阳能发电大规模开发和高质量发展,加快建设光伏发电基地,推进光伏发电多元布局。根据国家能源局发布的《2025年光伏发电建设情况》,2025年全国光伏新增并网容量316.57GW,同比增长14%,截至2025年底累计并网容量1199.91GW。2025年行业的深度调整是供需失衡、价格内卷后的必然结果,产能出清加速,严重的产能过剩将导致行业洗牌,2024年下半年,全国已有超150家光伏企业宣布破产重组,“反内卷”共识形成。2024年下半年,从工信部等监管部门到行业协会,均明确释放信号,要治理低价无序竞争,推动落后产能有序退出。政策倒逼市场转型升级,国家发展和改革委员会发布的《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》要求新能源项目(风电、太阳能发电)上网电量原则上全部进入电力市场,上网电价通过市场交易形成。从根本上改变了光伏项目的投资逻辑,倒逼企业告别依赖补贴的粗放发展,转向以降本增效和综合运营能力的高质量发展。
 报告期内,公司单晶硅密封胶和双组份密封胶均已得到行业内客户的充分认可,双组份密封胶产品已经在各大客户处进行了验证。
 3.电子电气用绝缘树脂业务
 电子胶粘剂市场受益于消费电子复苏与AI的发展,市场规模持续增长。虽然电子胶粘剂市场由国际厂商主导,但国产厂商空间巨大。根据QYResearch(2026-2032全球及中国电子胶粘剂行业研究及十五五规划分析报告),2025年,全球电子胶粘剂市场规模大约为80.74亿美元,预计2032年将达到131.3亿美元,2026-2032期间年复合增长率(CAGR)为7.3%。中国电子电气设备用绝缘树脂行业在过去几年实现了显著增长。根据QYResearch(2026年全球绝缘漆行业总体规模,主要企业国内外市场占有率及排名),2025年全球绝缘漆市场销售额达到了235亿元,预计2032年将达到335.2亿元,年复合增长率(CAGR)为5.3%,全球绝缘漆前五大厂商占有全球大约48%的份额。亚太是最大的市场,占有大约66%的份额。之后是欧洲和北美,分别占有17%和14%的市场份额。
 2025年,国家持续加大对新能源、AI算力、低空经济及人形机器人等战略新兴产业的政策支持,直接拉动电机、变压器、高端电子模块等核心配套设备的需求增长;与此同时,国内针对无挥发、水性树脂等环保材料的监管政策持续趋严,面向新能源汽车电控、AI服务器算力单元、低空飞行器电子系统的电子灌封胶需求呈现爆发式增长,为公司环保型产品打开了广阔的增长空间。从供给端来看,国内树脂行业集中度提高,高端品类长期依赖进口,国产替代的市场空间十分广阔。报告期内,公司全资子公司清源远伟主要业务板块为变压器/电机用浸渍绝缘树脂、电子胶和三防绝缘树脂,凭借在高压、核电网领域有机硅树脂的国际领先地位,以及无挥发树脂的国内领先地位,公司已稳固占据行业前列的市场份额,核心竞争优势整体体现在技术积累、品牌口碑与权威认证三重优势。与此同时,公司已启动产能扩建设项目,并同步在越南、泰国设立办事处,积极拓展海外市场,抢占全球产能转移下的增量机遇。
 (三)低碳涂层材料业务
 作为全球最大的粉末涂料生产和消费国,中国已成为引领世界粉末涂料与涂装发展的主力军。2025年,在新能源汽车、钢结构、集装箱、卷材等新增领域实现了巨大突破,越来越多的新兴领域开始量产并转向粉末涂装。根据中国涂料工业协会发布的《重磅2025年中国涂料总产量出炉——2025年中国涂料行业经济运行简报》,2025年,中国涂料总产量3460.2万吨,同比下降7.1%;主营业务收入3881.5亿元,同比下降3.9%;利润总额292.5亿元,同比增长11.5%;涂料行业出口总量40.77万吨,同比增长21.9%;出口总金额12.15亿美元,同比增长14.28%。伴随着消费升级,产业升级,工业4.0的到来,中国粉末涂装行业正从粗放式扩张向细分领域的精准化以及围绕下游应用领域的精细化方向发展。
 报告期内,公司作为粉末涂料树脂产品的供应商,始终将自主创新置于首位,培养以市场需求为导向的产品竞争力,进一步巩固在低温、快速固化和耐醇胺粉末涂料树脂领域的领导地位,持续发力打造行业明星产品。同时,公司积极拓展海外市场,成功进军越南、泰国等东南亚市场,建立销售渠道,为公司可持续发展奠定坚实基础。
 (四)光学显示材料
 随着全球液晶显示产能持续向国内转移,国内偏光片市场规模近年来保持快速增长,现在中国已成为全球最大的偏光片生产国和消费国。与此同时,国内偏光片市场集中度日趋白热化,行业整体毛利率呈下降趋势,各大厂商对成本管控更加严格。对于上游原材料国产化需求日益迫切,其中TAC膜、PVA两种光学膜

证券代码:600830 证券简称:香溢融通 公告编号:临时2026-024

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:
 ●担保对象及基本情况

被担保人名称	本次担保金额	实际为其提供的担保金额(含本次担保金额)	是否在前次担保	本次担保是否有反担保
浙江香溢融通担保有限公司(以下简称“香溢担保”)	30,000万元	261,833.54万元	是	否

●累计担保情况

对外担保总额(万元)	占公司净资产比例(%)
806,353.54	8.06

截至本公告日,上市公司及其控股子公司实际担保金额(万元):415,361.63

实际担保余额占上市公司最近一期经审计净资产的比例(%) :185.42

√担保金额(含本次)超过上市公司最近一期经审计净资产50%且为高风险担保
 √担保对象为上市公司及其控股子公司(含本次担保)
 √担保对象为上市公司及其控股子公司(含本次担保)且为高风险担保
本次对外担保金额超过7%的净资产提供担保

一、担保情况概述
 (一)担保的基本情况
 2026年3月24日,香溢担保与招商银行股份有限公司杭州分行(以下简称:招商银行杭州分行)签订《授信协议》(编号:571Y260226T000068),招商银行杭州分行向香溢担保提供不超过人民币30,000万元整的授信额度,首次原签有编号为571Y250113T000149的《授信协议》项下叙做的具体业务尚有未清偿余额的,自动纳入新协议项下,直接适用新协议项下授信额度。授信期间为2026年3月18日起至2027年3月17日止。

为支持控股子公司担保业务开展,同日公司出具《最高额不可撤销担保书》,自愿为香溢担保在《授信协议》项下所欠招商银行杭州分行的所有债务承担连带保证责任,提供担保的范围为招商银行杭州分行在授信额度内向香溢担保提供的贷款及其他授信本金余额之和(最高限额为人民币30,000万元整),以及相关利息、罚息等。

公司持有香溢担保股份比例61.05%,本次系公司单方面为香溢担保提供担保。
 (二)内部决策程序

证券代码:002221 证券简称:东华能源 公告编号:2026-017

东华能源股份有限公司
 第七届董事会第十三次会议决议公告

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

一、董事会会议召开情况
 东华能源股份有限公司(简称“公司”或“东华能源”)第七届董事会第八次会议通知已于2026年3月13日以通讯方式或者直接传达的方式传达了全体董事。本次董事会于2026年3月25日在公司会议室以现场结合通讯的方式召开,会议出席董事7名,实际出席董事7名,会议由董事长周峰女士主持,公司高级管理人员列席了会议。本次会议召集、召开程序符合有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件及公司章程的规定。

二、董事会会议决议情况
 1、《关于子公司东华能源(宁波)新材料有限公司拟开展融资租赁业务的议案》
 为盘活子公司存量资产,提高资产的流动性与使用效率,增强现金流稳定性,降低财务成本,优化公司负债结构,公司控股子公司东华能源(宁波)新材料有限公司(简称“宁波新材料”)拟与相关租赁公司开展融资租赁业务,本金总金额不超过15亿元人民币,租赁期限不超过3年。

公司第七届董事会授权东华能源或宁波新材料的法定代表人在上述决议范围内,全权办理具体事宜并签署相关文件。
 表决结果:同意:7票;反对:0票;弃权:0票。议案通过。
 2、《关于子公司东华能源(宁波)新材料有限公司提供融资租赁担保的议案》
 为保证宁波新材料拟签署的《融资租赁租赁合同》有效实施,公司拟签署相应《保证合同》,对宁波新材料的《融资租赁合同》履行提供连带责任担保。
 公司于2025年第一次临时股东大会审议通过了《关于2025年度申请综合授信额度及为子公司提供担保额度的议案》,本次担保事项在上述担保额度范围内,

证券代码:002221 证券简称:东华能源 公告编号:2026-018

东华能源股份有限公司
 关于为子公司提供融资租赁担保的公告

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

特别风险提示:
 公司对子公司担保的总额超过最近一期经审计净资产100%,敬请投资者重点关注担保风险。

一、担保概述
 东华能源股份有限公司(简称“公司”或“东华能源”)第七届董事会第十三次会议审议通过《关于子公司东华能源(宁波)新材料有限公司拟开展融资租赁业务的议案》及《关于子公司东华能源(宁波)新材料有限公司提供融资租赁担保的议案》,公司控股子公司东华能源(宁波)新材料有限公司(简称“宁波新材料”)拟与相关租赁公司开展售后回租融资租赁业务(简称“本次交易”),融资金额不超过15亿元人民币,用于补充流动资金。为保证宁波新材料拟签署的《融资租赁租赁合同》及其他交易文件(如有)有效实施,公司拟对宁波新材料《融资租赁

证券代码:002240 证券简称:广联达 公告编号:2026-015

广联达科技股份有限公司
 关于控股股东部分股份补充质押的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

广联达科技股份有限公司(以下简称“公司”)接到控股股东刁志中先生通知,获悉其于近期将持有本公司的部分股份补充质押,具体如下:
 一、股东股份补充质押的基本情况

二、股东股份累计质押的基本情况
 截至公告披露日,刁志中先生及一致行动人北京健研兴企业(管理)合伙企业(有限合伙)(简称“健研兴”)所持股份质押情况如下:

股东名称	是否为控股股东或一致行动人	本次新增质押股份数量(股)	占其所持股份比例(%)	占公司总股本比例(%)	是否为补充质押	质押起始日期	质押到期日期	质押人	质押用途	
刁志中	是	2,000,000	0.78%	0.12%	否	是	2026年3月24日	2027年3月24日	招商局证券股份有限公司	一

特此公告
 广联达科技股份有限公司
 董事会
 二〇二六年三月二十五日

证券代码:002209 证券简称:达意隆 公告编号:2026-012

广州达意隆包装机械股份有限公司关于获得政府补助的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

一、获取补助的基本情况
 广州达意隆包装机械股份有限公司(以下简称“公司”)于近日收到与收益相关的政府补助共计1,400万元,占公司最近一期经审计的归属于上市公司净利润的20.06%。

二、补助的类型及其对上市公司的影响
 1.补助的类型
 根据《企业会计准则第16号—政府补助》的相关规定,与资产相关的政府补助,是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助;与收益相关的政府补助,是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。公司本次收到的政府补助为与收益相关的政府补助。

2.补助的确认和计量
 按照《企业会计准则第16号—政府补助》的相关规定,公司收到与收益相关的政府补助时,(1)用于补偿企业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;

单位:万元

科目	2024年12月31日(2024年12月)	2025年9月30日(2025年1-9月)
资产总额	1,475,118.11	1,422,277.07
负债总额	762,712.56	718,141.30

证券代码:002209 证券简称:达意隆 公告编号:2026-012

广州达意隆包装机械股份有限公司关于获得政府补助的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

(2)用于补偿企业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。与公司日常活动相关的政府补助,应当按照经济业务实质,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,应当计入营业外收支。
 根据上述规定,公司本次获得的政府补助应确认为与收益相关且与公司日常活动相关的政府补助,计入其他收益。
 3.对上市公司的影响
 本次政府补助的到账预计将增加公司2026年度利润总额1,400万元。本次政府补助的最终会计处理及其对公司相关财务数据的影响,将以会计师事务所审计确认的结果为准。敬请广大投资者注意投资风险。
 一、备查文件
 1.有关政府补助的批文;
 2.收款凭证。
 广州达意隆包装机械股份有限公司
 董事会
 2026年3月26日

北京高盟新材料股份有限公司

证券代码:300200 证券简称:高新新材 公告编号:2026-006

2025年度报告摘要

的制造仍然需要进口原料,且对设备的要求很高。相对而言,压敏胶的国产化更容易开展,偏光片粘接用压敏胶不同于普通压敏胶,其对分子量大、分子量分布、粘接力稳定性、防起翘、防脱胶、防漏光性能等方面要求很严,目前该类别胶剂的国产化率低于2%。

报告期内,公司部分产品在标杆客户获得持续验证通过,成功替代进口并实现小批量销售。公司持续推进相关光学胶产品的下游验证推广,对已在标杆客户小批量供货的几个产品,正在向其他偏光片厂商推广,力争2026年实现较大市场规模突破。

(五)交通功能材料
 1.车用胶粘剂业务
 根据中国汽车工业协会发布的《2025年12月汽车工业产销情况简析》、《2025年12月新能源汽车产销情况简析》,2025年,中国汽车产销分别完成3453.1万辆和3440万辆,同比分别增长10.4%和9.4%,产销量再创历史新高,产销规模连续三年保持在3000万辆以上。2025年,中国新能源汽车产销分别完成1662.6万辆和1649万辆,同比分别增长29%和28.2%,新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的50%以上。

2025年中国宏观经济保持平稳增长,汽车产业作为支柱产业持续受益,直接拉动车用胶粘剂等配套产品需求扩容。同时,乘用车市场结构转换需求占比大幅提升,中高端车型消费升级趋势明显,推动高性能胶粘剂产品渗透率提升。产业政策呈现“提质增效+技术创新”双重驱动,国家层面延续新能源汽车产业支持政策,推动超长周期特别国债支持消费品以旧换新,重点发展智能网联新能源汽车,行业层面整治“内卷式”竞争,推动车企良性竞争与技术突破,优化产业链生态。

报告期内,公司加大研发投入,折边胶、点焊胶完成产品定型;APAO热熔胶调漆技术;单组份PU发泡密封胶小试取得重大突破,拓展超高分子量PE纤维增强液等新行业,公司持续推出系列高性能、环保型胶粘剂产品,不断提高市场竞争力。

2.动力电池胶粘剂业务
 根据中国汽车工业协会发布的《2025年12月新能源汽车产销情况简析》,2025年,新能源汽车国内销量1387.5万辆,同比增长19.8%,出口261.5万辆,同比增长1倍。2025年新能源汽车渗透率大幅提升,储能装机量取得新突破,动力电池需求激增,产业政策支持新材料创新,环保政策逐步收紧,推动水性无溶剂产品加速替代。行业方面,市场供求呈现“高端短缺、中端竞争、低端出清”的特点,竞争格局主要表现为“外资主导高端,本土突围中端,国际巨头垄断豪华车企配套”。

报告期内,公司动力电池胶获得国内头部车企的稳定订单,并与多家动力电池厂及储能厂家展开合作。作为公司重要项目,2026年将继续加大投入,在开发新产品同时持续开发新客户,提高产品的核心竞争力,保障稳定供货能力,持续满足新能源汽车持续扩大的市场需求。

3.NVH隔音减振降噪材料业务
 公司NVH隔音减振降噪材料业务与汽车市场息息相关,2025年,中国汽车产销稳中有进。根据中国汽车工业协会发布的《2025年12月乘用车产销情况简析》,2025年,中国乘用车产销量分别完成3027万辆和3010.3万辆,同比分别增长10.2%和9.2%;乘用车国内销量2406.5万辆,同比增长6.4%,出口603.8万辆,同比增长21.9%。2025年交通運輸领域NVH隔音减振降噪材料业务受多重外部因素交织影响,呈现出政策驱动与产业升级双轮驱动的发展态势。公司在行业内位居国内中上游,新能源汽车、轨道交通常规产品配套稳定,核心竞争优势在技术上游可适配新能源汽车高频需求,环保产品性能优异、成本低,客户资源非常丰富;已与国内主流车企、轨道交通运营商建立长期合作。

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

	2025年末	2024年末	本年末比上年末	2025年初
总资产	2,546,188,194.68	2,318,594,744.47	9.82%	2,102,681,804.89
归属于上市公司股东的净资产	1,630,087,818.37	1,588,690,417.99	2.60%	1,555,911,212.21
	2025年	2024年	本年比上年	2023年
营业收入	1,319,455,634.63	1,180,843,554.66	11.24%	1,035,801,516.74
归属于上市公司股东的净利润	103,980,650.96	133,360,442.32	-23.18%	-345,206,686.64
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	90,801,430.87	115,506,543.40	-21.39%	-361,228,694.04
经营活动产生的现金流量净额	-16,400,529.50	-26,069,986.68	37.09%	84,545,056.90
基本每股收益(元/股)	0.02	0.32	-21.88%	-0.80
稀释每股收益(元/股)	0.25	0.32	-21.88%	-0.79
加权平均净资产收益率	6.49%	8.76%	-2.29%	-19.27%

(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	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55	38,005,175.43	37,845,239.44	-10,406,142.86
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	36,021,903.53	36,460,387.23	37,032,126.27	-20,372,982.56

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	286,166,951.95	310,855,623.82	354,732,529.79	367,700,529.07
归属于上市公司股东的净利润	38,619,783.55			