附件

通过验收的柳州市科技计划项目公示表

| 序号 | 合同编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 承担单位 | 验收机构 | 拟定验收结论 | 验收日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2022CCC0201 | 废旧锂离子电池石墨回收及其在高容量硅碳负极中的应用 | 单志强 | 柳州职业技术大学 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2025年7月17日 |
| 2 | 2022SB026 | 电针周期疗法联合补肾活血汤治疗薄型子宫内膜的临床研究 | 凌沛 | 柳州市妇幼保健院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2025年7月25日 |
| 3 | 2022SB006 | miR-140-5p介导流感病毒感染A549细胞IFN抑制的机制研究 | 黄英娜 | 柳州市人民医院 | 柳州市智能制造科技服务中心 | 通过验收 | 2025年7月29日 |
| 4 | 2022SB001 | 黄芩苷调控I型IFN介导的NETosis及其机制研究 | 李丽 | 柳州市人民医院 | 柳州市智能制造科技服务中心 | 通过验收 | 2025年7月30日 |
| 5 | 2022SB007 | 艾滋病合并马尔尼菲篮状菌病早期临床诊断预测模型多中心建立及运用 | 胡家光 | 柳州市人民医院 | 柳州市智能制造科技服务中心 | 通过验收 | 2025年8月11日 |
| 6 | 2022SB004 | 卵巢功能减退卵泡液外泌体miRNA靶点筛选及其对辅助生殖治疗结局相关性的研究 | 沈开元 | 柳州市人民医院 | 柳州市智能制造科技服务中心 | 通过验收 | 2025年8月14日 |
| 7 | 2022JRJ0101 | 广西工程机械新能源与自主作业重点实验室建设 | 朱斌强 | 广西柳工机械股份有限公司 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2025年5月29日 |