

证券代码：688257

证券简称：新锐股份

苏州新锐合金工具股份有限公司

投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input checked="" 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"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	<p>兴银基金：劳开骏；安信证券：辛泽熙；人保资产：黄振东；明世伙伴基金：张晓林；汇泉基金：周晓东；中银资产：李娜；华泰资管：刘瑞；中意资产：臧怡；嘉实基金：谢泽林；华宝基金：贺喆；南土资产：赵骄阳；九泰基金：洪江根；中英人寿：罗智柏；建信基金：许杰；国海证券：杜先康、李亦桐；浙商基金：刘新正；国信资管：吴文成；景顺长城基金：余捷涛；松熙基金：姜思辰；坚果基金：白康树；北大方正人寿：陈发；相聚资本：叶善庭；德邦自营：江杨磊；方正富邦基金：徐超；中原英石基金：赵梓峰；五地投资：成佩剑；睿远基金：尹世君；明亚投研：何明；华富基金：李天成；复胜资产：戴卡娜；淳厚基金：王晓明、刘俊；中欧基金：袁维德、冯允鹏；嘉实基金：朱悦</p> <p>现场会议参会者均已签署调研承诺函，电话会议参会者无法签署调研承诺函，但在交流活动中，我公司严格遵守相关规定，保证信息披露真实、准确、及时、公平，没有发生未公开重大信息泄露等情况。</p>
时间	2023年9月26日 10:00-11:00； 2023年9月26日 16:00-17:00。
地点	公司会议室（电话会议）
公司接待人员	证券事务代表：魏瑞瑶 证券事务专员：尚婉蓉
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司产品的主要市场是什么？</p> <p>公司产品主要有硬质合金制品及硬质合金工具，其中，硬质合金制品包括矿用合金、耐磨合金及切削合金，主要面向国内市场；硬质合金工具包括牙轮钻头、潜孔钻具及顶锤式钻具，以出口为主，主要用于矿山开采、</p>

工程建设等领域。

2、公司硬质合金工具产品出口海外市场，竞争优势是什么？

(1) 产品性能方面：海外矿山企业在选定牙轮钻头耗材产品前，通常对不同竞品进行试用，通过试用后方可对矿山企业供货，公司的矿山客户根据在澳洲、巴西和秘鲁等国的铁矿、铜矿的试用结果出具了公司牙轮钻头产品的试用结果报告，在多家矿山的试用过程中，公司的牙轮钻头产品在海外具备与其他国际供应商在同等条件下竞争的能力；

(2) 价格方面：略低于其他国际供应商产品价格；

(3) 服务方面：公司拥有经验丰富的专业团队，能迅速响应客户需求，为其勘探和开采活动提供耗材综合解决方案的“一站式”服务。

3、公司未来会加大回购量吗？

公司已于 2023 年 9 月 4 日开始回购，截止 2023 年 9 月 20 日，公司通过上海证券交易所交易系统以集中竞价交易方式，已累计回购公司股份 304,290 股，占公司总股本 129,920,000 股的比例为 0.23%，回购成交的最高价为 27.00 元/股，最低价为 25.67 元/股，成交总金额为 8,030,417.97 元（不含印花税、佣金等交易费用）。后续回购相关进展会根据相关法律法规进行披露。

4、公司对客户提供的配套服务是指什么？

配套服务指为矿山客户提供矿山耗材综合解决方案，提供耗材选型咨询、耗材供应商选择和供应链管理服务等，以及售后服务，同时基于配套产品种类繁多的特点，公司进行外购并对矿山企业销售配套产品。

5、工程基建领域使用的钻头都有什么？

主要有三种，第一种为水井钻头，主要用于水井、煤层气和地热井等钻井开采，以及地质勘探等工程；第二种为非开挖钻头，主要用于地下管线铺设工程，避免给地面造成过大破坏；第三种为旋挖钻头，主要用于桥梁桩基、房地产桩基等建设。

6、公司在海外市场的销售模式是什么？

在设立有子公司的地区以直销为主；在其他暂未设立子公司的地区以经销为主。

	<p>7、公司产能建设情况如何？</p> <p>公司以苏州和武汉为两大生产制造基地，统筹推进 IPO 募投项目——牙轮钻头建设项目和研发中心建设项目，以及超募资金建设新项目——精密零件建设项目和潜孔钻具、扩孔器建设项目的整体建设工作，上述四个项目计划建设周期为 12-18 个月，已于 2023 年 4 月在武汉同步开工。</p> <p>除上述 IPO 募投项目和新项目之外，公司在苏州现有厂房开展牙轮钻头厂区改扩建工程，目前主体厂房已完工，尚待验收，该项目投产后将进一步缓解公司牙轮钻头产能瓶颈。</p>
日期	2023 年 9 月 27 日