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 | 2021CBB0108 | LncRNA-HOTAIR/miR-122/PPARγ调控BMSC成脂分化介导酒精性股骨头坏死的机制研究 | 乐国平 | 柳州市工人医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2023年11月29日 |
| 2 | 2021CBC0135 | 生殖激素和脂肪因子与促炎因子交互作用预测 PCOS患者疾病状态的临床研究 | 傅锦坚 | 柳州市妇幼保健院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2023年12月12日 |
| 3 | 2020NBAB0814 | 巨噬细胞琥珀酸-IL-1β“通路”在急性肝衰竭发生中的作用 | 雷延昌 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年2月29日 |
| 4 | 2021CBC0103 | 地西泮在低蛋白血症大鼠内的药代动力学研究 | 刘代华 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月7日 |
| 5 | 2021CBC0114 | 安罗替尼和苯磺酸氨氯地平在大鼠体内血药浓度测定方法的建立及其药代动力学相互作用的研究 | 谢瑞杰 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月7日 |
| 6 | 2020NBAC0801 | 基于柳州市分级诊疗工作的区域智慧医学影像中心体系建设研究 | 肖运平 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月12日 |
| 7 | 2021CBC0104 | 基于人工智能脑分区体积定量测量结合MRS对轻度认知功能障碍的应用研究 | 刘铁军 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月12日 |
| 8 | 2020NBAA0101自 | 中医药护理对血液透析患者动静脉内瘘修复效果的研究 | 黄秀娟 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月12日 |
| 9 | 2021CBC0109 | 抗NMDAR脑炎合并癫痫的脑电-临床-抗体相关性研究 | 杨明秀 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月12日 |
| 10 | 2020NBAB0104自 | 探讨代谢综合征对心房颤动临床终点事件的影响 | 肖丽红 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年3月15日 |
| 11 | 2020NBAB0811 | 柳州地区妇幼保健院医务人员甲状腺结节检出率、影响因素及特征性分析 | 徐燕 | 柳州市妇幼保健院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 12 | 2020NBAB0802 | 灌肠疗法治疗手足口病的临床观察及代谢组学研究 | 李妙媛 | 柳州市妇幼保健院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 13 | 2020NBBA0801 | 城市垃圾中转站厨余垃圾自动分拣关键技术攻关与产品开发 | 吴璇 | 广西科技大学；柳州市环境卫生管理处 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 14 | 2021CBC0118 | 血栓抽吸技术治疗急性脑梗死临床应用与推广研究 | 高文 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 15 | 2020NBAB0828 | 柳州区域血友病分级诊疗体系建设及关键技术研究 | 黄锦雄 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 16 | 2021CBC0102 | 分侧口内外联合法治疗颞下颌关节前脱位的肌电生理研究 | 宋勇 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 17 | 2021CBC0105 | 柳州市机关人员慢性肝病发病情况调查及慢性乙型肝炎合并非酒精性脂肪肝患者影响因素及预后分析 | 杨秀珍 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 18 | 2021CBC0128 | 胶质瘤MRI分子功能影像研究 | 李涛 | 柳州市工人医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 19 | 2021CBC0107 | 马尔尼菲蓝状菌病并发消化道出血预后模型及评分系统的建立 | 陈涛 | 柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 20 | 2024SB0505G003 | 油茶饼粕中植物蛋白分离技术攻关 | 刘振华 | 柳州职业技术学院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 21 | 2021CBC0125 | 儿童重症肺炎病原学早期筛查、早期诊治体系构建与应用的多中心研究 | 劳金泉 | 柳州市工人医院,柳州市妇幼保健院,柳州市人民医院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 22 | 2020NBAB0825 | 端粒酶逆转录酶调控NF-κB通路促进异位子宫内膜侵袭的作用及机制研究 | 李芳 | 柳州市妇幼保健院 | 柳州市科学技术情报研究所 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 23 | 2019BE10601 | 研究医院中药制剂推广使用“点-线-面”质量控制体系的可行性 | 梁学政 | 柳州市中医医院 | 柳州市自动化科学研究所 | 通过  验收 | 2024年2月1日 |
| 24 | 2020NBAD0801 | 多替拉韦钠联合拉米夫定治疗初治HIV感染者的疗效及安全性研究 | 窦艳云 | 广西壮族自治区胸科医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2023年11月10日 |
| 25 | 2020PAAA0606 | 复杂网络传播源定位的理论方法与应用研究 | 杨凡 | 广西科技大学 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2023年11月10日 |
| 26 | 2021CBB0107 | 右美托咪定通过miRNA-34a靶向调节SIRT1改善糖尿病周围神经病变的机制研究 | 张延卓 | 柳州市工人医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2023年11月28日 |
| 27 | 2020NBAA0806 | 坤泰胶囊结合电针周期疗法治疗卵巢储备功能减退的临床研究 | 来玉芹 | 柳州市妇幼保健院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月25日 |
| 28 | 2020NBAB0801 | 婴幼儿语言发育迟缓的流行病学调查及高危人群预警研究 | 曾佩佩 | 柳州市妇幼保健院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月25日 |
| 29 | 2020NBAB0110自 | 血清铁、血清铁蛋白及血红蛋白在监测柳州地区围生期妇女贫血的研究 | 朱书宇 | 柳州市妇幼保健院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月25日 |
| 30 | 2021CBB0114 | 新型Aurora激酶抑制剂AT9283抗卵巢癌的作用及其分子机制研究 | 聂昌君 | 柳州市妇幼保健院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月25日 |
| 31 | 2020NBAB0803 | 原发性肉碱缺乏症三级防控策略的建立 | 谭建强 | 柳州市妇幼保健院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月25日 |
| 32 | 2020NBAB0111自 | 全身麻醉联合超声引导下竖脊肌平面阻滞在经皮肾镜手术中的应用研究 | 吴妮 | 柳州市中医医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月29日 |
| 33 | 2020NBAB0827 | 血清游离型环状RNAs液体活检对早期结直肠癌诊断价值的研究 | 唐石伏 | 柳州市中医医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月29日 |
| 34 | 2021CBB0112 | 基于PPAR/Angptl4通路探讨通窍活血汤保护大鼠脑缺血再灌注损伤与炎症的关系 | 杨茜 | 柳州市中医医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月29日 |
| 35 | 2021CBC0133 | 基于Th1/Th2免疫平衡探讨通窍活血汤对缺血性脑卒中的临床疗效和机制研究 | 王洁琼 | 柳州市中医医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月29日 |
| 36 | 2021CBC0115 | 急淋白血病患儿 VDLD化疗后急性胃肠损伤分级评估与预后研究 | 金伶 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月30日 |
| 37 | 2020NBAB0830 | 塞来昔布联合化疗对晚期非小细胞肺癌合并慢性阻塞性肺疾病患者的疗效及机制研究 | 孙雪皎 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月30日 |
| 38 | 2020NBAA0804 | 梓醇调控lnc-NONHSAT071210网络对干燥综合征治疗作用及机制的研究 | 刘媛 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月30日 |
| 39 | 2020NBAB0815 | 三叶香茶菜介导miRNA-214-5p靶向调控TGF-β1/Smads信号通路抗肝纤维化机制研究 | 周至品 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月31日 |
| 40 | 2021CBC0110 | 自噬蛋白Beclin1、LC3-Ⅱ对局部晚期宫颈癌放疗敏感性及预后影响的研究 | 周媛媛 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月31日 |
| 41 | 2020NBAB0816 | 变应原特异性免疫治疗在过敏性哮喘气道炎症控制中的作用 | 覃雪军 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月31日 |
| 42 | 2020NBAB0820 | LINC00162在胰腺癌发生发展中的作用机制研究及作为胰腺癌诊断标志物的临床应用价值 | 卢宇 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月31日 |
| 43 | 2020NBAB0818 | 全基因组DNA甲基化在高脂血症发病中的分子机制探究 | 苗柳 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年1月31日 |
| 44 | 2021CBC0127 | 冬青提取物对放疗性口腔黏膜炎（radiation-induced oral mucositis，RTOM ）的作用研究 | 刘泉 | 柳州市工人医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年2月28日 |
| 45 | 2021CBB0110 | MT1X驱动氧化应激下破骨细胞形成的作用和机制研究 | 韦盛旺 | 柳州市工人医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年2月28日 |
| 46 | 2021CBC0119 | 成纤维生长因子21/23调控EHBP1对终末期肾病血脂异常影响及机制探索 | 刘春晓 | 柳州市工人医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年2月28日 |
| 47 | 2021CBC0120 | 多生物标志物检测对CSA-AKI早期诊断、预后评估的临床研究及风险预测模型构建 | 孟晓燕 | 柳州市工人医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年2月28日 |
| 48 | 2020NBAD0802 | 运用ViroSeq HIV-1基因分析系统对艾滋病在治人群耐药病毒基因突变的研究 | 黄丽花 | 广西壮族自治区龙潭医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年2月28日 |
| 49 | 2020PAAA0605 | 抗GPC3/LAG3新型四价双特异性纳米抗体药物在肝癌的应用研究 | 段斯亮 | 广西科技大学 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年3月19日 |
| 50 | 2021CBB0102 | 高透Y-TZP瓷对人牙釉质体外磨损及其可抛光性的相关研究 | 唐震宇 | 柳州市人民医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年9月3日 |
| 51 | 2020NBAA0802 | 从PI3K/Akt/mTOR通路调控自噬与凋亡的相互作用探讨岩黄连总碱抗肝纤维化的作用机制 | 陆世银 | 柳州市中医医院 | 广西科技经济开发中心有限公司 | 通过验收 | 2024年9月3日 |