大足科发〔2023〕41号

**重庆市大足区科学技术局**

**关于**2023年大足区科技成果转移转化

专项项目**拟立项名单公示**

为深入贯彻落实《重庆市促进科技成果转化条例》，按照《重庆市大足区科技发展项目管理办法》（大足科发〔2023〕22号）文件要求，区科技局组织实施了2023年大足区科技成果转移转化专项项目。经区科技局2023年第23次党组会议审议通过，拟立项项目10项。现予以公示（详见附件），公示时间为2023年10月24日至10月30日。

公示期内，任何单位和个人对公示内容持有异议的，可以实名向大足区科学技术局提出书面申诉；认为存在其它违规违纪现象并确有证据的，请实名向区纪委监委驻区教委纪检监察组提出书面申诉，逾期不再受理。

**联系方式：**

科技成果科：邓怡兰 43722249、18716447207

区纪委监委驻区教委纪检监察组：熊明灯 64381712

**联系地址：**大足区先锋路1号区科技局310室

附件：2023大足区科技成果转移转化专项项目拟立项名单

重庆市大足区科学技术局

2023年10月24日

重庆市大足区科学技术局办公室 2023年10月24日印发

重庆市大足区2023年度科技成果转移转化专项项目拟立项名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目负责人 | 管理科室 |
| 1 | 大口径FRPP加筋管缠绕加工方法的研发与应用 | 重庆金山洋生管道有限公司 | 张伟军 | 科技成果科 |
| 2 | 家用剪连续高效加工技术研发和产业化 | 重庆桥丰五金制造有限公司 | 黎光明 | 科技成果科 |
| 3 | 摄像头模组智能制造关键技术的研发与应用 | 盛泰光电科技股份有限公司 | 梅龙龙 | 科技成果科 |
| 4 | 防结块氯化锶 | 重庆元泰新材料科技有限公司 | 王永范 | 科技成果科 |
| 5 | 摩托车车架焊接装置的研发及产业化 | 重庆荣爵科技有限公司 | 杨晓宏 | 科技成果科 |
| 6 | 重卡副板及连接板智能化生产及应用 | 重庆集贸汽车配件制造有限公司 | 薛文华 | 科技成果科 |
| 7 | 氢燃料环卫车开发及试制 | 重庆凯瑞特种车有限公司 | 肖俊杰 | 科技成果科 |
| 8 | 多功能通讯式自动呼叫电梯的研发和成果转化 | 施密特电梯有限公司 | 毛先金 | 科技成果科 |
| 9 | 基于人工智能的木材纹理数字化加工关键技术应用 | 希格玛智家（重庆）科技有限公司 | 黄昭健 | 科技成果科 |
| 10 | 改进节能型干式变压器及其线圈结构关键技术研发及应用 | 重庆科新电气有限公司 | 左绍华 | 科技成果科 |