

证券代码：300823

证券简称：建科机械

建科机械（天津）股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-001

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"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议） <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"/> 一对一沟通
参与单位名称及人员姓名	中邮基金 郑玲； 中信证券 刘海博。
时间	2021年07月01日
地点	天津市北辰区陆路港物流装备产业园陆港五纬路7号 (建科机械会议室 电话会议)
上市公司接待人员	董事会秘书：林琳 证券事务代表：邓会燕

投资者关系活动主要内容介绍

一、本次电话会议由公司董事会秘书林琳先生主持，首先向参加电话会议的投资者表示欢迎，同时强调了关于遵守上市公司信息披露的有关规定。公司基本情况介绍如下：

公司是一家主要从事智能化中高端数控钢筋加工装备的研发、设计、生产和销售，并提供智能化数控钢筋加工的整体解决方案的高新技术企业。公司产品广泛用于高速铁路、高速公路、桥梁隧道、轨道交通、地下管廊、核电水电等各类大型基础设施建设及装配式建筑、钢筋加工配送中心等领域。公司与中国中铁、中国铁建、中国建筑、中国交建、中国核建、三一集团、远大住工、浙江交工等国内多家大型企业建立了长期业务关系，同时还出口泰国、印度尼西亚、日本、韩国、以色列、马来西亚等 100 余个国家和地区；拥有有效发证专利 400 余项，其中发明专利 200 余项，并有多项国际专利和国际商标；在国内同行业中处于较领先的地位。

二、董事会秘书林琳先生电话中就机构投资者关注的问题给予解答，机构投资者提问及公司回复概要如下：

1、问：请介绍一下公司二期厂房建设情况如何？

答：公司智能化钢筋加工装备产业化发展研发生产基地项目建设进展顺利，目前在完成混凝土基础的承台浇筑工作。智能化钢筋加工装备产业化发展研发生产基地项目建成后，将进一步补充公司的生产能力和经营、研发能力，将会与募投项目形成有益的补充和促进，将对上市公司的经营和发展起到积极作用。

2、问：请介绍一下公司上市后募投项目进展情况如何？

答：公司高度重视募投项目各项工作的进展，已经安排专人督促募投项目的进度等工作。目前，各募投项目均在全力推进建设中，部分已完成采购的机加工设备等进行基础完善、设备安装工作，以便设备等早日投产。

3、问：请简要介绍一下碳中和对贵公司有哪些影响？

答：碳中和将为加快装配式建筑普及带来新机遇。根据国家《关于大力发展装配式建筑的指导意见》在 2026 年“装配式建筑占新建建筑面积的比例达到 30%”；今年 5 月，住房和城乡建设部等 15 部门联合发布的《关于加强县城绿色低碳建设的意见》指出，发展装配式钢结构等新型建造方式。全面推行绿色施工。生产装配式建筑所需的预制梁、预制柱、外墙板、内墙板、叠合板、楼承板等预制件和装配式钢结构建筑均需要使用公司生产的多款装备。

同时，公司生产的智能化钢筋加工装备绿色、环保、节能、高效，有效帮助

客户解决了原有人工、半自动设备加工钢筋时，质量不可控，加工效率低，对操作人员技术水平依赖度高，原材料浪费严重等问题。

4、问：介绍一下公司近期推出的网上商城相关情况？

答：根据国家统计局《工业主要产品产量及增长速度》，2020年钢筋产量为26,639.1万吨，比2019年同期增长5.1%，近年来，随着劳动力市场变化、人口红利的消失，施工效率、施工质量要求的提升，采用智能化钢筋加工装备替代原有人工、半自动设备加工钢筋是趋势。

为了方便目前采用人工、半自动设备加工钢筋的业主、客户提升自动化水平并进一步提供效率和施工质量，建科机械精心准备，于近日上线了网上商城（<http://shop.tjkmachinery.com>）。网上商城的开设，节省了客户的采购成本和时间成本。同时，为增加客户对建科机械的了解和认识，我们在商城网站内设立了VR实景专栏。客户与投资者可以通过VR实景入口，对公司的办公场所、生产车间等实现360°全景浏览。这不但进一步拉近了公司与客户、投资者之间的距离，而且也形成了良好的信息沟通与互动。

附件清单	无
日期	2021年07月02日