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 | 2021CAA0101 | 基于5GNR-V2X的智能网联汽车高速试验跑道系统建设及关键技术研发 | 展新 | 东风柳州汽车有限公司 | 柳州市智能制造科技服务中心 | 通过验收 | 2025年4月29日 |
| 2 | 2022ABB0101 | 基于多元材料超轻量化车身及底盘关键技术研发及成果转化 | 李德光 | 东风柳州汽车有限公司 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2025年5月9日 |
| 3 | 2022ABC0103 | 40吨级大型装载机混合动力传动系统高承载和节能技术突破与应用 | 张寒羽 | 柳工柳州传动件有限公司 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2025年3月21日 |
| 4 | 2022AAB0102 | 工程机械自动换挡技术研究与智能化制造 | 陈素姣 | 柳工柳州传动件有限公司 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2025年3月6日 |
| 5 | 2022AAC0101 | 电隔离预应力锚固体系及智能监测关键技术研发 | 左海宁 | 柳州欧维姆机械股份有限公司 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2025年3月14日 |
| 6 | 2022CAC0115 | 孕酮受体复合物介导的子宫内膜蜕膜化在胚胎植入及妊娠维持中的具体作用及机制研究 | 黄品秀 | 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3月21日 |