

浙江天台祥和实业股份有限公司 关于 2022 年度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

一、业绩说明会召开情况

浙江天台祥和实业股份有限公司（以下简称“公司”）于 2023 年 5 月 9 日（星期二）下午 15:00-16:00 通过上海证券交易所上证路演中心（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）召开了 2022 年度业绩说明会。公司总经理汤啸先生、董事会秘书齐伟先生、财务总监郑远飞女士、独立董事陈希琴女士针对 2022 年度的经营成果及财务指标的具体情况与投资者进行了互动交流和沟通。在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行了回答。

二、交流的主要问题及本公司的回复情况

（1）请问公司目前在行业内所处的地位如何？

答：尊敬的投资者您好！公司生产的轨道扣件非金属部件产品质量在业内享有较高声誉，已完成高铁行业所有 6 家扣件集成商的配套认证，非金属部件市场占有率相对较高。产品已在甬台温客运专线、哈大客运专线、大西客运专线、郑徐客运专线、蒙华重载铁路、牡佳铁路、郑许市域铁路、郑济铁路、连徐铁路、商合杭铁路、玉磨、丽香、大临重载铁路、沿江铁路、佳木斯铁路等 40 余项国家重点铁路工程中使用。公司自成立初就研发成功铝电解电容器用橡胶密封塞产品，取得替代进口认证，承担行业标准起草，并牵头起草了中国电子元器件行业协会团体标准《表面贴装铝电解电容器用底座》，进一步巩固了公司行业地位，在业内具有良好的口碑。感谢您的关注！

（2）请问公司有哪些新的研发成果？目前技术研发和创新实力如何？

答：尊敬的投资者您好！2022 年公司包括城轨道岔扣件橡胶垫板、城轨道岔扣件滑床台板、WJ-14 型扣件配套减振扣件、耐高温橡胶密封塞等在内有 30 多项新产品、新技术立项研发，部分成功研发并供货。公司（包括子公司）新增专利

申请 24 个，其中发明专利 9 个；新增授权专利 18 个，其中发明专利 3 项，实用新型专利 15 项。公司还参与了铁科院关于弹性垫层及尼龙塑料件的课题研究，积累了大量的数据和丰富的经验。2022 年公司再次被认定国家高新技术企业。极端环境下铁路扣件系统高性能橡塑材料关键技术开发及产业化被浙江省科学技术厅立为 2022 年度“尖兵”“领雁”研发攻关计划。今年公司将着力研发轨道交通智能装备，川藏铁路等特殊环境条件下的扣件系统，争取实现重大技术突破。感谢您的关注！

（3）请问公司将如何提高市场份额？

答：轨道扣件方面，一是要提升服务品质，持续维护好大客户项目。二是要加大沟通力度，深挖其他集成商的合作机会，寻找新的业务渠道，特别是新产品的配套开发。三是持续部署海外业务，积极走出去抢市场。四是紧盯国内城轨市场，特别是长三角、粤港澳大湾区等重点项目。

电子元器件配件方面，一是大力开拓新市场，不断拓展新领域，在锂电池及超级电容等橡胶塞上争取突破，在电解电容器之外的配件上争取突破。二是要加速研发，在客户国产替代的进程中，抢占国内市场，提高橡胶塞、盖板、底座等市场份额。

高分子材料方面，持续做好产能布局。

（4）随着数字经济发展，电子元器件需求量不断增大，请问公司电子元器件产品的技术优势有哪些？

答：公司在电子元器件配件行业技术优势突出，新产品耐 150℃ 高温长寿命橡胶密封塞、超级电容器用橡胶密封塞、耐 550V 以上特高压电容器用橡胶密封塞、轴向电容胶圈+铝盖、耐特高压与高低压通用型高端品、锂电池胶塞及超级电容胶塞等成功研发，并广泛应用。

（5）请问公司如何做到降本增效？

答：公司在原材料采购上与供应商建立良好地长期合作关系，坚持“同等质量比价格，同等价格比质量”，网上对比价格，合理安排采购，公司还积极探索部分原材料替代研发，进一步加强原材料国产化，优化工艺配方，降本增效，较好地控制了原材料成本。通过提升生产线自动化水平，提高生产效率，达到降本目标。2022 年公司实施轨道扣件及电子元器件配件智能工厂建设，各生产线的软硬件及产能进一步提升，生产车间被评为 2022 年浙江省第一批智能工厂（数字化车

间)。

三、其他事项

本次业绩说明会的具体内容详见上海证券交易所上证路演中心(<http://roadshow.sseinfo.com/>)。感谢广大投资者积极参与本次说明会，并对各位投资者长期以来对公司发展的关注和支持表示衷心感谢！

特此公告。

浙江天台祥和实业股份有限公司董事会

2023年5月10日