

证券代码：832522

证券简称：纳科诺尔

公告编号：2024-077

邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年5月13日

活动地点：全景网“投资者关系互动平台”(<https://ir.p5w.net>)

参会单位及人员：通过网络方式参加本活动的投资者

上市公司接待人员：董事长付建新先生、副董事长、副总经理付博昂先生、总经理李志刚先生、财务总监蔡军志先生、董事会秘书吴民强先生、国泰君安保荐代表人沈昭先生

三、投资者关系活动主要内容

1、请问付总，增加国金证券为做市商是如何考虑的？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。根据北交所有关规定，有做市资格的券商可以自行申请开展做市交易，北交所引进做市交易的目的是促进股票交易的

流动性，做市商较多也说明公司被关注或认可。谢谢。

2、你好，请问纳科诺尔扩建二期工程进展如何？24年能否投产运营？谢谢！

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。目前募投项目中二期工厂扩建项目处于设计、施工阶段，研发中心及总部建设项目处于设计阶段，后续公司将结合行业发展趋势、公司资金使用计划，积极有序地推动募投项目的实施进度，以提高公司的核心竞争力与资金使用效率。谢谢！

3、请介绍和国内外固态电池生产厂商的合作情况，谢谢。

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。固态电池的优点是具有不可燃、耐高温、无腐蚀、不挥发的特性，与传统锂电池相比，最突出的优点是安全性更高。固态电池是未来电池发展的一个方向，在储能、新能源汽车、移动设备等领域具有广泛应用前景。公司是最早参与固态电池生产设备相关研发的企业之一，主要参与了负极锂带、氧化膜等制备。公司于2019年开始与清陶新能源有设备订单的实质性合作，并在2020年荣获该公司授予的“优秀战略供应商”称号，2022年、2023年连续荣获其“优秀供应商”称号。公司将继续与包括清陶能源在内的各大电池生产企业保持良好合作，提供更加优质的产品，满足客户需求。谢谢。

4、沈总好，公司年报、季报十大流通股东为何只显示前4位？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。根据《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第53号——北京证券交易所上市公司年度报告》《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第54号——北京证券交易所上市公司中期报告》等相关规定，“公司应当披露股东总数、持有本公司5%以上股份的股东、持股数量及占总股本比例、报告期内持股变动情况、本年度末持有的无限售股份数量，并对持股5%以上的股东相互间关系及持股变动情况进行说明。如持股5%以上的股东少于十人，则应当列出至少前十名股东的持股情况。”因此，按照相关业务规则，公司应当披露前十大股东及其持股的限售情况，未强制披露前十大无限售股股东情况，公司依照相关规定规范履行了信息披露义务。谢谢。

5、请简单介绍一下公司的分红状况？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司非常重视股东回报，在综合考虑经营情况、资金需求、战略发展目标等因素后制定利润分配方案。具备现金分红条件的，优先采用现金分红进行利润分配，以回报广大投资者。谢谢。

6、请问，公司的干法电极成型覆合一体机，目前市场认可度如何呢？试用

公司的反馈好不好啊？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。干法电极工艺可以大幅降低电池生产成本，引起越来越多国内外电池生产企业的关注。公司已经推出干法电极设备四辊、五辊、八辊、十辊等系列产品，并在深圳增加了新的实验设施。目前客户测试反馈良好，正在进行电芯级别测试。公司将加快新产品的研发进度，积极推动新产品落地，以满足市场需求。谢谢。

7、请展望下公司未来几年的发展目标，并请说明公司如何预测未来几年行业的发展？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司立足锂电池行业设备的同时，积极拓展非锂电行业，立足国内市场的同时，积极拓展国际市场。公司将继续进行降本增效、改善产品结构以及提升产品数智化工作，提升综合业务盈利水平；积极开拓欧洲、北美和东南亚等海外市场，提高自身竞争实力，努力实现公司业务持续稳定增长。谢谢！

8、公司申请并获注册了不少专利，请问这些专利的含金量高不高，其他公司模仿复制的难度大不大？能否形成公司很高的技术“护城河”壁垒？谢谢！

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司经过多年的行业探索，公司形成了高精度装机技术、油加热技术、高速张力控制技术、多连杆联轴器技术、四轴收卷技术、宽幅辊压技术、极耳加热控制技术、展纱控制技术等技术，并在核心知识产权方面进行了专利保护，截至上年末，拥有专利 147 项，其中 2023 年新增发明专利 11 项。由于客户的个性化需求，其对于新产品智能化、自动化水平不断提升，对企业研发能力提出了更高的要求，企业需为客户提供适应其个性化以及高技术含量的产品解决方案，才能获得客户订单，对于新进入者形成了较高的技术壁垒。谢谢。

9、请问公司在境内外市场上的主要竞争对手有哪些？公司如何建立核心竞争优势？谢谢！

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司一直致力于为电池生产企业和有高精度辊压需求的企业提供高精度、高稳定性、操控便捷的成套设备。公司在锂电辊压设备领域处于国内领先态势，与国内动力电池前十企业均有合作，客户优势明显。公司主要竞争对手包括先导智能、赢合科技等公司。相比其他覆盖多个锂电生产环节的设备企业，纳科诺尔更加专精于辊压设备的技术研发，在设备性

能以及热辊、干法电极等新工艺、新技术方面具备领先优势。

技术创新是公司保持持续发展的核心驱动力，对公司的盈利能力具有重大影响。公司通过不断的技术创新和产品研发，积累和攻克了一批关键技术工艺和核心技术，取得了多项专利技术。公司自主研发的核心关键技术、不断更新迭代升级的工艺以及核心系统，持续提升了公司的产品性能，有效地巩固了公司的核心竞争优势。

10、公司今年市值管理工作有什么计划？以什么做工作绩效的考核标准？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司将全力以赴专注做好经营和管理工作，不断提升核心竞争力，以优异的经营业绩和盈利能力回报股东。公司将积极关注市场行情，适时采取相关措施，以提振市场信心，维护股价稳定，具体情况请关注公司公告。谢谢

11、公司今年的在手订单及新增订单情况。

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司目前经营状况良好。公司通过不断提升产品品质、提高客户服务水平，建立有效的管理考核机制，在不断开发大客户新增订单的同时，持续保持新中小客户的增长。同时积极应对市场变化，在巩固动力电池锂电设备市场份额的基础上，积极开拓储能领域锂电设备以及高分子材料、碳纤维领域等非锂电设备市场，完善产品体系。谢谢。

12、保荐的企业上市后为什么走势如此的低迷？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司于2023年11月16日在北交所上市，股票发行价格为15元/股，截至本次业绩说明会召开日（2024年5月13日），公司股票收盘价格为17.28元/股，累计涨幅15.20%，为投资者带来稳定回报。2023年度，纳科诺尔实现营业收入9.46亿元，同比增长25.03%，实现归母净利润1.24亿元，同比增长9.33%，公司业绩良好，基本面稳定。公司将继续致力于为广大投资者创造价值并带来投资回报。

13、公司的经营活动产生的现金流量净额连续两年为负，公司年报里解释的原因之一是报告期内公司销售商品回款结算方式以票据和现汇相结合，票据比率较大。请问这是什么情况？公司有没有扭转现金流量净额为负的措施？

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。2023年经营活动现金流量金额大幅下降主要原因为：一、报告期内公司销售商品回款结算方式以票据和现汇相结合，票据比率较大；二、随着公司经营规模增长，为保障公司生产经营平稳、有序开

展，满足客户及时交货需求，公司支付的物资采购资金增加；三、生产、经营规模扩大，支付职工薪酬、支付的各项税费以及其他经营性现金增加。为确保公司生产经营正常进行，公司采将继续加强与客户的沟通交流，提高客户服务水平，加大回款力度。谢谢。

14、公司的财务指标符合深交所主板上市条件：（一）最近三年净利润均为正，且最近三年净利润累计不低于 2 亿元，最近一年净利润不低于 1 亿元，最近三年经营活动产生的现金流量净额累计不低于 2 亿元或者营业收入累计不低于 15 亿元；请问是否考虑将公司转深交所主板上市？如果在主板上市，公司或有更高的估值。

回复：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司管理团队始终以发展公司业绩，积极回报股东为核心宗旨。在全力发展的同时，也会密切关注转板等相关政策信息，并将根据未来发展情况、市场环境等综合考虑后进行决策。如有相关进展，公司将及时按照要求进行信息披露，谢谢！

邢台纳科诺尔精轧科技股份有限公司

董事会

2024 年 5 月 14 日