

证券代码：831832

证券简称：科达自控

公告编号：2024-049

山西科达自控股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
 业绩说明会
 媒体采访
 现场参观
 新闻发布会
 分析师会议
 路演活动
 其他（线上投资者调研会议）

二、投资者关系活动情况

活动时间：2024年5月10日

活动地点：线上调研

参会单位及人员：东吴证券、长江证券、中信证券、开源证券、华鑫证券、东北证券、东海证券、国投证券、金元证券、东吴基金、东吴人寿、红筹投资、陶朱资本、泾溪投资、天弘基金、循远投资、苏创投、正德泰投资（排名不分先后）

上市公司接待人员：董事长付国军先生、董事会秘书任建英女士、财务负责人牛建勤先生。

三、投资者关系活动主要内容

问题 1：定期报告显示目前公司业绩增长主要来自于智慧矿山业务的贡献，

请问这一业务的增长是否来自于相同的产品在不同区域的推广？

回答：尊敬的投资者，您好。公司业务的增长来自于产品在不同区域的拓展，公司的产品已覆盖全国煤炭资源丰富的省份，业务增量有部分来源于省外市场的不断渗透、持续拓展，2023 年省外区域业绩贡献略高于省内。此外，公司持续研发新的产品，在各区域进行推广。谢谢。

问题 2：请问公司一季度现金流转正的原因是什么？

回答：尊敬的投资者，您好。现金流转正，一是由于公司加强了内部管理，回款情况好转；二是公司新能源充换电业务具有互联网属性，属于 To-C 业务，其开展为公司带来了持续的现金流。谢谢。

问题 3：请问新能源充换电业务中的钠离子电池有何优势？

回答：尊敬的投资者，您好。钠离子电池具有以下优势：一、钠离子电池与锂离子电池相比，成本优势明显；二、钠离子电池内阻比锂离子电池高，具备更高的安全性；三、钠离子电池的工作温度范围通常为-20℃至 60℃，对温度敏感度更低，损耗少，其应用将有助于提升公司新能源充换电业务在北方区域的覆盖率。谢谢。

问题 4：请问在一系列政策出台后，公司的新能源充换电业务是否有加速发展的迹象？

回答：尊敬的投资者，您好。近期从国务院到地方相继出台了多个新能源充换电相关政策，对于加快充电基础设施建设、促进换电模式发展、激发市场活力等方面都产生了积极的效果。在政策推动下，公司已覆盖地区的补桩需求持续增加，同时在未覆盖地区不断拓展。地方政府积极推动相关设施建设，公司将把握良机、持续发展。谢谢。

问题 5：请问公司在新能源充换电行业的优势所在？

回答：尊敬的投资者，您好。公司作为上市公司，在社区充换电这一细分领域具有资金方面的优势，同时公司的技术平台优势也较为明显，公司的立体式新能源管理系统利用物联网技术将多种数据统一到一个平台，实现对新能源汽车、充电桩、换电站（柜）的统一规划统一管理，解决电动两轮车、电动汽车及快递车辆、出租车等运营车辆、电动重卡等运输车辆多个充电群体的补能需求，该系统在降低管理成本的同时能够保证运营效率。谢谢。

问题 6：请问公司 2024 年在经营方面有何预期？

回答：尊敬的投资者，您好。公司 2024 年继续保持较为乐观的预期，智慧矿山业务将保持稳定增长，新能源充换电业务有望快速增长。具体业绩情况请以公司定期报告为准，谢谢。

山西科达自控股份有限公司

董事会

2024 年 5 月 13 日