

证券代码：600528

证券简称：中铁工业

中铁高新工业股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-13

| | | |
|----------------------------|--|---|
| 投资者关系 活动 类别 | <input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场交流 <input checked="" type="checkbox"/> 投资策略会 | <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 参与单位名称 | 机构名单： 财通证券 汇添富基金 浙商基金 上海雅策投资 | |
| 时 间 | 2023年11月24日 | |
| 地 点 | 杭州策略会 | |
| 上市公司参 加人员姓名 | 葛瑞鹏 董事会秘书 | |

| | |
|----------------------------------|---|
| <p>投资者关系 活动主要内容介绍</p> | <p>2023年11月24日，中铁工业通过参加投资策略会的方式与投资者进行了现场沟通和交流，具体如下：</p> <p>1. 2024年国内外基建及装备制造市场展望。</p> <p>答：从国内来看，根据前期国家发布的《加快建设交通强国五年行动计划（2023—2027年）》《国家“十四五”铁路发展规划》《国家水网建设规划纲要》《抽水蓄能中长期发展规划（2021-2035年）》等铁路、公路、市政、水利等行业发​​展指引，上述领域的基础设施建设仍有较为充足的空间；此外，近期国家各部委也有较多利好信息发布，如交通运输部在11月23日召开的例行新闻发布会上表示1-10月公路水路完成固定资产投资同比增长4.1%，一大批交通重大项目正有序推进；11月17日水利部表示1-10月全国落实水利建设投资和完成投资均创历史同期最高水平，扎实做好增发国债水利项目实施，力争年底前再开工一批重大项目。从海外来看，目前欧美亚非等各大洲在铁路、地铁、市政、水利等多个领域有较大的基建需求，国家发改委在11月24日的新闻发布会上发布《共建“一带一路”未来十年发展展望》提出了要统筹打造铁路、港口、机场以及“丝路海运”、中欧班列、西部陆海新通道等标志性工程；在当前“一带一路”倡议深化实施的背景下，作为全球领先的地下工程装备和轨道交通装备生产制造企业，中铁工业的盾构机/TBM、隧道施工专用设备、道岔、钢桥梁、特种工程机械等产品的市场占有率预计将实现进一步提升。</p> <p>2. 公司基建装备产品在海外市场的应用及拓展情况。</p> <p>答：作为全球领先的地下工程装备和轨道交通装备生产制造企业，中铁工业在海外市场优势明显，自主研发的基建装备产品已遍及全球六大洲40多个国家和地区，特别是作为“中国名片”的盾构机/TBM产销量已连续6年位居世界第一，是我国出口海外盾构机/TBM数量最多、市场占有率最高、品牌知名度最强的企业。2023年前三季度，公司海外新签合同额完成21.05亿元，实现77.55%的同比增幅；其中，隧道施工装备及相关服务板块在整体订单结构中占比近60%，中标了应用于西欧、东南亚、南亚和中东区域铁路、地铁、高速公路等多个建设项目的大直径隧道掘进机订单，目前在海外市场占有率超过20%，仅次于德国海瑞克，特别是十多年的海外市场拓展过程中，与意大利Webuild等欧洲发达国家工程承包商形成了良好且深入的合作关系，实现了在欧洲乃至全球的滚动发展；道岔板块中标了位于北美、北非和东南亚等区域的铁路项目，在整体订单结构中占比超过20%；钢结构板块在东南亚、非洲等地签约新项目，在整体订单结构中占比约18%。未来，公司将积极实施国际化战略，密切关注和跟踪相关项目，持续加强海外市场拓展，推动中国高端</p> |
|----------------------------------|---|

装备更多地“走出去”。

3. 公司在智能装备方面的研发投入情况。

答：公司始终高度重视研发创新工作，不断加大科研投入力度，坚持市场需求导向，围绕企业生产经营以及工程项目建设需求开展技术产品开发，通过新产品、新技术、新装备的研发，进一步提升公司科技创新实力和核心竞争力。今年前三季度，公司投入研发费用共计 11.26 亿元，同比增加 11.47%，占总营业收入的 5.2%。近年来，中铁工业依托数智升级工程加快对生产单元/产线进行自动化、数字化、智能化改造提高两化融合（信息化+工业化）水平，隧道掘进机、钢桥梁、道岔、工程施工装备、隧道配套 5 个领域 7 家单位的智能制造信息系统稳定运行。在隧道施工装备及相关服务业务领域，公司致力于盾构机/TBM 等相关产品的迭代升级，通过建设智能化高端装备产业园，以“智能制造、工业 4.0”为目标，围绕隧道掘进机、隧道施工专用设备设计、工艺、制造、装配、检测、运维等产品全生命周期，通过搭建智能设计平台，智能制造、装配、检测平台以及智慧管理系统、智能运维平台，建成适应客户定制需求、高效率、高质量、绿色化的智能工厂，进一步完善产业发展基础能力和核心部件自制能力，大幅提升隧道掘进机智能化制造水平和工艺技术水平；“产品数字研发与设计”项目已构建数字化协同研发体系，成功入选 2022 年度国家智能制造优秀场景。在工程施工机械及相关服务业务领域，建立了数字化智慧生产管理平台，打通了生产现场各种生产要素信息桥梁，被认定为国家级“绿色工厂”。在道岔业务领域，建成的重载高锰钢辙叉生产基地达到国内一流、世界领先水平，实现了全工序链的智能制造。在钢结构制造与安装业务领域，在国内率先建成了首个钢结构智能生产示范线，搭建了国内首个钢桁梁数字化建造平台，完成了钢结构智能拼接板检测系统开发，可实现制造车间生产过程的自动化、信息化、网络化、数字化的管理与控制。截至目前，公司累计荣获信息化类省部级（含国家认可的社会力量奖）荣誉 37 项，获得省部级认定的信息化示范试点项目 14 项，承接国家工业和信息化部、科学技术部等信息化项目 11 项。未来，中铁工业将继续坚持创新发展，持续用数字化赋能智造，打造国内领先、世界一流的生产基地，为盾构机、铁路道岔、钢桥梁、工程机械制造行业数字化提供最佳解决方案。