

证券代码：002903

证券简称：宇环数控

宇环数控机床股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2023-016

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 checked="" type="checkbox"/> 其他(电话会议)
参与单位名称及人员姓名	国海证券、彤源投资、海富通基金、仙人掌资产、霄沚投资、循远资产、南方基金、中信证券资管、东吴基金、长安基金、明亚投研、嘉实基金、汇泉基金、中科沃土基金、长城财富资管、正圆投研、速记、上海常春藤资管、海通证券、苏州众行远私募、中信建投自营、农银人寿保险、东海基金、交银施罗德基金、华富基金、华美国际投资、中银证券资管、天治基金、鲍尔集团、凯石基金、长城基金、汇添富基金、广发证券、鹏华基金、浙商证券、财通证券资管、淳厚基金、大家资管、淡水泉投资、方正富邦基金、格林基金、光大永明资管、国金基金、国寿养老、国泰基金、国新国证基金、国新证券资管、禾永投资、惠升基金、建信基金、金犇投资、九泰基金、摩根基金、农银汇理基金、平安基金、青骊资产、瑞华控股、国证资管、上海汇正、前海恒邦兆丰资产、泰康资管、天弘基金、相聚资本、星石投资、阳光资管、长信基金、招商证券资管、正心谷、志开投资、中金基金、中泰自营、中英益利、众安保险资管。
时间	2023年12月19日、12月20日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书 易欣女士 战略投资部长、证券事务代表 孙勇先生 证券事务专员 邓妍婵女士

<p>投资者关系 活动主要内容 介绍</p>	<p>1、公司基本情况介绍</p> <p>2、公司复合立式磨床的特点及其应用市场？</p> <p>答：公司的高精度数控复合立式磨床，通用化程度更高，可对大型轴承、液压阀套、液压缸体、精密齿轮、阀门等具有高精度及表面质量要求的产品进行加工，下游应用覆盖国内装备制造业、机械加工业、军工行业等多个领域。</p> <p>3、公司导轨磨床特点及其应用市场？</p> <p>答：公司研发的导轨磨床，采用龙门式布局，可对机床或其他装备产品上的中、大型结构件进行加工，加工精度可达到 IT3 级，目前已实现小量销售。</p> <p>4、钛合金中框和之前的中框有什么区别？公司机床设备主要应用于钛合金中框哪个环节的加工？</p> <p>答：钛合金中框相较于之前的不锈钢中框重量更轻、相比铝合金中框具备硬度更大的特质，加工工艺的变化导致其加工难度加大。我公司设备参与了手机中框的外观镜面抛光和拉丝等工序。</p> <p>5、公司钛合金订单交付情况如何？</p> <p>答：2023 年，公司与捷普科技（成都）有限公司签署了累计 2.53 亿元的加工设备合同，具体内容详见公司分别于 4 月 24 日、8 月 21 日披露在巨潮资讯网的《关于签订日常经营重大合同的公告》（公告编号：2023-028、2023-047）。目前，公司正根据合同计划进行交付。</p> <p>6、公司设备在汽车领域的加工范围？</p> <p>答：在传统汽车领域，我们的设备可以对活塞环、凸轮轴等发动机零部件和轴承进行加工；在新能源汽车领域，我们的设备应用已扩张到内饰、外观件、车载显示、刹车盘、齿轮、垫环、电池托盘、电池外壳等加工领域。与此同时，公司在加大新产品的研发力度，通过不断的技术升级来拓展设备应用领域。</p> <p>7、公司新品研发进度如何？</p>
---------------------------------------	---

	<p>答：2023 年，公司及下属子公司共有 13 款新产品通过技术鉴定，整体水平均达到国内领先或国际先进水平。</p> <p>8、公司的宇环精研子公司有新进展吗？业务范围有哪些？</p> <p>答：2023 年 12 月 14 日，公司披露了《关于全资子公司完成注册登记的公告》（公告编号：2023-080），已取得《营业执照》，其主要经营范围有：半导体器件专用设备制造；半导体器件专用设备销售；新材料技术研发；新材料技术推广服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；数控机床制造；数控机床销售；机床功能部件及附件制造；机床功能部件及附件销售；专用化学产品制造(不含危险化学品)；专用化学产品销售(不含危险化学品)。目前，公司正在积极推进全资子公司的后续运营工作。</p>
<p>附件清单</p>	<p>无</p>