

证券代码：300235

证券简称：方直科技

公告编号：2024-041

深圳市方直科技股份有限公司 2024 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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半年度报告全文。

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	方直科技	股票代码	300235
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	无		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	李枫	周瑾姣	
电话	0755-86336966	0755-86336966	
办公地址	深圳市南山区大新路 198 号创新大厦 B 座 9 楼	深圳市南山区大新路 198 号创新大厦 B 座 9 楼	
电子信箱	feng.li@kingsunsoft.com	jinjiao.zhou@kingsunsoft.com	

2、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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期 增减
营业收入（元）	42,477,883.48	37,160,388.51	14.31%
归属于上市公司股东的净利润（元）	9,817,456.68	13,008,157.33	-24.53%

归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	6,733,018.79	7,755,954.77	-13.19%
经营活动产生的现金流量净额（元）	27,142,676.96	7,491,702.56	262.30%
基本每股收益（元/股）	0.04	0.05	-20.00%
稀释每股收益（元/股）	0.04	0.05	-20.00%
加权平均净资产收益率	1.40%	1.89%	-0.49%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	710,094,276.78	723,448,125.72	-1.85%
归属于上市公司股东的净资产（元）	695,860,478.01	708,198,717.17	-1.74%

3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	26,002	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	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
黄元忠	境内自然人	14.71%	37,032,935	27,774,701	不适用	0
黄晓峰	境内自然人	11.94%	30,068,615	0	不适用	0
陈克让	境内自然人	10.44%	26,277,717	19,708,288	不适用	0
北京嘉豪伟业投资中心（有限合伙）	境内非国有法人	4.66%	11,729,010	0	不适用	0
陈玉麒	境内自然人	0.83%	2,096,300	0	不适用	0
张文凯	境内自然人	0.60%	1,505,807	1,129,355	不适用	0
中国工商银行股份有限公司一大成中证 360 互联网+大数据 100 指数型证券投资基金	其他	0.54%	1,348,400	0	不适用	0
吴稳	境内自然人	0.53%	1,329,299	0	不适用	0
BARCLAYS BANK PLC	境外法人	0.43%	1,082,523	0	不适用	0
朱一七	境内自然人	0.34%	860,000	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司实际控制人黄元忠先生同黄晓峰先生、陈克让先生为一致行动人。公司未知上述其他股东间是否存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办法》中规定的一致行动人。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无					

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

公司是否具有表决权差异安排

是 否

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、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。

6、在半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

公司是国内领先的智能教育服务提供商，专注于中小学教育产品以及“人工智能+教育数字化”产品的研发、设计、销售及持续服务。公司利用互联网、人工智能、虚拟数字人等新兴技术，结合数字内容和数字场景，创新性地将这些技术运用于教育数字化领域。在中小学教育产品业务稳定发展的基础上，积极拓展到职业教育等领域，以助力教育教学数字化转型升级，为客户提供更高的价值。

报告期内，公司持续投入研发，引领教育行业的技术创新。将人工智能、大数据、云计算等前沿技术深度融入产品开发中，推动教育数字化转型。依托先进的资源管理运营平台，公司持续为师生和家长提供常态化的中小学教材教育数字化服务，提升教学效率。公司加强了市场营销，通过线上线下渠道的整合，扩大市场覆盖面，并提升线上运营能力，得益于优质的产品与服务，以及针对性的市场策略，市场份额持续增长。公司将坚定地推进我国教育的数字化建设，为实现更美好的教育未来而不懈努力。

公司秉持“技术领航、产业赋能、人才共育”的一体化发展理念，深度强化校企协同育人机制，致力于培养高质量的职业技能人才队伍。融合人工智能技术，引领职业教育人才培养体系的全面革新与跃升。通过积极推动校企深度整合合作策略，本公司已成功与多家职业院校建立起多元化、立体化的战略合作联盟。共同开创人才培养新篇章。在此基础上，公司勇于担当，积极承接职业院校学生企业实训项目，并促进“双师型”教师深入企业一线实践，实现理论知识与实战经验的无缝对接。公司长期深耕于

教学数字化升级的前沿阵地，不断探索并实践以先进科技为驱动的教育创新路径，为我国高等教育质量的提升及人才培养效能的飞跃贡献卓越力量。报告期内，各项重点工作开展情况如下：

1、教育数字化应用与服务升级

在 2024 年，公司结合义务教育新课标新教材审核更新的机会，专注于目标市场的开拓，并推广新的教材及相关延伸服务。继续建设自主的教育数字化应用服务，以此满足个性化发展的应用集群产品的开发能力，产品按照国家新课程标准及新教材特色，利用 AIGC 技术，发展能覆盖全国的数字化教育产品。此外，我们积极拓展多维度的渠道合作关系，创建了数字化教育内容的运营新模式，进一步增强了市场渗透力。

2、营销渠道建设与数字化传播

报告期内，公司重点强化线上运营能力，采用私域营销策略，明确品牌定位与核心理念。加强产品价值传播，多渠道获取用户，建立用户体系。通过活动、赛事、社群等方式，加强与用户的互动，提升用户粘性及忠诚度，从而促进用户转化。同时通过优化营销团队的结构和营销支持系统，建立专业的运营团队，持续优化运营策略，我们加强了成本控制和效益意识，建立了良好的内部竞争机制，旨在提高整体的盈利能力。加强与其他部门的协同合作，形成合力，共同推动公司线上运营能力的提升。

3、自有知识产权的软硬件产品建设

报告期内，公司保持资源同步、配套和优质三大特色，继续推进公司优质的教育数字资源建设、自主知识产权建设。明确产品定位与需求，深化专项课程的研发，同时扩大市场推广力度，制定品牌策略，提升品牌知名度，进一步标准化产品及服务方案。通过这些战略措施，不断提升企业核心竞争力，为用户提供更优质的教育产品和服务，推动教育行业的数字化和智能化转型，实现企业的长期可持续发展。

4、大力发展人工智能业务

2024 年上半年，公司持续深化并引领 AIGC 领域人才培育的创新探索，与高校、职业院校构建深度合作关系，精准聚焦于 AIGC 核心技术与应用场景的深度剖析，加速学术成果向产业生产力的转化进程。建立了全方位、多层次的人才培养架构，强化产学研用一体化发展，并通过实战项目，显著提升人才的行业适应性与实践能力，为 AIGC 产业输送了具备高度竞争力的专业人才，提供了一套可落地、高效能的实践蓝本。在 AI 数字化内容生成方面，公司秉持创新的核心战略，不断优化升级产品技术壁垒与性能表现，致力于为客户创造更大的价值体验。公司人工智能解决方案荣获“第七届中国数字出版创新发展论坛杰出创新案例”殊荣，彰显了行业领先地位。同时，公司全资子公司木愚科技，作为核心力量，深度参与了《生成式人工智能数据应用合规指南》团体标准的制定工作，该标准由国家工业信息安全发展研究中心（工业和信息化部电子第一研究所）发起并主导，经中国电子商会归口管理，智合标准中心精心组织编制，自 2024 年 5 月 1 日起正式生效实施。不仅彰显了公司在 AIGC 合规治理领域的专业贡献，

也推动了行业标准的规范化与国际化进程。此外，由电子政务建模仿真国家工程实验室领衔，汇聚包括木愚科技在内的多家顶尖企事业单位的智慧与力量，共同编纂并发布了《数据资源产品化实践蓝皮书（2024 版）》。作为蓝皮书的副主编单位，木愚科技依托丰富的企业实践案例，深入探讨了数据资产的高效披露与报告机制，为提升社会各界对数据资源产品化的认知与重视度奠定了坚实基础，有力推动了数据资源向经济价值转化的实践步伐。该蓝皮书还成为全国高校数据工程新兴交叉学科建设及教材编撰的重要参考，为数字时代下的数据领域人才培养构筑了坚实的理论支撑与实践平台。

同时，公司秉持开放合作的国际视野，探索海外商业机会，上半年子公司木愚科技参加印尼及阿布扎比等国际性展会，凭借先进的技术与服务赢得了广泛赞誉与高度评价。

深圳市方直科技股份有限公司

法定代表人：黄元忠

2024年8月21日