大足科发〔2022〕43号

**重庆市大足区科学技术局**

**关于**2022年度大足区科技成果转移转化专项项目**拟立项名单公示**

按照《重庆市大足区科技发展项目管理办法》文件要求，区科技局组织实施了2022年度大足区科技成果转移转化专项项目。经区科技局2022年第20次党组会议审议通过，拟立项项目9项。现予以公示（详见附件），公示时间为2022年10月25日至11月1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：

成果转化科：冯治强 43726155

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204室

附件：大足区2022年度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

2022年10月25日

重庆市大足区科学技术局办公室 2022年10月26日印发

大足区2022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 | 项目类别 | 项目负责人 | 管理科室 |
| 1 | 木门智能柔性喷涂生产系统关键技术应用 | 重庆希格玛门业有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 张玲 | 成果转化科 |
| 2 | 摄像头模组检测关键技术研究与应用 | 盛泰光电科技股份有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 贺毅 | 成果转化科 |
| 3 | 全谱系 KVP 系列永磁变频真空泵 | 重庆开山流体机械有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 肖小万 | 成果转化科 |
| 4 | 电梯钢丝绳断股跳槽检测系统技术开发与产业化 | 施密特电梯有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 李生惠 | 成果转化科 |
| 5 | 高强度钢锯智能高效加工技术研发及产业化 | 重庆明友钢具制造有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 陈明友 | 成果转化科 |
| 6 | 发动机飞轮多型号钻孔加工技术的研究应用 | 重庆新炬鑫机械有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 唐微涵 | 成果转化科 |
| 7 | 多功能微耕机关键技术研发及应用 | 重庆市冠腾机械有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 何金川 | 成果转化科 |
| 8 | 建筑装饰材料铝塑复合板关键技术开发与产业化 | 重庆中南巨隆实业集团股份有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 王华林 | 成果转化科 |
| 9 | 百灵厨用刀具新产品技术研究科技成果转化 | 重庆市大足区毅华厨具制造有限公司 | 科技成果转移转化专项项目 | 黄正华 | 成果转化科 |