

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：2025-006

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 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	2025年4月10日（周四）16:00-16:40
	会议主题	线上调研
	参会机构	盘京投资、澄明资产、彼得明奇、东吴人寿保险、兴全基金、红杉资本、大成基金、长城基金、和谐健康保险、相聚资本、华商基金、中信保诚资产
地点	大连	
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、关税事件对公司有影响吗？功能部件的供应体系变化大吗？

答：公司的核心技术及零部件采购均未涉及美国原产地商品，因此对美加征关税对公司影响甚微。公司始终致力于关键功能部件自主研发，已实现五轴数控系统、伺服驱动、电机、转台、摆头、电主轴及系列化传感器等关键零部件的自主可控。当前国产零部件在性能、精度及可靠性方面成熟度显著提高，满足五轴数控机床需求，进口替代比例持续提升。通过供应链本土化布局和国产化替代，既打破了核心技术“卡脖子”的困局，又保障了供应链高效运转，有效规避了国际贸易摩擦带来的成本波动风险，进一步夯实了产品竞争壁垒，为国产高端机床的规模化进口替代奠定了坚实基础。

### 2、订单来源更多是来自于新品订单还是老机型的放量订单？

答：订单来源为“老机型复购+新产品拓展”的双驱动，从2024年新签订单构成来看，五轴立式加工中心订单金额占比约60%，五轴卧式加工中心订单金额占比约20%，五轴卧式铣车复合加工中心订单金额占比约18%，叶尖磨以及其他产品订单金额占比约2%（包含产线业务整机产品）。传统的五轴立式加工中心订单数量较2023年增长约13%。机床产品复购率达到40%，老机型持续获得市场认可。

近些年，随着公司产能释放，新机型不断放量，中、大规格五轴卧式加工中心、五轴卧式铣车复合加工中心及叶尖磨产品，得到了航空航天、科研院所、能源等领域的持续关注。其中公司的五轴卧式加工中心有KD系列的KHMC80/125、KFMC五轴翻板铣1020U/2040U和德创系列的HMC80SU/125SU，该机型

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>是制造复杂型面零件、五面加工典型零件的关键设备，产品同时兼备卧式和立式加工中心的加工能力，可满足特定加工领域组建自动化生产线的多项要求。五轴卧式铣车复合加工中心产品规格丰富，包括KD系列的KTM120、KTX1250/2000TC和德创系列的KCX1200TM。各款设备分别适用于长轴类、盘类、套筒类等回转体类复杂结构零件的铣车复合加工，部分产品集成了车、铣、钻、镗、攻丝等功能于一体，对于形状复杂、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。目前该类产品国内竞品极少，主攻方向进口替代。叶尖磨产品能够实现航空发动机、船用发动机的转子叶尖的高速磨削加工，产品的推出有助于提升航空发动机的国产化率，推动航空产业核心技术自主可控的高速高质量发展。</p>
<p>附件清单</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年04月11日</p>