

证券代码：300382

证券简称：斯莱克

公告编号：2024-141

债券代码：123067

债券简称：斯莱转债

苏州斯莱克精密设备股份有限公司

关于与新疆大学签署《技术开发合同》的自愿性披露公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

为进一步增强在生产场景智能化建设方面的竞争力，苏州斯莱克精密设备股份有限公司（以下简称“公司”）近日与新疆大学经过平等协商，双方就绿色矿山工业制造人工智能研发项目的技术咨询签署了《技术开发合同》，根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等相关法律法规及《公司章程》的要求，上述交易无需提交公司董事会、股东会审议。上述交易事项不涉及关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。现将有关事项公告如下：

一、合作方基本情况

1、单位名称：新疆大学

2、统一社会信用代码：12650000457601471G

3、负责人：姚强

4、机构类型：事业单位

5、地址：乌鲁木齐市天山区胜利路 666 号

6、宗旨和业务范围：培养高等学历人才，促进科技文化发展。哲学、理学、工学、管理学、法学、文学、历史学等综合类大专、本科、硕士研究生、博士研究生学历教育、博士后培养、相关科学研究、继续教育、专业培训、学术交流等社会服务。

7、关联关系说明：公司及子公司与新疆大学不存在关联关系。

二、合同的主要内容

甲方：苏州斯莱克精密设备股份有限公司

乙方：新疆大学

1、咨询内容：在绿色矿山科学研究和产学研用领域，乙方新疆大学授权吾守尔·斯拉木院士团队领衔的新疆多语种信息技术重点实验室（暨绿色矿山研发中心）提供研发人员和项目展厅等研究环境，甲方提供必要研发任务，双方合作致力于将中心打造为数据大模型驱动的新型矿山研究载体。

2、咨询要求：甲乙双方致力合作，打造以产教融合、校企合作为基础，以新疆能源产业、企业转型升级真实需求为着力点的“科研创新联合实验室”。

3、有效期：一年。

4、本次咨询报酬总额：30 万元。

5、在本合同有效期内，甲方利用乙方提交的技术咨询工作成果、乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，归双方所有。

三、对上市公司的影响

公司紧随国家产业数字化转型赋能、人工智能与制造业深度融合的发展方针，与新疆大学达成技术合作，积极推动双方产学研深度融合、探索绿色矿山工业制造人工智能相关领域技术成果转化与产业验证。

《技术开发合同》的签订，能够增强公司在矿山等生产场景人工智能化建设方面的竞争力，将公司智能化业务进一步做大做强，可加快“焦煤集团智能化煤矿建设一期（BOT）”项目进程，并有利于继续开拓新疆地区其他矿山智能化业务。符合公司进一步深化智能制造、工业互联网、数据分析系统和应用，加快工业 4.0 时代智能化发展的长期战略规划，拓展公司未来发展空间，增强公司的可持续发展能力。

四、风险提示

绿色矿山工业制造人工智能研发项目需要一定周期，本合同在履行过程中可能受宏观经济、技术成熟度、政策变化等不可预见的因素制约，影响最终执行情况；本次技术开发项目技术咨询工作完成后，科研转化成果未来具体应用的进程受行业、政策、市场需求变化等多种因素影响，预期效益存在不确定性；本合同的签订对公司本年度财务状况、经营成果不会产生重大影响。敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

《技术开发合同》。

特此公告。

苏州斯莱克精密设备股份有限公司

2024年12月10日