

证券代码：835985

证券简称：海泰新能

公告编号：2024-073

唐山海泰新能科技股份有限公司

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8日

活动地点：公司通过全景网“投资者关系互动平台”(<https://ir.p5w.net>)采用网络远程的方式召开业绩说明会。

参会单位及人员：通过网络方式参与公司2023年年度报告业绩说明会的投资者。

上市公司接待人员：公司董事长：王永先生；公司副总经理：侯鹏先生；公司财务总监：于平女士；公司董事会秘书：刘士超女士；保荐代表人：王改林先生。

三、 投资者关系活动主要内容

公司在 2023 年年度业绩说明会上就投资者普遍关注的问题进行了沟通与交流，主要问题及回复情况如下：

问题 1：今年一季度公司同比扭亏，请问公司盈利增长的原因是什么？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！由于报告期内订单毛利空间扩大，同时享受税收优惠计入其他收益综合影响，公司 2024 年一季度净利润增加。谢谢！

问题 2：公司 2023 年少数股东损益出现负数，请问公司如何保障少数股东的权益？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司将按照新《公司法》规定，通过对已有机制的改进和完善，进一步强化对少数股东的保护力度，完善少数股东知情权以及少数股东的提案权制度等，保障少数股东的权益。谢谢！

问题 3：请问公司如何看待今年的光伏行业发展趋势？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！2024 年，光伏行业将继续保持增长势头。技术创新将成为行业发展的主要驱动力，新一代高效率、低成本的光伏电池技术将持续涌现，推动行业成本进一步降低；光伏电站建设将进一步向智能化、数字化方向发展，提高电站运行效率和运维水平；光伏产业链上下游将更加紧密合作，推动供应链的稳定性和成本控制能力，以适应市场需求的变化；随着光伏产业的规模化发展，光伏制造将更加注重环保和可持续发展，推动产业绿色转型。同时，行业也将面临市场竞争加剧和产能过剩的风险，需要各方共同努力，推动光伏产业的健康、可持续发展。谢谢！

问题 4：请问现在光伏电站项目进展是什么？在光伏组件价格下跌的背景下，如何考虑这块业务的发展？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！2024 年将完成山西朔州项目并网；推进玉田与曹妃甸两个光伏电站项目的落地。通过集中式电站项目落地带动组件销量增涨。公司积极探索新的户用光伏电站开发推广模式，通过户用光伏电站的开发与推广，提高组件销量，增加公司的盈利空间。谢谢！

问题 5：王总您好，2023 年公司毛利提升，请问原因是什么？

回答：尊敬的投资者，感谢您对公司的关注！2023 年公司毛利率为 14.39%，

较上年同期上升 8.47 个百分点，主要原因是报告期内公司签订的固定价格的订单履约情况较好，此外，订单履约期间，原材料电池片价格下降，成本端降幅高于销售端，公司组件毛利率空间扩大。谢谢！

问题 6：请问公司未来的发展规划是如何的呢？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！根据公司的发展战略规划，结合目前的实际经营状况，2024 年管理层将抓住政策利好，加大研发投入，提高海外市场占比，通过产业链上下游的联动优势等，提高公司核心竞争力。谢谢！

问题 7：公司安徽滁州 10Gw 电池片项目土地已经公示完毕，请问公司什么时候开始开工建设？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！该项目已取得土地证、项目备案、建设用地规划许可证、能评批复等部分前置审批手续，尚有部分前置审批手续在办理当中。谢谢！

问题 8：近年来，国家、地方政府等出台一系列支持光伏行业发展的政策，请问公司是如何积极落实并响应的？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！政策环境对光伏行业的影响不容忽视。2023 年出台的补贴政策、税收优惠、上网电价等一系列政策实施为光伏行业的健康发展提供了有力保障，同时也促进了光伏技术在全球范围内的推广应用。公司业务主要包括光伏组件销售、光伏电站开发建设出售、光伏电站 EPC 业务等。公司将坚持创新、发展、人才三大战略，并以“市场全球化、管理数字化、业务平台化”为指导思想，以市场为导向，以人才为支撑，发展全球布局、创新驱动、不断提高核心竞争力，将公司打造成为以“组件制造+电站”为主，支架、储能等为辅，逐步向上游的电池片制造和下游的氢能产业发展。谢谢！

问题 9：公司对提升公司的股价有什么措施吗

回答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！二级市场股价受到宏观经济、政策环境、行业变化等多重因素影响。未来公司将持续提升盈利能力，以良好的业绩积极回馈广大股东。如有相关措施，公司将按照相关规定及时履行信息披露义务。谢谢！

问题 10：研发投入增加这么多，在技术创新上具体做了什么？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！公司在 N 型 TOPCON 组件技术的设计、研发、验证、以及优化等方面积极投入，并于 2023 年成功推出了基于 M10 硅片尺寸的 N 型 TOPCON 组件新品：泰极 2.0、泰合 2.0 系列产品，可以更好的满足终端用户对 N 型高效率、低度电成本、更优的发电表现等方面的多应用场景的匹配需求。同时，公司在 182R 和 210R 尺寸的 TOPCON 组件产品的研发方面也紧跟市场技术发展，推出相对应的系列产品，给终端客户提供更多样化的选择。此外，公司积极与中国科学院电工研究所、英利能源（中国）有限公司、清华大学等单位合作研发。未来，公司继续积极储备下一代技术，不断提升核心竞争力，从而推动公司高质量发展。谢谢！

问题 11：请问公司在 2023 年海外业务发展上做了哪些工作？看到公司有意加速拓展海外业务，请问这方面的规划是什么？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！2023 年公司在荷兰、南非、巴基斯坦等设立营销门店线下营销，并利用海外线上网站、论坛等拓展国外新的业务，同时与现有存量客户保持良好的关系，不断提高客户的满意度。2024 年，公司将会加快开拓南美、非洲以及东南亚市场。今年将出口作为主要的销售推广方向，在德国、日本、新加坡、澳大利亚、意大利设立销售公司；荷兰、菲律宾、印度尼西亚、巴西、南非设立销售门店；另外发挥荷兰鹿特丹和西班牙瓦伦西亚两个海外仓库的优势，提高海外销量。谢谢！

问题 12：请问贵公司分红什么时候实施

回答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！公司权益分派方案已经董事会审议通过，尚需提交公司股东大会审议通过，届时公司会披露相关公告。谢谢！

问题 13：贵司研发支出如何进行会计处理？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司研发投入统计口径是：公司为研发项目取得研发数据、得出试验结论和形成研发成果所投入的全部人工成本、试验成本和与研发有关的费用，研发支出具体归集包括：（1）支付研发项目参与人员与研发活动有关的职工薪酬；（2）进行实验室实验、中试试验和生产线上技术性验证所消耗的原材料；（3）研发实验所使用仪器设备的折旧；（4）为研发活动提供必要支持所必须支付的水电费、办公费、差旅费和信息资料费

等。谢谢！

问题 14：主持人好！请介绍一下贵公司海外业务收益情况；另：输氢管道工程何时开工建设？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您对公司的关注！2023 年度公司外销收入 6.28 亿，毛利率 12.3%；目前已取得康保-曹妃甸氢气长输管道项目的投资备案证，后续尚需办理项目环评、安评、规划许可和施工许可等前置审批程序。具体项目进展届时请关注公司公告。谢谢！

问题 15：您好！请问贵公司如何应对光伏技术替代风险？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注！作为技术、资本双密集型产业，光伏产业对技术敏感性高，无法持续跟上产业技术进步节奏的企业将面临淘汰的风险。公司将不断进行技术革新，加强技术人员的内外部培训，及时掌握行业内高精尖的技术水平；保持对新技术、新材料和新工艺的敏锐洞察，确保公司在技术迭代中保持领先地位。谢谢！

问题 16：您好，请问贵公司入选绿色工厂公示名单将会对企业的未来发展规划产生怎样的影响？

回答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注！公司 2023 年获得国家级绿色工厂称号。未来将持续贯彻落实《“十四五”工业绿色发展规划》与《工业领域碳达峰实施方案》，不断完善绿色制造和服务体系，践行绿色发展，降低运营成本；提升企业形象，增加市场竞争力；提升绿色制造的管理水平，实现绿色可持续发展。谢谢！

唐山海泰新能科技股份有限公司

董事会

2024 年 5 月 9 日