

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：2026-014

科德数控股份有限公司

投资者关系活动记录表

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p> <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 checked="" type="checkbox"/>现场参观 <input checked="" type="checkbox"/>一对一沟通 <input type="checkbox"/>其他（电话会议、网络会议） </p>	
<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>调研时间</p>	<p>2026年07月02日（周四）09:00-11:00</p>
	<p>会议主题</p>	<p>现场调研</p>
	<p>参会机构</p>	<p>北方工业</p>
<p>地点</p>	<p>大连</p>	
<p>公司参会 人员姓名</p>	<p>董事会秘书：朱莉华女士</p>	

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>一、问答交流</p> <p>1、请问未来几年贵公司对人形机器人电机业务的整体构想是怎样的？</p> <p>答：公司的电机产品作为公共产品，一直服务于多个行业，包括机械设备、船舶、航空航天等领域，人形机器人行业也是其中之一。当前人形机器人尚未到大规模量产阶段，应用场景尚在不断探索，其零件尚不是量产的工业级零件，目前的加工方式适合小批量生产。未来若实现大批量量产，零件的制造工艺也将发生改变，更需要高效的五轴或多轴专用机。为此，公司已经提前布局一款四工位五轴加工中心，为人形机器人大批量量产做准备。公司电机产品体量也会跟随客户需求逐步爬坡，包括力矩电机、伺服电机、主轴电机、直线电机、轴向磁通电机等在内的多品种多规格电机产品将会覆盖更多的行业，公司也做好了电机产品全面扩产的准备。</p> <p>2、请问贵司大飞机项目落地了么？</p> <p>答：大飞机项目已落地实施。2026年3月公司与上海飞机制造有限公司签署修订协议，就前期共建协议中的研发重点等核心内容进行细化，将依托公司提供的至少七类自主可控高端五轴机床，面向航空典型零件的高效精密制造，合作开展典型零件的先进加工工艺开发和国产装备的中试验证鉴定及标准体系构建，国产高档数控系统面向民机场景的深度集成与优化等工作，共同推动我国民机制造技术和高端五轴机床等装备的升级发展。</p>
<p>附件清单</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2026年07月06日</p>