

公司代码：688305

公司简称：科德数控

# 科德数控股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-010

科德数控股份有限公司  
投资者关系活动记录表

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议、网络会议）	
投资者关系活动 主要内容介绍	调研时间	2024年03月14日09:10-10:10
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	华能贵诚信托
	调研时间	2024年03月14日10:30-11:30
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	兖矿资产
	调研时间	2024年03月14日13:00-14:30
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	太平洋资产
	调研时间	2024年03月14日15:30-17:00
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	华泰证券资管
	调研时间	2024年03月14日20:30-21:50
	会议主题	线上交流
	参会机构	毅达资本
调研时间	2024年03月15日09:00-10:00	

投资者关系活动 主要内容介绍	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	君和资本
	调研时间	2024年03月15日10:30-11:30
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	山西证券
	调研时间	2024年03月15日13:00-14:30
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	固信投资
	调研时间	2024年03月15日15:30-17:00
	会议主题	中信证券组织反路演交流·上海
	参会机构	华泰资产
地点	上海	
公司参会人员姓名	董事会秘书：朱莉华女士	

投资者关系活动  
主要内容介绍

## 一、问答交流

**1、公司目前在手订单数控机床均价达到 280 多万元的主要原因是什么？**

答：公司五轴联动数控机床产品分为四大通用机型（五轴立式、卧式、卧式铣车复合、龙门加工中心）和四大专机（五轴工具磨、叶片机、叶尖磨、叶盘机），产品类型全，规格型号丰富，单价覆盖 100 万-1,500 万元。随公司不同机型生产体系的完备，订单产品结构更加多元化，下游覆盖的行业也越来越全面。从早期的五轴立式加工中心占比超过 80%，到近期卧加和卧式铣车复合占比超过 50%，故整体数控机床产品均价随着卧加、卧式铣车复合等单价较高的大规格产品占比提高而提升。目前在手订单整机产品构成中，五轴卧式铣车复合金额占比约 67%、五轴立式加工中心金额占比约 23%，五轴卧式加工中心金额占比约 5%，高速叶尖磨金额占比约 4%，此外五轴五轴工具磨削也占据一定的份额。

**2、公司五轴卧式铣车复合加工中心下游客户主要是哪些行业？**

答：公司的五轴卧式铣车复合产品规格丰富，包括 KD 系列的 KTM120、KTX1250/2000TC 和德创系列的 KCX1200TM。新签订单覆盖航空航天、能源、机械设备、船舶等应用领域。KTM120 五轴联动卧式镗铣车复合加工中心，适用于长轴类、盘类、套筒类等回转体类复杂结构零件铣车复合加工，可配备加长刀杆实现大尺寸薄壁筒类零件加工，如飞机起落架、冲压发动机进气道等长薄壁筒类零件加工；KTX 系列产品适用于油气、工程机械、能源、航空航天、机械、液压等长轴类零件加工；以机械加工工艺为主的复合型加工中心 KCX1200TM，集成了车、铣、钻、镗、攻丝等功能于一体，对于航空航天、船舶等军工以及民用工业中的一些形状复杂、精度要求高的异形回转体零件，可在一次装夹中完成全部或大部分工序的加工，既可保证精度，又能够提高效率、降低成本，可以满足医疗、新

	<p>能源汽车、模具、风电、航空航天等领域的加工需求。</p> <p><b>3、公司毛利率未来的走势会如何？</b></p> <p>答：2023 年公司主营业务毛利率约为 46%，较 2022 年增长 3.6 个百分点，受批产后的产品成本控制、卧式铣车复合等大规格产品以及海外订单占比高等因素影响，毛利率显著提高。短期内依然会维持在相对较高的毛利率水平。</p>
附件清单	无
日期	2024年03月18日