**证券代码：688425**  **证券简称：铁建重工**

中国铁建重工集团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 | □特定对象调研 □分析师会议 □媒体采访 ☑业绩说明会 □新闻发布会 □路演活动 □现场交流 ☑电话会议□投资策略会 □其他  |
| 参与单位名称及人员姓名 | 国联基金、国寿安保基金、鑫元基金、和基基金、永赢基金、东吴基金、太平基金、华宝基金、深圳中天汇富基金、招商基金、兴银基金、北京海鹏私募基金、珠海横琴方普私募基金、青骊投资、中杰（厦门）投资有限公司、兴银理财有限责任公司、厦门中略投资、中国东方资产管理公司、上海杭贵投资管理有限公司、上海天猊投资、北京瑞颐投资管理有限公司、中再资产、风炎投资、申万宏源、申银万国、华创证券、天风证券、东吴证券、财信证券、华泰证券、东北证券、国海证券、长江证券等 |
| 时 间 | 2024年10月31日 |
| 地 点 | 铁建重工长沙总部 |
| 上市公司接待人员姓名 | 副总经理、总会计师、总法律顾问、董事会秘书：唐翔财务部总经理：王淑川经营计划部总经理：陈杰董事会工作部总经理、证券事务代表：李刚掘进机事业部副总经理：滕飞科技发展部经理：胡小勇 |

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 2024年10月30日晚间，铁建重工发布了2024年第三季度报告，针对公司财务状况、经营情况等与机构投资者进行了互动交流，有关问答情况如下： **一、2024年1-9月财务概述**答：公司1-9月实现营业收入68.01亿元，其中7-9月实现19.97亿元，同比增长9.05%；1-9月实现归属于上市公司股东的净利润10.29亿元，其中7-9月实现3.06亿元，同比增长61.03%；1-9月经营活动产生的现金流量净额8.91亿元，同比增长98.13%。**二、2024年1-9月经营情况**答：合同承揽方面，2024年1-9月公司合计承揽合同105.89亿元。其中按业务类型划分，隧道掘进机69.17亿元，占比65%，特种专业装备15.63亿元，占比15%，轨道交通设备21.09亿元，占比20%；按区域类型划分，境内78.39亿元，占比74%，海外27.51亿元，占比26%。**三、2024年1-9月海外市场情况**答：2024年1-9月，公司完成海外新签合同/中标额27.51亿元，同比增长49.27%，在去年同期高基数的基础上，继续实现大幅增长，创历史新高。2021年以来，公司近三年海外合同承揽分别为：7.7亿元（2021年）、13.5亿元（2022年同比增长74.47%）、20.6亿元（2023年同比增长52.64%），每年都实现较大增长。报告期内，公司坚定实施“海外优先”战略，为公司产业发展提供新动能。目前，公司海外业务已实现掘进机、钻爆法施工装备、矿山装备、轨道系统装备、高端农机等34种产品的销售，正逐步实现全系列产品和全市场销售，累计出口或开展业务至49个国家和地区**。****四、公司产品在各领域的应用及后续展望**答：2024年1-9月，公司产品在城市轨道交通、铁路、公路等传统市场保持稳定份额和市场占有率的基础上，持续看好水利（含抽水蓄能）、矿山建设等新领域市场的应用与开拓。在水利（含抽水蓄能）领域，随着环北部湾、引江补汉、引大济岷、四川白龙江、吉林大水网等项目的持续推进，公司TBM以及特种专业装备的应用会有新的机遇。在矿山领域，随着矿山开采作业机械化程度的提升，以及行业机械化、智能化转型升级及设备更新的持续推进，煤矿以及非煤矿等项目的持续跟进和推广，公司矿山装备和矿用TBM应用不断增强。**五、公司核心关键技术、“卡脖子”零部件推广应用情况**答：2024年1-9月，公司研发投入合计6.31亿元，研发投入强度9.27%。报告期内，公司持续强化前沿技术、基础研究、应用技术攻关力度，突破一系列地下工程装备关键核心技术，瞄准掘进机主轴承、主驱动密封、减速机、大排量液压泵及马达、控制系统等核心零部件技术，持续攻坚克难，加快推进国产核心零部件应用推广。建成全球最大主轴承生产线，实现全系列化掘进机主轴承研制，研制了全球最大的9m掘进机主轴承工况模拟试验平台，推进多种规格主轴承试验验证，实现了5m级以下轴承的工程应用；PLC产线已初步建成，成功研制了掘进机控制系统CPU，正在小批量装机试用；国产大排量液压泵/马达已批量化装机应用。**六、公司高原新兴装备产业及农机装备产业发展情况**高原新兴装备产业方面，公司全球首创高原增压增氧装配式建筑，打造单多层增压建筑、增压可移动房、增压睡眠舱等9大系列产品，已通过高原人居健康医学论证。5月，公司高原空间站参加“应急使命•西藏2024”高寒高海拔地区地震灾害区域联合救援演习，已经产生订单。农机装备产业方面**，**公司利用新疆公司制造基地的产能、技术和区位优势，自主研发采棉机、番茄收获机、青贮机、压捆机，其中采棉机已形成2个系列5类产品。正在推进智能化、电动化升级，提升产品竞争力，积极拓展中亚、巴西等海外市场。抢抓国家高标准农田建设机遇，研发混动采棉机、鲜食玉米机、谷物收获机等装备。10月26日至28日，公司携高端农机新产品亮相2024中国国际农业机械展览会，首次展出4YZX型自走式鲜食(制种)玉米收获机等3个新产品。 |