

## 北京金自天正智能控制股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2023-001

时间	2023年12月27日 9:30-10:30
地点	网络会议
投资者关系活动形式	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（网络会议）
参与单位名称	中信建投证券
公司接待人员及职务	董事会秘书 高佐庭 证券事务代表 单梦鹤
资料清单	无
投资者关系活动主要内容	<p>公司在遵守信息披露相关规定的前提下与投资者进行交流，交流内容不涉及未披露的重大信息。具体交流内容如下：</p> <p>一、公司目前经营情况介绍</p> <p>公司近年来围绕“智能化、绿色化”的战略目标，加速转型创新发展，在完善冶金全流程三电控制系统的基础上实施智能驱动，研究推广冶金全流程集控和智能化系统、流程精益化系统、能效绿色化系统等，加速智能化、绿色化产业转型。</p> <p>中国钢铁行业是中国工业发展的支柱产业，具有体量大、涉及面广的特点，公司将继续以钢铁行业为主，深耕钢铁存量市场，以钢铁行业转型升级为契机，持续促进科技创新成果转化应用，力争突破关键技术短板，重点围绕“智能化、绿色化”战略目标加大创新资源投入，发挥资本赋能作用，强链补链；同时兼顾非钢行业的工业自动化、智能化、绿色化开拓，努力提升核心竞争力，实现公司高质量发展。</p> <p>二、互动问答</p>

1、问：公司在 2024 年是否会有新的利润增长点？

答：近年来，公司发展方向逐渐从钢铁自动化和信息化转向智能化、绿色化发展，公司管理层围绕“智能化、绿色化”的战略规划开展经营工作，成立智能化与新业务事业部，加大“智能化、绿色化”研发投入和成果转化，大力引进新业务所需人才，集中资源大力发展智能化、绿色化业务。

2、公司与竞争对手相比优势在哪？

答：公司深耕冶金自动化行业多年，是最早一批开展冶金自动化业务的国内公司，有良好的技术经验及口碑，行业内认可度很高。公司具有强有力的市场开发团队，市场营销中心下设多个营销办事处，遍布国内，还设有上海、成都、阿瑞新通及金自能源等四个子公司，市场开拓和技术服务能力较强，构成了较为完善的销售网络。另外，相比于主要竞争对手多专精在某一业务流程或模块，公司掌握冶金自动化全流程技术，服务范围较为广泛。

3、面对新型工业化浪潮，公司是否有相应的战略计划？

答：近年来根据国家和行业政策，公司充分发挥在工业自动化领域的技术优势和行业口碑，聚焦“智能化、绿色化”，积极推进钢铁行业产线智能化升级业务与海外工程拓展，多维推动智能赋能、绿色赋能、资本赋能、人才赋能，加速转型创新发展，在完善冶金全流程三电控制系统的基础上实施智能驱动，研究推广冶金全流程集控和智能化系统、流程精益化系统、能效绿色化系统，加速智能化、绿色化产业转型。

4、能否介绍一下公司目前正在应用的智能化、绿色化技术？

答：近年来，公司陆续投产可以自动生成作业计划、选择及优化线路、进行料种及重量统计、多种条件分类的智能料场项目；可以完成岗位、作业区、各厂部间技术数据等元素梳理及整合设计的铁前集中操控平台；实现横向到边，纵向到底的一体化管理、控制及操作的钢管精整智能车间；集成智能化检测技术、

	<p>无人化集控技术、3D 数字孪生技术，实现计划、质量和成本的一体化集成调度的热处理智能产线；各个分体设备具备自主学习能力，整条生产线具备容错响应功能的棒线材轧钢智能化控制系统；运用工业互联网技术，向制造企业提供能源统计分析应用、能耗优化服务及平衡调度应用,实现能源集中化管理与调度的能源智慧管控系统；采用以工业以太网为基础的数据采集平台，把现场设备的实时信息进行收集、集中，统一处理，对物料需求进行统一调度的铁前物料输送智能寻优系统。</p>
<b>风险提示</b>	<p>以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不能视作公司或公司管理层对行业、公司发展或业绩的承诺和保证，敬请广大投资者注意投资风险。</p>
<b>日期</b>	2023 年 12 月 27 日