

柳州市科学技术局文件

柳科计字〔2021〕38号

关于下达柳州市科技计划项目过程管理与验收结题管理工作任务的通知

各有关单位：

柳州市科学技术局决定由柳州市科学技术情报研究所对“中医药护理对血液透析患者动静脉内瘘修复效果的研究”（附件1）等69个柳州市科技计划项目开展项目实施过程管理与验收结题管理工作。

一、工作任务要求

（一）履行科技计划项目实施监督、检查管理职能，掌握项目实施情况，收集汇总项目实施过程中出现的问题，及时向市科技局有关业务管理科室汇报，并协调解决项目实施管理相关问题。

（二）受理项目实施过程的项目变更、项目延期申请等业务事项，在科技局业务科室指导下，完成相关业务事项处置工作。

（三）督促项目实施单位按照项目合同要求的开发内容和进度要求推进项目建设，开展日常检查督促，落实项目实施年度报告。

（四）对本批项目实施期限剩余 6 个月及以上进行中期检查。

（五）办理项目验收结题工作。接收项目单位提交的验收结题材料，进行形式审查，对符合项目验收结题材料要求的给予登记受理；不符合材料要求的，要求项目单位在规定的时限内补充完善，再给予登记受理；对登记受理的项目验收结题申请材料，在合同要求时限内，组织进行项目验收结题。

（六）办理项目终止结题工作。接收项目单位提交的主动终止申请材料，经形式审查，符合终止结题材料要求的给予登记受理；不符合材料要求的，要求项目单位在规定的时限内补充完善，再给予登记受理，并报送科技局相关业务科室，经批准后在制度要求时限内，组织进行项目终止结题。

（七）清理逾期未结题项目工作。对经科技局下达逾期终止处置通知的项目，按照办理项目终止结题的要求，组织进行项目终止结题清理。

二、任务完成标准和要求

（一）月度报告。每个月初，将上个月项目结题管理工作情况以书面形式向科技局报告，包含月度完成的项目验收结题情况（含验收合同和不合格情况）、办理结题情况、资金结余情况（验

收合格项目资金结余情况，验收不合格、主动终止与被动终止项目资金结余情况)、在审查验收结题申请材料项目情况、存在的问题及下一步计划等内容。

(二) 即时报告。项目验收结题管理过程中出现的重大问题要即时报告。

(三) 协助监督。协助配合做好柳州市科技局组织实施开展的科技项目和科技经费监督工作。

(四) 材料整理归档。将项目实施年度报告及中期检查材料、项目验收结题材料按照归档存档要求整理移交给甲方。分析中期检查总体情况，存在问题，共性问题归集，形成中期检查工作报告。分析项目验收结题管理总体情况，存在问题，共性问题归集，形成验收结题工作报告。

三、完成标准界定

(一) 依据柳州市科技项目管理办法有关要求，完成对项目实施过程的项目管理，并提交相应的项目实施年度报告及中期检查报告等材料。

(二) 完成所有实施到期项目的验收与结题，以办理好项目验收证书全套材料为标准。

(三) 完成所有主动终止项目的核查与结题，以办理好项目终止结题全套材料为标准。

(四) 完成所有被动终止项目的清查，以提交被动终止项目的清理核查报告等全套结题材料为标准。

四、经费预算

(一) 费用支出原则：由科技局按照市财政相关经费管理办法规定统一支出。科技计划项目合同已列支验收专家费，项目验收专家费由企业支付，合同无列支专家费用由柳州市科学技术局支付。中期检查专家费用由柳州市科学技术局支付。

(二) 支出经费内容

1. 下县租车费用（按实际发生费用结算）；
2. 专家评审费 700 元/人/天（不含差旅住宿费）；
3. 专家组长、专家副组长评审费 800 元/人/天（不含差旅住宿费）；
4. 差旅住宿费（按实际发生费用结算）。

(三) 其他情况说明

1. 柳州市科学技术情报研究所同志差旅住宿费自行承担。
2. 工作完成后由柳州市科学技术情报研究所罗列先行垫付的费用结算详细清单（含租车费、专家费（合同未约定）、专家差旅住宿费）报至科技局，由科技局审核确认后将本次工作费用一次性拨付至柳州市科学技术情报研究所账户。

五、联系方式

联系电话：柳州市科学技术情报研究所 2630505

监督电话：柳州市科技司法监科 2632399

请各项目承担单位按照《柳州市应用技术研究及开发经费管理办法》《柳州市科技计划项目管理办法》《柳州市科技计划项目结题管理办法》严肃认真积极配合柳州市科学技术情报研究所做好项目实施过程管理与验收结题管理工作。

附件：1. 柳州市科技计划项目过程管理与验收结题管理项目列表（69个项目）。



公开方式：主动公开

柳州市科学技术局办公室

2021年11月30日印发

附件

柳州市科技计划项目过程管理与验收结题管理 项目列表（69个项目）

序号	合同号	项目名称	承担单位	管理机构
1	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
2	2020NBAB0104 自	探讨代谢综合征对心房颤动临床终点事件的影响	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
3	2020NBAB0109 自	视觉综合评估与训练在0-6岁儿童低视力中的应用	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
4	2020NBAB0112 自	手法按摩联合电刺激和生物反馈治疗盆腹不协调的护理研究	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
5	2020NBAB0113 自	医联体转诊多学科诊疗和腔镜技术在新生儿先天性结构畸形围手术期的应用研究	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
6	2020NBAB0116 自	延续追踪护理在门急诊输液渗出及外渗患者中的应用研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
7	2020NBAB0118 自	喉罩吸入麻醉在经阴道宫颈环扎手术中的临床应用研究	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
8	2020NBCA0102 自	螺蛳粉原料螺蛳的危害性元素的健康风险评价	柳州市食品药品检验所	柳州市科学技术情报研究所
9	2020NACB0801	非洲猪瘟快速预警关键技术开发与应用	柳州市动物疫病预防控制中心；广西大学、柳州市柳江区动物疫病预防控制中心、广西	柳州市科学技术情报研究所

			璞缔恩葳生物技术 有限公司	
10	2020NACB0802	基于养殖水体中痕量无乳链球菌检测策略的罗非鱼链球菌病防治新技术研究	广西科技大学; 柳州市渔业技术推广站	柳州市科学技术情报研究所
11	2020NACC0801	石墨烯在瘠薄农田的保水增肥关键技术研究示范应用	广西清鹿新材料科技有限责任公司; 柳州紫荆技术转移中心有限公司	柳州市科学技术情报研究所
12	2020NBAA0801	葛根苓连丸治疗新型冠状病毒肺炎的临床观察研究	广西壮族自治区花红药业股份有限公司	柳州市科学技术情报研究所
13	2020NBAA0803	姜黄素对乳腺癌增殖的抑制作用及其机制研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
14	2020NBAA0805	一种阿尔茨海默病相关的社区筛查、心理干预及新组方成药分析	广西科技大学	柳州市科学技术情报研究所
15	2020NBAB0802	灌肠疗法治疗手足口病的临床观察及代谢组学研究	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
16	2020NBAB0804	基于人体红外热态学特征探讨静脉血栓栓塞症早期筛查模型的开发与构建	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
17	2020NBAB0805	中医药治疗早发性卵巢功能不全的真实世界研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
18	2020NBAB0806	血清 miR-221、miR-222 在预测甲状腺微小癌颈部淋巴结转移相关因素中的临床价值研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
19	2020NBAB0807	基于 ECMO 为核心的区域性危重孕产妇转运及救治网络体系建设	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
20	2020NBAB0808	羟氯喹调控线粒体自噬对高尿酸介导的血管内皮细胞损伤的保护作用	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所

21	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	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
22	2020NBAB0812	利用纺锤体观察系统实施 ICSI 改善高龄患者 ICSI 治疗结局	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
23	2020NBAB0813	肌肉减少症对肝细胞癌 TACE 治疗预后的临床研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
24	2020NBAB0814	巨噬细胞琥珀酸-IL-1 β “通路”在急性肝衰竭发生中的作用	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
25	2020NBAB0817	circRPPH1 在结直肠癌中的生物学作用及其分子机制研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
26	2020NBAB0819	胰十二指肠切除后 P 袢重建消化道临床观察及实验动物研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
27	2020NBAB0822	妊娠纹高危因素调查及铒激光治疗	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
28	2020NBAB0823	中医药治疗肥胖并胰岛素抵抗多囊卵巢综合征患者的前瞻性多中心临床研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
29	2020NBAB0824	高血压损害类淋巴系统促进帕金森病患者认知障碍进展的机制研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
30	2020NBAB0825	端粒酶逆转录酶调控 NF- κ B 通路促进异位子宫内膜侵袭的作用及机制研究	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所
31	2020NBAB0828	柳州区域血友病分级诊疗体系建设及关键技术研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
32	2020NBAB0829	桂中地区颅内动脉瘤易感基因组的群体基因结构差异比对研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所

33	2020NBAB0831	循环肿瘤细胞 (ctc) 检测在结直肠癌诊疗中的应用	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
34	2020NBAB0832	β -arrestin2/NF- κ B 在糖尿病视网膜病变中的作用及机制研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
35	2020NBAB0833	麻黄附子细辛汤沐足治疗肺肾虚寒型儿童变应性鼻炎的临床研究	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
36	2020NBAB0834	血细胞直方图联合血液厚薄涂片分析在疟疾诊断中的应用	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
37	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
38	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	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
39	2020NBCA0801	柳州市乡镇精细化降水和气温客观预报系统研究	柳州市气象局	柳州市科学技术情报研究所
40	2021CBB0106	外泌体联合脱细胞肌腱通过 lncRNA H19/miR-29b-3p 调控 ACL 塑形的机制研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
41	2021CBB0108	LncRNA-HOTAIR/miR-122/PPAR γ 调控 BMSC 成脂分化介导酒精性股骨头坏死的机制研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
42	2021CBB0109	骨肉瘤诱导多能干细胞模型的建立与应用	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
43	2021CBB0111	基于“SVR 组效关系模型”的牛大力生物碱抗肿瘤活性物质筛选与作用分子机制研究	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
44	2021CBB0113	双青蒿素通过阻止头颈鳞癌细胞 STAT3 通路激活 miR-182-5P 进而抑制 WNT 通路的激活	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所

45	2021CBB0115	基于代谢组学的洋金花中黄酮组分治疗银屑病作用机制的研究	广西科技大学	柳州市科学技术情报研究所
46	2021CBC0101	lncRNA MALAT1 通过 miRNA-96-5p/Atg7 介导索拉非尼抗肝纤维化的作用机制研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
47	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
48	2021CBC0103	地西洋在低蛋白血症大鼠内的药代动力学研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
49	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
50	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
51	2021CBC0106	烟酰胺腺嘌呤二核苷酸通过 SIRT 轴调控小鼠心肌纤维化的研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
52	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
53	2021CBC0108	18-25 岁青年男性肥胖患者外周血全基因组 DNA 甲基化研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
54	2021CBC0109	抗 NMDAR 脑炎合并癫痫的脑电-临床-抗体相关性研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
55	2021CBC0112	基于 TMT 定量蛋白质组学技术分析急性心肌梗死患者血清来源外泌体的差异蛋白	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所

56	2021CBC0113	阴道微生态及免疫功能改变对宫颈高危型人乳头瘤病毒感染转归的影响	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
57	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	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
58	2021CBC0117	电针在糖尿病足溃疡外科治疗中的运用研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
59	2021CBC0118	血栓抽吸技术治疗急性脑梗死临床应用与推广研究	柳州市人民医院	柳州市科学技术情报研究所
60	2021CBC0122	不同液体管理策略在自然分娩产程中的应用研究	柳州市工人医院, 武宣县人民医院, 柳州市柳铁中心医院, 三江侗族自治县人民医院	柳州市科学技术情报研究所
61	2021CBC0123	多模态神经导航联合黄荧光显像在高级别脑胶质瘤手术中的应用	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
62	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	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
63	2021CBC0126	新型去骨瓣减压术治疗颅脑损伤的临床应用研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
64	2021CBC0128	胶质瘤 MRI 分子功能影像研究	柳州市工人医院	柳州市科学技术情报研究所
65	2021CBC0130	探讨长链非编码 RNA LBX2-AS1 对结直肠癌细胞增殖侵袭的影响及机制	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
66	2021CBC0131	兔腰椎间盘突出退变模型中 lnc-RUNX1-IT1 表达的研究	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所

67	2021CBC0132	壮医“经筋理论”指导下刃针结合肌肉能量技术治疗膝骨关节炎的规范化研究	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
68	2021CBC0134	基于“六经欲解时”辨证治疗失眠的临床研究与推广	柳州市中医医院	柳州市科学技术情报研究所
69	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	柳州市妇幼保健院	柳州市科学技术情报研究所