

证券代码：688697

证券简称：纽威数控

纽威数控装备（苏州）股份有限公司

投资者关系活动记录表

（2022年半年度业绩说明会）编号：2022-007

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 checked="" 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"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称 及人员姓名	参与公司2022年半年度业绩说明会的投资者
会议时间	2022年8月31日
会议地点	上海证券交易所上证路演中心 （网址： http://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司接待 人员姓名	董事、事业部总经理：郭国新 独立董事：朱兰萍 保荐代表人：陈龙飞 董事会秘书、财务总监：洪利清
投资者关系活动 主要内容介绍	问题1: 看去年季报，9月上市后，在不到一个月时间内，中信建投证券-农业银行-中信建投纽威数控科创板战略配售集合资产管理计划减持了119万股，符合证监会规定吗？配股没有锁定期限制吗？ 中信建投证券-农业银行-中信建投纽威数控科创板战略配售集合资产管理计划因转融通业务导致定期报告中股份数出现变动情况，并非实际的减持业务，符合相关规定。

问题 2: 公司上市近一年时间, 目前三期募投项目的进展如何?

具体进展可查阅公司于 8 月 30 日发布的《纽威数控 2022 年半年度报告》以及《纽威数控 2022 年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》, 公司三期募投项目已于 2022 年 7 月投产, 后续产能陆续释放, 预计 2024 年全面达产。

问题 3: 公司在手订单是否饱和?

公司在手订单充足。

问题 4: 汇率波动对公司业绩是否有大影响?

目前公司外币业务占比不大, 汇率波动对公司业绩影响较小。

问题 5: 过去一年公司基本满产, 未来一年产能是否会制约公司新接订单?

随着三期募投项目正式投产, 产能会陆续释放, 未来一年公司产能可以满足新订单的承接。此外, 公司也计划利用多余产能做一些标准机型的预投, 可以缩短交货期, 更有利于后续订单的承接。

问题 6: 哪些下游行业增速较快, 公司未来在哪些行业的投入较多?

近两年, 新能源汽车、激光、风电、锂电池行业增长较多。公司自成立以来一直以多品类数控机床为研发方向, 在坚持传统行业的同时适当加大新行业的投入。下一阶段公司会加大新能源、航空航天及风电三个重点赛道的投入。

问题 7: 汽车行业一体化压铸趋势比较明确, 从新势力到传统车企都在布局一体化压铸, 一体化压铸完成后需要完成去

	<p>飞边等切削工作，所以会用到各类数控加工中心，想请教下公司在这个方向有没有相关布局？</p> <p>公司在新能源领域进行深入布局拓展，研发的部分产品已在新能源汽车相关领域应用，例如：卧车、立车针对新能源汽车电机轴、电机壳类零件加工；立式加工中心针对新能源汽车的电驱控制器壳体、散热片组、轮毂等零件加工；卧式加工中心针对变速箱壳体的高速高效率零件加工等。一体化压铸方面，根据零件尺寸的大小，零件加工需求，除以上公司已有应用的产品外，公司还拓展了大型高速龙门的研发生产。预计未来随着行业需求增加，销量将稳定增长。</p> <p>问题 8：了解到公司去年大型机床增长较快，请问今年上半年趋势如何？大型机床主要应用在哪些行业，未来行业持续的景气度如何？</p> <p>今年上半年大型机床的销售持续向好，大型机床主要应用在工程机械、激光、风电、航空航天等行业。公司前期加大了在风电行业领域应用机床的研发，主要针对风电行业的零件加工，研发生产了多款数控立式定梁风电行业专用车床、重型龙门加工中心、铣镗床，目前产品已在客户处应用。预计未来随着产品的升级及风电领域需求的增加，立式车床、铣镗床、大型龙门加工中心在风电领域销售量也将逐渐增加。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022 年 8 月 31 日