附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023年中央引导地方科技发展资金项目拟定清单** | | | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **所属类别** | **申报单位** | **合作单位** | **项目负责人** | **总投资/万元** | **资助经费/万元** | **编号** |
| 1 | 区域性老年骨质疏松性骨折防治体系的创新与应用示范 | 区域创新体系建设类 | 柳州市人民医院 | 鹿寨县人民医院、罗城仫佬族自治县人民医院、柳城县人民医院 | 石展英 | 1200 | 100 | 2023YRQ0101 |
| 2 | 针对病毒性肺炎的安宫牛黄丸物质基础研究及二次开发探索 | 自由探索类基础研究类 | 柳州市人民医院 | 北京中医药大学 | 吴莹 | 100 | 50 | 2023YRZ0101 |
| 3 | 加味济生肾气汤联合骨髓间充质干细胞治疗肝硬化的技术攻关及疗效机制研究 | 自由探索类基础研究类 | 柳州市中医医院（柳州市壮医医院） | 无 | 周晓玲 | 200 | 50 | 2023YRZ0102 |
| 4 | 广西地区地中海贫血植入前胚胎遗传学诊断技术平台优化及应用研究 | 自由探索类基础研究类 | 广州市妇女儿童医疗中心柳州医院 | 分子诊断教育部工程研究中心（厦门大学） | 范莉 | 100 | 50 | 2023YRZ0103 |
| 5 | 智能碳纤维拉索索力时程感知与疲劳寿命评估方法研究 | 自由探索类基础研究 | 广西科技大学 | 无 | 邓朗妮 | 50 | 50 | 2023JRZ0101 |
| 6 | 基于环保型固体泡沫的森林高效控灭火技术研究 | 自由探索类基础研究 | 广西科技大学 | 中国矿业大学（北京） | 李鹏 | 50 | 50 | 2023JRZ0102 |
| 7 | 卧式下肢康复训练机器人的开发与应用 | 自由探索类基础研究 | 广西科技大学 | 无 | 李健 | 100 | 50 | 2023JRZ0103 |
| 8 | 广西工程机械低碳数智技术创新中心建设 | 科技创新基地建设 | 广西柳工机械股份有限公司 | 广西科技大学 | 赵明 | 2000 | 217 | 2023PRJ0101 |
| 9 | 新能源汽车动力电池激光复合加工与连接创新平台能力建设 | 科技创新基地建设 | 柳州宏德激光科技有限公司 | 湖南大学、广西科技大学 | 陶凯 | 1200 | 100 | 2023PRJ0102 |
| 10 | 东盟区域环境下高安全和长寿命电池校企联合实验室 | 科技创新基地建设 | 柳州国轩电池有限公司 | 广西科技大学 | 冯志清 | 1200 | 100 | 2023PRJ0103 |