

# 河北工大科雅能源科技股份有限公司

证券代码:301197

证券简称:工大科雅

公告编号:2024-021

## 2023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。  
天健会计师事务所(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由变更为天健会计师事务所(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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以公司未来实施权益分派股权登记日的总股本扣除公司回购专用证券账户内库存股后股份数为基数,公司通过回购专用账户所持有本公司股份,不参与本次利润分配。公司截至2024年4月12日的总股本为120,540,000股,扣除公司回购专用证券账户已回购股份1,605,094股后,以118,934,906股为基数,向全体股东每10股派发现金红利1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、公司基本情况  
1、公司简介

股票简称	工大科雅	股票代码	301197
股票上市交易所	深圳证券交易所		
股票上市和联系方式	深圳证券交易所 董事会秘书		
姓名	贾洪波		
办公地址	河北省石家庄市高新区裕华东路469号总部研发楼909号		
传真	0311-63830066		
电话	0311-86282088		
电子邮箱	10@koyas.com		

2、报告期主要业务或产品简介  
公司专业从事供能产品与服务,与相关技术服务的研发、推广及应用,是一站式提供智慧供热全面解决方案的信息系统集成服务商。公司主营业务属于大数据与物联网等新一代信息技术与传统供热运行技术的交叉融合应用领域,具体包括智慧供热解决方案和智慧供热服务两大方向。其中,智慧供热解决方案为公司报告期内的核心业务和营业收入的主要来源,该业务方向可进一步划分为两类:(1)智慧供热应用平台;(2)热能智能感知与调控系统及系列化产品。另外,智慧供热服务作为公司营业收入的补充来源,具体包括合同能源管理、供热托管等业务。

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

	2023年末	2022年末	本年比上年增减	2021年末
营业收入	1,677,381,706.69	1,463,281,028.41	15.25%	769,369,869.22
归属于上市公司股东的净利润	1,349,709,255.64	1,366,699,088.06	3.42%	578,423,611.51
营业收入	367,934,886.26	312,462,922.01	14.54%	403,338,904.71
归属于上市公司股东的净利润	166,664,167.58	49,544,123.03	336.76%	89,697,667.35
归属于上市公司股东的净利润非经常性损益净额	30,550,143.79	28,469,807.49	65.6%	77,546,297.94
经营活动产生的现金流量净额	-28,189,380.49	-69,063,766.61	59.16%	69,738,172.09
基本每股收益(元/股)	0.67	0.60	11.67%	0.36
稀释每股收益(元/股)	0.67	0.60	11.67%	0.36
加权平均净资产收益率	4.28%	4.50%	-0.62%	15.68%

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	43,900,669.62	61,943,072.64	62,286,542.80	189,719,669.19
归属于上市公司股东的净利润	1,179,334.61	7,004,330.44	4,313,023.59	44,167,478.94
归属于上市公司股东的净利润非经常性损益净额	-3,044,042.22	60,528.62	-140,113.30	34,484,470.79
经营活动产生的现金流量净额	-23,797,639.64	-30,474,600.06	-30,977,871.70	57,031,840.83

# 苏州朗威电子机械股份有限公司

证券代码:301202

证券简称:朗威股份

公告编号:2024-008

## 2023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。  
中汇会计师事务所(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由变更为中汇会计师事务所(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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以136,400,000股为基数,向全体股东每10股派发现金红利2.00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。  
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	朗威股份	股票代码	301202
股票上市交易所 <td>深圳证券交易所</td> <td></td> <td></td>	深圳证券交易所		
股票上市和联系方式 <td>深圳证券交易所 董事会秘书</td> <td></td> <td></td>	深圳证券交易所 董事会秘书		
姓名	王宇		
办公地址 <td>江苏省苏州市高新区黄埭镇 江苏朗威电子机械股份有限公司</td> <td></td> <td></td>	江苏省苏州市高新区黄埭镇 江苏朗威电子机械股份有限公司		
传真 <td>0512-60290000</td> <td>0512-60290000</td> <td></td>	0512-60290000	0512-60290000	
电话 <td>0512-60290000</td> <td>0512-60290000</td> <td></td>	0512-60290000	0512-60290000	
电子邮箱 <td>info@koyas.com</td> <td>info@koyas.com</td> <td></td>	info@koyas.com	info@koyas.com	

2、报告期主要业务或产品简介  
(一)主要业务  
公司主要从事服务器机柜、冷通道、微模块、T-block机架等数据中心机柜和数据中心综合布线产品的研发、生产、销售及售后服务,公司产品主要应用于中大型数据中心以及智能楼宇布线场景。

报告期内,公司实现营业收入91,652.14万元,同比增长2.48%;归属于上市公司股东的净利润6,191.80万元,同比增长7.12%;经营活动产生的现金流量净额4,664.05万元,同比下降68.76%。

(二)主要产品  
公司主要产品为数据中心机柜、综合布线产品及其他定制机柜,公司主要产品的基本情况如下:

产品类别	产品简介
服务器机柜	服务器机柜是数据中心中用于部署服务器等设备的结构件
冷通道机柜	冷通道机柜是一种用于在数据中心中冷却服务器的设备
微模块	微模块是一种可以独立运行的模块化数据中心结构件,可以根据需求快速部署和扩展
T-block机架	T-block机架是一种用于数据中心中部署服务器的结构件
机柜附件	机柜附件包括各种用于连接、固定、保护、散热等功能的配件,这些附件可以提高机柜的可靠性和使用寿命
数据中心产品	数据中心产品包括各种用于数据中心、服务器等设备的网络布线产品
综合布线产品	综合布线产品包括各种用于数据中心、服务器等设备的网络布线产品
其他定制机柜	其他定制机柜是根据客户需求定制生产的各种规格、尺寸、材质的机柜

(二)行业地位  
公司主要产品数据中心机柜及综合布线产品,处于数据中心产业链的上游位置并在整个产业链中具有重要地位。互联网数据中心产业上游为数据中心机房建设所需的基础设施,既包括数据中心机柜、综合布线产品、IT设备、制冷设备等基础设施,还包括电力、网络宽带等基础设施;中游为数据中心服务商,参与者可以分为对内服务与对外服务两大类,对内服务是大型企业的传统做法,整合上游资源建设数据中心机房,部署自己的IT设施,为自身的信息系统提供服务;对外服务是数据中心托管服务;下游公司主要为应用厂商,包括云计算企业、第三方服务商、互联网企业、金融企业等。

在数据中心建设阶段,由于数据中心机房环境复杂多样,需要采取非标准化建造方案,同时数据中心一般投资金额巨大,建造成本高,因此缩短建设周期和降低建造成本成为数据中心行业的主要难点;在数据中心运营阶段,因数据中心能耗较高,后期超过一半的运营成本为能源成本,如何提升能效水平,成为行业焦点问题;此外,数据中心运营周期较长,需要高强度的数据中心机柜为IT设备提供长期稳定的运行环境,公司的核心技术在行业内具有独特的竞争优势。公司拥有机柜系统密封技术、机柜系统模块化技术、机柜组件复合冲压技术、机柜系统结构增强技术、数据电缆铝箔包技术、连接产品自动化装配技术等核心技术,形成模块化定制及快速交付能力,产品品质及性能优势,工艺改进及制造成本控制成本优势,优质服务资源等优势,公司凭借上述竞争优势,在行业内具备较高的知名度和美誉度,积累了众多优质客户资源,其中包括腾讯、网易、京东等全球领先的互联网公司及中兴通讯、维普软件、科华数据、英维克等知名通信企业建立了长期稳定的合作关系。公司在数据中心机柜系统领域拥有丰富的成功案例,产品终端应用于国家北斗卫星导航系统、中国海陆空通信数据中心、中国移动(青海)高原大数据中心、中国移动长三角(南京)数

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  
公司重要事项详见公司2023年年度报告全文。

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

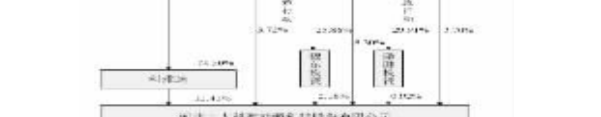
报告期末普通股股东总数	12,147	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	12,413	报告期末普通股股东总数	12,413	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东数量(如有)	0
报告期末普通股股东总数	12,147	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	12,413	报告期末普通股股东总数	12,413	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东数量(如有)	0
前十名普通股股东持股情况(不含通过融资融券出借股份)									
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	股份状态	数量		
天津科雅能源科技股份有限公司	境内非国有法人	12.41%	14,900,000.00	14,900,000.00	不适用		0.00		
中国电子系统技术有限公司	国有法人	105.64%	12,705,000.00	0.00	不适用		0.00		
齐永亮	境内自然人	0.20%	10,007,000.00	10,007,000.00	不适用		0.00		
河北恒泰能源集团有限公司	国有法人	3.72%	4,500,000.00	0.00	不适用		0.00		
郑乃博	境内自然人	3.72%	4,490,000.00	4,490,000.00	不适用		0.00		
中电智慧能源有限公司	其他	3.70%	4,465,000.00	0.00	不适用		0.00		
石家庄恒泰能源集团有限公司	国有法人	2.70%	3,250,000.00	3,250,000.00	不适用		0.00		
天津津北工业大学资产管理有限责任公司	国有法人	2.53%	3,050,000.00	0.00	不适用		0.00		
阿拉伯联合酋长国穆巴达拉投资公司	国有法人	2.49%	3,000,000.00	0.00	不适用		0.00		
天津智慧能源中心有限公司	境内非国有法人	2.18%	2,630,000.00	2,630,000.00	不适用		0.00		

上述股东关联关系或一致行动的说明  
1.公司控股股东齐永亮持有科雅能源45.0%的股权,公司实际控制人郑乃博持有科雅能源40.0%的股权,公司控股股东齐永亮和实际控制人郑乃博持有科雅能源85.0%的股权,为公司实际控制人。齐永亮和郑乃博为夫妻关系,共同控制公司。齐永亮和郑乃博为夫妻关系,共同控制公司。齐永亮和郑乃博为夫妻关系,共同控制公司。齐永亮和郑乃博为夫妻关系,共同控制公司。

前十名股东参与融资融券出借股份情况  
□适用 √不适用  
前十名股东上期发生变动  
□适用 √不适用  
公司是否持有表决权差异安排  
□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



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

# 深圳市英唐智能控制股份有限公司

证券代码:300131

证券简称:英唐智控

公告编号:2024-009

## 2023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),未发生变更。  
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、公司基本情况  
1、公司简介

股票简称	英唐智控	股票代码	300131
股票上市交易所 <td>深圳证券交易所</td> <td></td> <td></td>	深圳证券交易所		
股票上市和联系方式 <td>深圳证券交易所 董事会秘书</td> <td></td> <td></td>	深圳证券交易所 董事会秘书		
姓名	李庆		
办公地址	深圳市宝安区新安街道海田社区宝海路10号英唐智能控制股份有限公司		
传真	0755-26613854		
电话	0755-86140302		
电子邮箱	ylw@etech.com.cn		

2、报告期主要业务或产品简介  
(一)主要业务  
公司报告期内主营业务为电子元器件分销,半导体元件,集成电路以及其他电子零部件的研发、制造、销售,软件研发、销售及维护等业务。

1.电子元器件分销业务  
受宏观经济压力、产业链各环节持续去化库存等因素影响,公司电子元器件行业需求总体较为疲软,各类电子元器件的价格普遍下降,产业链各参与主体的产品毛利均存在压缩。报告期内,公司分销业务板块,营业收入为458,044.08万元,较上年同期下降2.50%。

2023年下半年,得益于华为、苹果等手机厂商新机型的推出,给消费电子市场带来了积极影响,消费电子市场活跃度得以提升,公司分销业务板块手机及智能终端业务较上年同期销售金额大幅提升,抵消了部分板块营收下滑的影响,公司全年营收较上年同期基本持平,但毛利率较上年同期有所下降。

2.半导体元件、集成电路以及其他电子零部件的研发、制造、销售  
报告期内,公司联合全资子公司日本英唐微技术研发应用于车载激光雷达的MEMS微振镜,φ4mm规格产品已完成类车规验证,φ8mm规格产品已进入客户送样阶段。

早在2011年,日本英唐微技术便开始研发用于HUD和Pico投影仪的MEMS微振镜。随着技术迭代,后续开始研发用于汽车激光雷达的MEMS微振镜,并在2020年成功实现第一代产品的量产。公司2022年募集专项资金用于MEMS微振镜产品的研发与生产,目前重点集中在应用于车载激光雷达领域的MEMS微振镜。φ8毫米MEMS微振镜较φ4mm规格的探测距离提升,这款大尺寸振镜将成为英唐智控进入车载激光雷达市场的关键。公司有望在2024年开启部分产线试通并实现产品的批量销售,使得公司战略转型得到进一步拓展和深化,为公司未来的长远发展奠定了坚实基础。

报告期内,公司先后与美国新思(Synaptics)签订了合作协议,新思将应用于车载显示领域的DDIC及TDDI(触控与显示驱动芯片)两款产品的特许经营权授权给公司,公司得以机会进入了车载显示领域。目前,DDIC已进入小批量试生产阶段,预计在2024年下半年实现批量订单交付。TDDI正在进行产品研发改版,按预定计划逐步进行,争取早日实现量产销售。

公司凭借丰富的上下游渠道资源和稳固的客户合作关系,奠定了在车载显示领域赛道坚实的基石。相较于新思,我们能够提供更更具竞争力的产品方案和更精准的市场推广策略,从而进一步提升市场占有率。目前,国内车规级的DDIC/TDDI产品市场主要由台湾厂商占据,而大陆尚未出现大批量量产的企业,这为公司提供了难得的发展机遇。

作为有望成为大陆首家大规模供应车规级DDIC及TDDI产品的本土厂商,公司相较于台湾、韩国厂商,拥有更显著的本地化服务优势,能够确保供应链的稳定与安全。随着汽车智能化程度的持续提升,车载显示市场正迎来高速发展的黄金时期,车载DDIC和TDDI等关键芯片的需求也将迎来快速增长。这两款芯片有望成为公司的业务增长点,助力公司在车载显示领域取得一席之地。

3.软件研发、销售及维护业务软件研发、销售及维护业务  
公司控股子公司优快科技是一家研研ERP管理软件、MES制造执行系统、WMS智能仓储系统等管理软件的国家高新技术企业,专注于服务于电子制造业和电子元器件分销代理行业,拥有多种研发产品,连续多年获得“深圳联合信用守信用企业”、深圳软件协会会员单位,同时拥有30多项著作版权。涵盖了包括财务管理、客户关系管理、人力资源、生产管理、生产制造等企业线上的各个方面,致力于实现企业无纸化办公、高效率企业自动化管理及系统层面的企业间信息沟通。

优快科技资深IT专家、行业人员组成的团队打造“以经营管控为核心思想”多账套的UAS系统,目前已有过百家集团公司和企业使用UAS系统。优快服务的客户前期主要集中在电子行业设计与制造、元器件分销与代理行业,报告期内,优快科技打开了崭新的局面,ERP与MES产品线拓展延伸至MIM行业市场,并取得初步成效,已成功签订行业典型客户,并与行业其他潜在客户初步接洽建立联系,为后续签约打下坚实基础。

公司将当前具备的半导体芯片研发、制造能力为基础,继续加大在半导体芯片制造、封装领域的产业布局,并最终形成以电子元器件渠道分销为基础,半导体设计与制造为核心,集研发、制造及销售为一体的全产业链半导体IDM企业集团。

(二)经营模式  
1.电子元器件分销业务  
(1)代理及采购模式  
公司根据自身客户资源和行业发展趋势,评估和引入新的产品线;原厂考察并核定公司的代理资格。在代理资格确定以后,销售部门负责新产品的推广。公司设立了供应链中心,根据与销售部门确定的原厂产品的采购计划,全面负责公司整体的采购工作,同时做好采购物入库管理工作。

(2)销售模式  
各事业部根据所选择的行业/行业确定客户群体,并通过市场拓展,以及原厂的资源导入,直接服务下游终端客户,凭借完善的技术服务团队及仓储物流体系,可为客户提供原厂通用产品的二次开发技术支持、商品采购、物流仓储等全流程的服务。

2.半导体芯片业务  
(1)采购模式  
IDM模式,综合负责客户/代理商销售预测情况,以及生产管理科生产情况提前备料。业务支援部门负责公司产品采购事宜,在选择供应商时,综合考虑质量、价格、交货时间、环境和稳定性,除此之外还根据管理条件、反社会性和环保工作进行综合评估。

Fabless模式,综合终端客户/代理商销售预测情况,提前通知外发加工厂进行备货,关键原材料可自行对接供应商进行审核并议价。选择外发加工厂,综合考虑质量、价格、交货时间、环境和稳定性,除此之外还根据管理条件、社会性和环保工作进行综合评估。

(2)销售模式  
采用分销以及直供两种模式,业务/市场部共同确定客户群体,针对性进行客户开拓以及市场推广,重点客户由公司半导体业务单元直接提供技术支持或销售,也可利用公司自有渠道资源代理销售,提高整体利润率。在公司分销渠道资源无法覆盖的地域及中小客户时,可以利用其他代理商资源为客户提供技术和物流服务。

(三)报告期内主要业绩影响因素  
报告期内,公司实现营业收入495,821.38万元,较上年同期减少4.07%;归属于上市公司股东的净利润为4,487.62万元,较上年同期下降4.55%,扣除非经常性损益的归母净利润为2,538.40万元,较上年同期下降4.76%,主要是2023年公司对联营企业的投资收益减少约3,061.66万元,剔除前述投资收益的影响,本报告期扣除非经常性损益的归母净利润较上年同期下降约1.30%。报告期内各业务板块具体情况说明如下:

1.分销业务  
受到宏观经济影响,电子元器件行业下游需求减弱,报告期内公司电子元器件分销营业收入及利润,与上年同期相比均有所下降。

公司所处电子元器件分销行业前两个季度市场需求下降,第三、第四季度手机等消费电子市场有所回暖并逐步修复,得益于公司渠道服务能力以及与上下游客户稳定的合作关系,公司第三、四季度营业收入超过去年同期。报告期内,公司全年营业收入接近上年同期水平。

2023年下半年,消费性电子产品需求爆发,手机业务、智能终端业务(平板、PC等)需求明显上升;2023年,汽车行业面临去库存的压力,许多车企采取了降价促销的策略,因此处于产业链中间环节的整车企业毛利也被压缩,公司2023年度汽车电子相关业务有所下降。

手机及汽车业务是公司目前分销业务占比最大的两类,面临行业的变化及压力,公司将积极提升产业链服务能力,持续聚焦大客户战略,将现有的大客户做大做强做深,并以市场需求为导向,形成上下游联动,规模化、多元化进行资源整合,持续提升高毛利产品线,挖掘新客户,寻求变化市场中的持续经营与高质量稳定发展。

2.半导体业务  
公司全资子公司英唐微技术专注于光电转换和图像处理的模拟IC和数字IC产品的研发生产,MEMS振镜是其重点发展产品。报告期内英唐微技术实现的营业收入为37,134.45万元人民币,较上年同期下降2.64%。截至报告期末,公司联合英唐微技术研发的第

二代MEMS微振镜已完成十余家客户送样检测,依据现阶段项目研发进度,预计在2024年内实现量产及销售。报告期内,公司在现有芯片设计制造的基础上,加大布局了车载显示领域的两款芯片(DDIC、TDDI),公司围绕DDIC及TDDI产品与新思(Synaptics)达成合作,获得其独家授权,两款产品的授权合作,使得公司在车载显示产品领域做到了全覆盖,加快了公司推动显示驱动产品国产替代化的脚步。未来几年,公司整体销售收入结构有望随着自有芯片产品的投放市场,逐步发生变化。

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年末	2022年末		2021年末		
		调整前	调整后	调整前	调整后	
总资产	2,009,724,385.64	2,009,724,385.64	3,504,876,154.97	6.19%	3,461,305,477.52	3,472,042,006.00
归属于上市公司股东的所有者权益	1,707,127,722.81	1,900,460,343.03	1,900,424,030.08	-10.32%	1,485,563,101.91	1,486,496,920.94
营业收入	4,969,213,756.29	5,149,028,095.94	5,168,096,003.54	-4.07%	6,338,052,105.43	6,338,052,105.43
归属于上市公司股东的所有者权益的净资产	64,676,213.52	67,271,886.32	67,489,824.76	-4.65%	28,822,274.37	29,468,032.24
经营活动产生的现金流量净额	127,344,798.50	189,867,526.97	189,867,526.97	-36.32%	344,627,738.08	344,627,738.08
基本每股收益(元/股)	0.04	0.05	0.05	0.00%	0.03	0.03
稀释每股收益(元/股)	0.04	0.05	0.05	0.00%	0.03	0.03
加权平均净资产收益率	2.76%	3.55%	3.56%	-0.88%	1.88%	2.03%

会计政策变更的原因及会计差错更正的情况  
财政部于2022年12月13日发布了《企业会计准则解释第16号》(以下简称“解释16号”)。根据解释16号问题一:

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(且不计抵扣亏损),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,不再豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产。本公司对该类交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异,在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。根据解释16号的规定,本公司于2023年1月1日执行上述规定,并在2023年度财务报表中对2022年1月1日之后发生的该等单项交易追溯应用。对于2022年1月1日之前发生的该等单项交易,如果导致2022年1月1日相关资产、负债仍然存在暂时性差异的,本公司在2022年1月1日确认递延所得税资产和递延所得税负债,并将差额(如有)调整2022年1月1日的留存收益。

(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	1,044,062,623.69	1,224,043,434.20	1,340,278,809.63	1,369,389,879.78
归属于上市公司股东的净利润	23,388,089.69	8,083,427.24	7,262,909.64	16,171,728.03
归属于上市公司股东的净利润非经常性损益净额	23,238,079.72	3,817,213.67	6,106,530.35	-7,874,784.59
经营活动产生的现金流量净额	-7,262,442.69	71,819,880.53	5,005,022.80	67,871,447.76

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

报告期末普通股股东总数	94,804	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东数量(如有)	0		
报告期末普通股股东总数	94,804	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东数量(如有)	0		
前十名普通股股东持股情况(不含通过融资融券出借股份)							
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
陈洪庆	境内自然人	100.5%	123,428,282.00	107,918,304.00	不适用		95,790,000.00
陈洪庆	境内自然人	100.5%	123,428,282.00	107,918,304.00	不适用		22,547,300.00
深圳市新思科技股份有限公司	境内非国有法人	1.80%	20,461,000.00	0.00	不适用		0.00
阿拉伯联合酋长国穆巴达拉投资公司	国有法人	1.00%	12,004,102.00	0.00	不适用		0.00
王胜博	境内自然人	0.83%	9,480,000.00	0.00	不适用		0.00
陈洪庆	境内自然人	0.76%	8,800,000.00	0.00	不适用		0.00
王胜博	境内自然人	0.45%	5,161,960.00	0.00	不适用		0.00
陈洪庆	境内自然人	0.43%	4,889				