

## 2024年广西硕士研究生创新项目名单

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
1	YCSW2024001	广西大学	牙韩欣	高阶四元数张量分解模型与理论研究
2	YCSW2024002	广西大学	伍金玉	二维材料MXene增强过渡金属化合物储能性能研究
3	YCSW2024003	广西大学	杨惠敏	基于可操控的单 X 形 Cs <sub>3</sub> Cu <sub>2</sub> I <sub>5</sub> 微晶紫外光电探测器研究
4	YCSW2024004	广西大学	黄彬源	基于硫族化合物Cu <sub>8</sub> (Si,Ge)(S,Se) <sub>6</sub> 在太阳能电池性能方面的第一性原理研究
5	YCSW2024005	广西大学	韩琳琳	现代女性视域下的乡土叙事研究
6	YCSW2024006	广西大学	程培祯	星系kpc尺度结构特征的研究和应用
7	YCSW2024007	广西大学	张玉娟	“一带一路”背景下广西非遗对外传播途径研究—以全州剪纸为例
8	YCSW2024008	广西大学	陆雅思	带有对数扰动的椭圆包含系统解的定性研究
9	YCSW2024009	广西大学	刘翊恒	风电叶片-轴承-齿轮传动系统非线性动力学研究
10	YCSW2024010	广西大学	欧阳琛	非凸随机优化问题的三项共轭梯度算法研究
11	YCSW2024011	广西大学	古 冉	船撞人字闸门的动力响应与新型材料复合结构的耐撞性分析
12	YCSW2024012	广西大学	张海晶	NiMoO <sub>4</sub> /ZnIn <sub>2</sub> S <sub>4</sub> 基复合材料的制备及其光催化分解水产氢的研究
13	YCSW2024013	广西大学	刘沃娴	含恒功率负载的高增益DC/DC变换器模型预测控制研究
14	YCSW2024014	广西大学	涂志勇	缺陷诱导的Ru/SrTiO <sub>3-x</sub> 光热催化剂制备及其甲烷干重整性能研究
15	YCSW2024015	广西大学	刘瑜佳	过渡金属掺杂BiVO <sub>4</sub> 半导体促进其光催化CO <sub>2</sub> 还原性能及机理研究
16	YCSW2024016	广西大学	邬海霞	基于突变结构光场在钙钛矿量子点中的若干应用研究
17	YCSW2024017	广西大学	黄祖瑞	非线性能量阱动态特性及全局性态研究
18	YCSW2024018	广西大学	肖宛凌	稀土基单原子氮碳电催化材料的研究
19	YCSW2024019	广西大学	陈美云	基于核酸内切酶响应的新型核酸适配体荧光探针的构建及应用

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
20	YCSW2024020	广西大学	王灿梅	基于微藻的制糖废水净化及资源化研究
21	YCSW2024021	广西大学	禤 媛	自然灾害冲击下耕地细碎化影响农村集体行动的机制研究——以中国边疆地区为例
22	YCSW2024022	广西大学	王其哲	转录因子CpVND1调控象草木质素合成功能的研究
23	YCSW2024023	广西大学	朱扬敏	研究RABC1和RABC2A通过调节半胱氨酸蛋白酶的分泌从而调控植物抗病
24	YCSW2024024	广西大学	文俊逸	研究RABC subgroup与NC domain蛋白相互作用调控ABA介导种子萌发和幼苗建成的机制
25	YCSW2024025	广西大学	刘佳欣	按扁蛾幼虫寄主选择的气味编码及其嗅觉可塑性的分子机制研究
26	YCSW2024026	广西大学	赵续棋	化合物6j增敏索拉非尼抗肝癌药效作用研究
27	YCSW2024027	广西大学	马有福	基于深度学习的金属及其氧化物纳米粒子的抗肿瘤研究
28	YCSW2024028	广西大学	黄 轩	齿轮元胞连续多稳态力学超材料设计与力学研究
29	YCSW2024029	广西大学	刘 琪	基于无监督深度学习的斜拉索表面缺陷检测与分类方法研究
30	YCSW2024030	广西大学	曾玲嫚	健康行为中的拟人化：检测和预防拟人化如何影响健康依从性
31	YCSW2024031	广西大学	黄作基	冷扩止裂孔处置含 I -II 复合型裂纹钢板的疲劳性能研究
32	YCSW2024032	广西大学	罗欣宇	树种混交下根系与菌丝对根源碳输入及土壤微生物残体碳的影响研究
33	YCSW2024033	广西大学	赵向莲	三轴卸荷条件下双裂隙砂岩宏细观力学行为与裂隙演化机理研究
34	YCSW2024034	广西大学	王宇聪	基于小样本学习的电力巡检目标检测及缺陷识别研究
35	YCSW2024035	广西大学	崔旭杰	分枝杆菌脂代谢关键基因的鉴定及其介导细菌生物被膜形成与逆境生存的分子机制研究
36	YCSW2024036	广西大学	罗全浩	抗高温氧化Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 基涂层中Al-B-Si非晶填充质的微晶强化与长效防护机制
37	YCSW2024037	广西大学	沈佳佳	饲料中添加褐藻提取物对大口黑鲈生长及肠道健康的影响
38	YCSW2024038	广西大学	廖佳逸	城市文化多样性对居民创业活力的影响研究
39	YCSW2024039	广西大学	黄艳香	商业银行数字化转型对流动性创造的影响及作用机理研究
40	YCSW2024040	广西大学	杨林基	新型有机光催化-吸附材料研发和机理研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
41	YCSW2024041	广西大学	陈董	转录因子OsNF-YC12调控水稻抗拟禾本科根结线虫的分子机制
42	YCSW2024042	广西大学	王云龙	演化视角下一带一路“贸易-投资”网络韧性与效应研究
43	YCSW2024043	广西大学	梁炎燊	基于深度视觉的输变电设备智能诊断研究
44	YCSW2024044	广西大学	康堃	基于密度泛函理论的糖蜜酒精废液色素竞争性吸附研究
45	YCSW2024045	广西大学	李晟昊	高管情感对企业低碳战略行为的影响研究
46	YCSW2024046	广西大学	杨钰莹	尖晶石材料复合结构的设计合成、缺陷调控及电化学合成过氧化氢性能研究
47	YCSW2024047	广西大学	易志辉	新型亲锌性隔膜用于调控高稳定水系锌离子电池锌负极的研究
48	YCSW2024048	广西大学	陈渊鹏	绿色金融赋能生态产品价值实现：程度测量、影响因素与路径研究
49	YCSW2024049	广西大学	刘敏	数据跨境流动限制措施对数字服务出口技术复杂度的影响来自RCEP国家的经验证据
50	YCSW2024050	广西大学	韦梦琦	RCEP背景下广西高校涉外法治人才培养
51	YCSW2024051	广西大学	邓燕	冬瓜果柄长度主效调控基因的精细定位和功能验证
52	YCSW2024052	广西大学	何春慧	亚致死剂量吡丙醚造成家蚕丝蛋白合成异常的激素调控机制
53	YCSW2024053	广西大学	萧格尔	二语学习者超音段音位语音感知与产出关系研究——以泰语母语者学习中文为例
54	YCSW2024054	广西大学	郭琳慧	日本涉彭德怀文献的翻译、整理与研究
55	YCSW2024055	广西大学	陈昊阳	双有源全桥DC-DC变换器控制策略研究
56	YCSW2024056	广西大学	农田汉	深部硬岩钻孔卸压防治岩爆的真三轴试验与数值模拟研究
57	YCSW2024057	广西大学	叶钰玲	基于多模态数据融合的高频民宿需求预测
58	YCSW2024058	广西大学	徐晨星	靶向 $\alpha 3\beta 4$ nAChR芋螺毒素荧光肽的设计及应用研究
59	YCSW2024059	广西大学	韦增庆	需求不确定下供应链碳减排融资策略研究
60	YCSW2024060	广西大学	李学杰	自然紊流风场下典型桥梁断面涡振机理的流固耦合研究
61	YCSW2024061	广西大学	李俊	瑶族《梅山图》IP形象转化创新应用研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
62	YCSW2024062	广西大学	郭 宁	海珊瑚礁氧化还原敏感元素古环境与古气候意义研究
63	YCSW2024063	广西大学	陈峰庭	极端降雨条件下红壤坡面微地形变化对水动力学参数的影响
64	YCSW2024064	广西大学	罗 兰	指状蔷薇珊瑚 (Montipora digitata) 在五氯苯酚 (PCP) 胁迫下的响应机制研究
65	YCSW2024065	广西大学	刘晋源	基于多模态大语言模型的密集视频描述生成研究
66	YCSW2024066	广西大学	徐 薇	新型儿童中药口服凝胶的构建及其功能评价研究
67	YCSW2024067	广西大学	邢浩男	芋螺多肽介导的神经胶质细胞炎症分子机制研究
68	YCSW2024068	广西大学	邹诗意	《列女传》跨世纪重译与美国“中国妇女观”变迁研究
69	YCSW2024069	广西大学	楼鹏泽	“促进”还是“促退”：工作场所AI 技术应用对员工主动性行为的影响——一个有调节的中介模型
70	YCSW2024070	广西大学	卢玉伟	高压电性能无铅KNN基陶瓷的降烧机制研究
71	YCSW2024071	广西大学	班艺慧	广西与粤港澳大湾区科技创新生态环境比较研究及对策建议
72	YCSW2024072	广西大学	赵松慧	大宗商品产业链供应链韧性与安全的影响因素与作用路径研究——基于复杂系统管理视角
73	YCSW2024073	广西大学	王雨兰	广西老字号外宣传播策略——以TIKTOK短视频传播为例
74	YCSW2024074	广西大学	劳国威	耐腐蚀CFRP-钢复合筋珊瑚海砂海水混凝土柱及梁柱节点力学性能及设计方法研究
75	YCSW2024075	广西大学	张 熠	习近平文化思想的科学内涵及其理论贡献研究
76	YCSW2024076	广西大学	李华影	桁架梁方铝管柱铝合金框架结构承载性能及设计方法研究
77	YCSW2024077	广西大学	蒙清璇	场域理论视域下城市社区应急志愿服务供给模式研究——基于南宁市6个社区的案例调查
78	YCSW2024078	广西大学	杨 璐	烂尾楼盘活法律问题研究——以广西壮族自治区为例
79	YCSW2024079	广西大学	韩一鑫	戏剧文化的周边传播研究——基于中国东盟戏剧周的实证研究
80	YCSW2024080	广西大学	黄伊晴	基层党组织引领民族互嵌式社区治理效能提升的路径研究——以广西南宁为例
81	YCSW2024081	广西大学	张桂花	新时代大学生创新创业价值观的测量与培育研究
82	YCSW2024082	广西大学	黎译壕	VBT不同应用方法对优秀自由式摔跤运动员运动能力影响的研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
83	YCSW2024083	广西大学	王春木	中国-东盟元宇宙旅游中的消费者主题体验差异与跨文化融合策略研究:基于LDA-DTM模型的多维分析
84	YCSW2024084	广西大学	林 涛	基于光固化3D打印的岩石相似物理模型力学性质及其增脆方法研究
85	YCSW2024085	广西大学	熊润宏	客家话“来”“去”义语素的多功能模式研究
86	YCSW2024086	广西大学	陈紫蝶	里程碑的传播:社交媒体中的国家科技成就传播研究
87	YCSW2024087	广西大学	王思源	复杂环境下赤泥堆场稳定性分析及滤液防渗材料优选
88	YCSW2024088	广西大学	陈利波	深基坑空间钢桁架内支撑结构体系试验研究
89	YCSW2024089	广西大学	刘兴然	算法平台中内容精英对广告可见性的权力争夺
90	YCSW2024090	广西大学	田 浩	侗族大木作装配式结构特征与创新应用研究
91	YCSW2024091	广西大学	龙泳帆	新发展格局背景下广西创新链产业链深度融合的路径研究——以柳州新能源汽车为例
92	YCSW2024092	广西大学	陈珊珊	小分子RNA miR5810调控水稻耐旱性的分子机制
93	YCSW2024093	广西大学	卢雪方	独脚金内酯调控DNA甲基化响应番茄盐胁迫的分子机制
94	YCSW2024094	广西大学	袁庆杨	MDV pUL41与宿主STAT蛋白互作影响IFN-I产生的研究
95	YCSW2024095	广西大学	宫赫言	基于对数微分谱的分数阶模型研究变压器热点区域油纸绝缘状态
96	YCSW2024096	广西大学	李元鹏	以分枝杆菌膜通道蛋白MmtG为靶点的抗结核药物设计
97	YCSW2024097	广西大学	王奕珺	基于电网状态相似度指标筛选与神经网络结合的双馈风机控制参数协调优化
98	YCSW2024098	广西大学	颜 畅	有机无机杂化仿生双网络凝胶保护层的制备及其对锌负极稳定作用研究
99	YCSW2024099	广西大学	段太森	儿童牙齿畸形诊断与早期矫正治疗决策云平台的开发
100	YCSW2024100	广西大学	龙辰源	近红外粘度荧光探针在肝硬化中的研究
101	YCSW2024101	广西大学	叶张骞	新型隔热耐高温水泥基材料对轻量化装配式隧道耐火性提升研究
102	YCSW2024102	广西大学	刘 绮	喀斯特与非喀斯特北热带季节性雨林凋落物分解机制研究
103	YCSW2024103	广西大学	何依宁	蔗糖改进枯草芽孢杆菌产角蛋白酶的作用机制解析

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
104	YCSW2024104	广西大学	阮珩欢	中空壳层Mn <sup>4+</sup> 掺杂红光荧光粉的合成及其切断能量往表面缺陷传递之研究
105	YCSW2024105	广西大学	李正凯	基于动态用户画像的社区问答专家发现关键技术研究
106	YCSW2024106	广西大学	蔡振宇	基于TiO <sub>2</sub> 基可回收复合材料的制备及核污水中高效提取U(VI)的研究
107	YCSW2024107	广西大学	张芝琴	玉米耐旱性评价及相关基因挖掘
108	YCSW2024108	广西大学	夏小虎	仿生分级结构化薄膜及其即贴即用可持续防冰应用研究
109	YCSW2024109	广西大学	罗 巾	碳储最优目标约束下退塘还林蓝碳增汇技术研究——以广西北部湾为例
110	YCSW2024110	广西大学	唐方圆	官能团和碳水化合物对木素黏附强度的影响及其调控机理
111	YCSW2024111	广西大学	李子怡	水稻齿叶矮缩病毒编码的P6蛋白调控褐飞虱偏好性的分子机理研究
112	YCSW2024112	广西大学	陈韵竹	基于扩散模型及多一致性的多模态医学图像分割方法研究
113	YCSW2024113	广西大学	林科宏	基于深度学习的输电线路绝缘子缺陷检测算法研究
114	YCSW2024114	广西大学	陈子君	基于氧化铟镓的高性能薄膜晶体管研制
115	YCSW2024115	广西大学	杨明冲	水稻茎秆维管束性状高通量导出和GWAS分析
116	YCSW2024116	广西大学	姜 涛	高低饲料效率麻鸡十二指肠形态结构和盲肠菌群差异分析
117	YCSW2024117	广西大学	刘文斌	新能源汽车传动系统非线性动力学与智能诊断
118	YCSW2024118	广西大学	陈静娴	关键bZIPs参与光照诱导杧果果皮花青素差异积累的分子机制
119	YCSW2024119	广西大学	唐 旭	双输入面齿轮分流-并车传动系统非线性动力学研究
120	YCSW2024120	广西大学	曹 麒	面向电力精细化操作的人-灵巧手协同控制研究
121	YCSW2024121	广西大学	黄晶晶	青枯菌核心效应蛋白Rip101互作靶标鉴定及其功能分析
122	YCSW2024122	广西大学	沈 朗	甲基营养菌突变株的构建与甲醛、硫氰酸盐和含硫废水的生物强化处理研究
123	YCSW2024123	广西大学	黄 浪	基于可逆神经网络的图像隐写新方法研究
124	YCSW2024124	广西大学	何浩宇	离子液体超级电容器双电层电荷存储与充电机理研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
125	YCSW2024125	广西大学	李家文	面向大规模物联网场景的区块链共识算法研究与应用
126	YCSW2024126	广西大学	张佳妮	GnIH/GPR147系统对小鼠应激的调控机制研究
127	YCSW2024127	广西大学	晋鑫	在镍基双功能催化剂上实现山梨醇选择性加氢脱氧制备高值化轻质烷烃
128	YCSW2024128	广西大学	陆倍玉	层状双金属氢氧化物防护体系对钢筋混凝土抗氯盐侵蚀性能的影响
129	YCSW2024129	广西大学	郑王升	量子匿名冲突检测研究及应用
130	YCSW2024130	广西大学	唐伟博	基于超声的电缆绝缘层厚度在线无损检测系统
131	YCSW2024131	广西大学	黄海航	多功能3DSiO@MXene@CNT复合材料的制备及储锂性能研究
132	YCSW2024132	广西大学	孙静	漂浮型光催化材料的制备及其降解典型新污染物的机制
133	YCSW2024133	广西大学	曾令佑	猪流行性腹泻病毒的分离鉴定及免疫后抗体消长规律初步探索
134	YCSW2024134	广西大学	邓景华	基于对比学习和姿态引导的精细图像生成
135	YCSW2024135	广西大学	钟豪	基于迁移-元学习的轨道交通列车转向架轴承智能故障诊断方法研究
136	YCSW2024136	广西大学	李富花	杂原子配位调控单原子催化肉桂醛选择性加氢
137	YCSW2024137	广西大学	张皓然	姜汁红糖的风味研究
138	YCSW2024138	广西大学	李世源	基于可信多模态融合的广西高发癌症诊疗模型研究
139	YCSW2024139	广西大学	陈政任	负载下部分包裹混凝土加固钢柱偏心受压力学性能研究
140	YCSW2024140	广西大学	蒙淑玲	基于磁富集免疫层析的鸽I型副粘病毒现场快速检测技术研究
141	YCSW2024141	广西大学	白先海	基于界面工程的铁基普鲁士蓝正极储钠性能增强机制
142	YCSW2024142	广西大学	黄齐齐	甘蔗梢多酚的绿色高效制备及其抗氧化应激作用机制
143	YCSW2024143	广西大学	宋世杰	微量Sb元素改性Sn-Bi-Cu无铅焊料及强化机理研究
144	YCSW2024144	广西大学	赵亚楠	选择性剪切调控猪植入前胚胎发育的作用及机制初步研究
145	YCSW2024145	广西大学	杨源峰	西南喀斯特地区土壤生物结皮水文过程与侵蚀效应

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
146	YCSW2024146	广西师范大学	吴俊徽	非平滑输入下一类随机切换系统的分析与控制
147	YCSW2024147	广西师范大学	杨晋生	基于视频流信息的单目标跟踪算法研究
148	YCSW2024148	广西师范大学	张斯钦	中国台湾地区对越南华文教育输出的“文藻模式”研究
149	YCSW2024149	广西师范大学	吴佳颖	小学劳动教育跨学科主题学习设计与实施研究
150	YCSW2024150	广西师范大学	蔡光琳	数字赋能珠江-西江经济带体旅产业融合发展的机理与推进策略研究
151	YCSW2024151	广西师范大学	陈扬阳	几类流体力学方程解的大时间行为研究
152	YCSW2024152	广西师范大学	文倩	近哈密顿系统和可积系统的极限环分支
153	YCSW2024153	广西师范大学	丁一学	桂林龙船习俗研究
154	YCSW2024154	广西师范大学	韦刘欣	少数民族传统法律文化现代化转型的内在机理与发展路径研究
155	YCSW2024155	广西师范大学	赖锦凤	广西民族地区的法治教育资源配置优化研究
156	YCSW2024156	广西师范大学	蒋欣琳	ACrO3中磁电共存和磁电耦合行为的调控研究
157	YCSW2024157	广西师范大学	陈甜	高中英语教材中的中华文化融入与呈现研究
158	YCSW2024158	广西师范大学	桂文怡	历史虚无主义叙事新样态及实践进路研究
159	YCSW2024159	广西师范大学	罗雨婷	列宁在文化建设问题上对错误思潮的批判及其当代启示
160	YCSW2024160	广西师范大学	吴雨峥	4-吡啶甲醇与醛不对称环加成合成吡喃并吡啶类衍生物
161	YCSW2024161	广西师范大学	原旭辉	整合与融通：指向语言运用能力的学习任务群多向耦合路径
162	YCSW2024162	广西师范大学	谷倩倩	新南方文学中跨文化书写的审美范式研究
163	YCSW2024163	广西师范大学	陈言琼	广西崇左黑叶猴肠道菌群-食物营养相互作用的季节变化
164	YCSW2024164	广西师范大学	阮铃茹	盐藻油脂合成调控相关转录因子基因DpWRI1的作用分析
165	YCSW2024165	广西师范大学	刘依妮	近十年国内语言政策与规划研究特点及趋势——基于CiteSpace可视化分析
166	YCSW2024166	广西师范大学	邓子剑	中国当代管弦乐创作中民歌主题的运用研究



序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
167	YCSW2024167	广西师范大学	吴青	抗战时期桂林版画民族性特征研究
168	YCSW2024168	广西师范大学	陈兰	数字技术赋能高职产教关系共生发展的路径研究
169	YCSW2024169	广西师范大学	杨则晶	三江侗绣形意解构在工笔花鸟画创作中的应用研究
170	YCSW2024170	广西师范大学	王玉博	基于场域理论的侗族聚落仪式空间营造研究
171	YCSW2024171	广西师范大学	赵长山	新型城镇化背景下广西旅游经济与生态环境耦合协调度及其时空差异研究
172	YCSW2024172	广西师范大学	张嘉祺	视觉文化视阈下桂林西山摩崖造像的文化价值研究
173	YCSW2024173	广西师范大学	赖影	广西崇左白头叶猴肠道菌群对栖息地季节性变化的响应
174	YCSW2024174	广西师范大学	罗喜文	脉冲神经网络的隐私保护研究
175	YCSW2024175	广西师范大学	唐海涌	基于情感分析与特征融合策略的图像美学评价方法研究
176	YCSW2024176	广西师范大学	王志强	COF表面分子印迹纳米探针和金纳米簇耦合纳米摩擦发电机-SERS/Abs测定壬基酚新策略
177	YCSW2024177	广西师范大学	韦云露	广西环江毛南戏的文化生态与传承发展研究
178	YCSW2024178	广西师范大学	吴小雨	企业数字化赋能制造业全要素生产率：理论机制、实证检验与对策研究
179	YCSW2024179	广西师范大学	段步婧	数字贸易影响产业链韧性的机制与效应研究
180	YCSW2024180	广西师范大学	魏子捷	数字供应链金融赋能专精特新企业高质量发展的作用机理与支撑政策研究
181	YCSW2024181	广西师范大学	张美玉	《新时代“枫桥经验”视角下司法参与边疆民族地区乡村治理的路径探析——基于“枫桥式人民法庭”的构建》
182	YCSW2024182	广西师范大学	农欣	基于棕榈纤维阳极微生物燃料电池处理剑麻加工废水的研究
183	YCSW2024183	广西师范大学	陈乐欣	新时代大学生对中国共产党人精神谱系的价值认同研究
184	YCSW2024184	广西师范大学	陈沙君	隐喻认知视角下汤显祖和莎士比亚戏剧死亡隐喻研究
185	YCSW2024185	广西师范大学	刘永蕊	基于图形化编程的STEM项目构建
186	YCSW2024186	广西师范大学	刘兆祥	基于探究社区理论的中职《工业机器人编程与操作实训》教学设计与实施研究
187	YCSW2024187	广西师范大学	谭诗华	PINK1介导线粒体自噬参与运动预适应心肌保护的作用机制

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
188	YCSW2024188	广西师范大学	王光辉	环南中国海地区早期文化交流研究
189	YCSW2024189	广西师范大学	刘 淼	湘江战役非物质文化遗产活态化利用研究
190	YCSW2024190	广西师范大学	李玉凤	AIGC智创时代下“岭南走廊”历史文化景观数字化转型路径研究
191	YCSW2024191	广西师范大学	陈明珠	乡村学校在地化教育的联结机制及实践探索——以X乡村学校为例
192	YCSW2024192	广西师范大学	易景源	对歌经验对高级认知能力的影响：行为与神经证据的整合研究
193	YCSW2024193	广西师范大学	冯丽玲	新时期以来广西乡土小说的伦理书写研究
194	YCSW2024194	广西师范大学	王江英	广西地方戏曲的廉政教育价值研究
195	YCSW2024195	广西师范大学	张英杰	基于留言板与BERTopic模型的高校图书馆用户需求分析
196	YCSW2024196	广西师范大学	苏文婷	新时代中国共产党国际形象塑造与建构研究——基于习近平总书记在各国发表的署名文章的文本分析（2012—2022）
197	YCSW2024197	广西师范大学	陈雪金	延安时期中国共产党政治领导力建设研究
198	YCSW2024198	广西师范大学	覃潇潇	中华民族共同体视域下南岭走廊山歌的非遗教育研究
199	YCSW2024199	广西师范大学	姚乔莎	上世纪80年代以来日本对越南研究文献的整理与分析
200	YCSW2024200	广西师范大学	任 娜	广西壮族图腾相关故事的资料库构建和对外传播研究
201	YCSW2024201	广西师范大学	赵 冰	直播带货劳动问题的政治经济学研究
202	YCSW2024202	广西师范大学	陈泽凯	“绿色教育”理念在小学英语课堂教学中的实践研究
203	YCSW2024203	广西师范大学	劳晶晶	面向中职教师的数据驱动教学决策 模型构建的研究
204	YCSW2024204	广西师范大学	陈卓竹	环境行政公益诉讼诉前程序的运行困境及优化路径研究——以广西壮族自治区为视角
205	YCSW2024205	广西师范大学	张泽波	体育赛事赋能桂林打造世界级旅游城市研究
206	YCSW2024206	广西师范大学	钟文虎	基于数据挖掘和实地调研的广西中学考试划界分数（cut score）及预警线研究
207	YCSW2024207	广西师范大学	韦云熹	边境民族地区社会风险类型与差异化治理研究——基于广西的调查
208	YCSW2024208	广西师范大学	朱水兰	基于PISA 2025科学素养测评框架的高中化学探究性习题命制策略研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
209	YCSW2024209	广西师范大学	商芷晴	汉壮侗语接触下广西白话指示语的演变
210	YCSW2024210	广西师范大学	黎嘉宏	性化药物使用对男男HIV感染人群身心健康影响的纵向研究
211	YCSW2024211	广西师范大学	郑榕	积极老龄：需求层次驱动老年生命教育的研究
212	YCSW2024212	广西师范大学	朱家琳	基于AMPK/PGC-1 $\alpha$ 通路探讨灵芝多糖对运动性疲劳小鼠骨骼肌能量代谢调控机制的研究
213	YCSW2024213	广西师范大学	杨丹丹	幼儿对不同受助者兑现风格的态度——基于道德判断、助人行为和利他奖惩与人际喜爱及信任的考察
214	YCSW2024214	广西师范大学	水梦瑶	新加坡宗教政策与法律历史变迁研究
215	YCSW2024215	广西师范大学	刘溢云	铸牢中华民族共同体意识视域下广西边境国门学校的校园文化建设研究
216	YCSW2024216	广西师范大学	陈晓范	中国-东盟经贸合作区对跨境产业链供应链协同效应的影响及政策应变
217	YCSW2024217	广西师范大学	李玉冰	基于CSNS Back-n的Cu的中子俘获反应截面测量研究
218	YCSW2024218	广西师范大学	李姗姗	光催化跨越C=C与C=S不饱和键的自由基接力远程1,4-双官能化
219	YCSW2024219	广西师范大学	韦凤丽	铈促进镍基析氧电催化剂动态表面重构的反应机理研究
220	YCSW2024220	广西师范大学	胡婷华	人脸图像差分隐私保护研究
221	YCSW2024221	广西师范大学	陈政鹏	MEC-ABR耦合生物反应器对N-甲基吡咯烷酮去除过程及其微生物代谢机制研究
222	YCSW2024222	广西师范大学	毛瑜卿	基于Vision Transformer模型识别关键蛋白质的研究
223	YCSW2024223	广西师范大学	陈子豪	蓝苓口服液化学成分分析及其抗流感药效作用机制初探
224	YCSW2024224	广西师范大学	覃英灿	桑尺蠖解毒代谢相关基因鉴定和RNAi沉默研究
225	YCSW2024225	广西师范大学	朱旦辰	基于半渗透膜的扩散界面模型的高效数值算法研究
226	YCSW2024226	广西师范大学	吴亭婵	水杨酸激活型近红外二区荧光探针研制及其用于病毒感染的植物成像
227	YCSW2024227	广西师范大学	田月	p-n型异质结FeS <sub>2</sub> /TiO <sub>2</sub> 的构建及其光电催化CO <sub>2</sub> 还原合成乙醇的研究
228	YCSW2024228	广西师范大学	刘奕	三维中空多孔Ru-RuP <sub>2</sub> 异质电催化剂的制备及其氢氧化性能研究
229	YCSW2024229	广西师范大学	张娅琳	分泌型检查点FGL1核酸适体的筛选及检测应用

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
230	YCSW2024230	广西师范大学	张宗健	基于机器视觉的多相机融合机械臂抓取研究
231	YCSW2024231	广西师范大学	吴浩	面向教育领域非结构化数据的知识图谱自动化构建方法研究
232	YCSW2024232	广西师范大学	潘哲	基于二氧化钒逆变材料的光学非线性效应及开关器件原理
233	YCSW2024233	广西师范大学	唐文静	约束条件下空间计量经济模型的经验似然比检验
234	YCSW2024234	广西师范大学	彭大贺	基于模态交互与问题转换的鲁棒视觉问答研究
235	YCSW2024235	广西医科大学	宋芮芸	负载IP10的融合细胞微针疫苗对乳腺癌防治的研究
236	YCSW2024236	广西医科大学	孔茸	基于能谱CT定量参数构建影像组学列线图模型预测胰腺神经内分泌肿瘤的病理分级、Ki-67表达的临床研究
237	YCSW2024237	广西医科大学	周昌站	口腔医学中英双语语料的建立与口腔医学英语教学的应用研究
238	YCSW2024238	广西医科大学	甘翔宇	ECHS1调控肿瘤相关巨噬细胞脂肪酸代谢促进消融不全残余肝癌免疫逃逸的机制研究
239	YCSW2024239	广西医科大学	曾莘雅	m6A去甲基酶FTO调控KANK1/Wnt/ $\beta$ -catenin轴对结直肠癌免疫逃逸的作用机制研究
240	YCSW2024240	广西医科大学	刘耀	METTL14甲基化调控KGDHC介导乳酸过度通过DRP1乳酸化促进多巴胺能神经元线粒体裂变的分子机制研究
241	YCSW2024241	广西医科大学	蓝雅婷	RNA甲基转移酶ALYREF介导阿尔茨海默病中神经元死亡的作用机制
242	YCSW2024242	广西医科大学	韦玉琴	放射治疗联合黄连素通过mTOR-STAT3-自噬信号通路调控sEVs-PD-L1在三阴性乳腺癌免疫微环境中的作用及机制研究
243	YCSW2024243	广西医科大学	古缘缘	鼻咽癌诊断标记物筛选及免疫浸润分析
244	YCSW2024244	广西医科大学	梁子谦	ZNF320重塑糖酵解途径介导巨噬细胞在肝细胞癌酪氨酸激酶抑制剂耐药中的分子机制
245	YCSW2024245	广西医科大学	颜国鸿	RRx-001介导的双硫死亡途径在克服索拉非尼耐药中的作用及机制研究
246	YCSW2024246	广西医科大学	黄峥	不同运动方式干预对2型糖尿病动脉粥样硬化小鼠内皮祖细胞的功能影响研究
247	YCSW2024247	广西医科大学	刘奔	携带OPCML基因的痘苗溶瘤病毒克服卵巢癌中免疫检查点阻断抵抗的作用机制
248	YCSW2024248	广西医科大学	王紫	联合靶向MAGED4和突变p53对胶质瘤恶性生物学行为的影响
249	YCSW2024249	广西医科大学	韦雅婷	中性粒细胞外泌体miR-183-5p调控肺泡巨噬细胞自噬及铁死亡在脓毒症急性肺损伤中的作用及机制
250	YCSW2024250	广西医科大学	杨钦恋	乳腺癌治疗新机制:抑制肿瘤细胞来源外泌体在抗血管生成及化疗增效中作用机制的初步研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
251	YCSW2024251	广西医科大学	叶 爱	MAGED4通过P300/SIRT5影响PKM2的琥珀酰化促进瓦博格效应的研究
252	YCSW2024252	广西医科大学	宁家杰	基于增长混合模型的鼻咽癌放疗患者心理痛苦轨迹及其影响因素研究
253	YCSW2024253	广西医科大学	黎家富	GALNT1通过对CCDC134蛋白糖基化修饰介导三阴性乳腺癌CD8+T细胞增殖和活化
254	YCSW2024254	广西医科大学	梁 丁	m6A去甲基化酶ALKBH5调控APC/Wnt/c-Myc分子轴导致鼻咽癌放射抵抗性的作用和机制研究
255	YCSW2024255	广西医科大学	赖诗艺	基于单细胞测序联合机器学习模型的HIV感染长期不进展人群广谱中和抗体筛选
256	YCSW2024256	广西医科大学	章钰媛	电场加速的 DNA 适配体传感器用于细胞外囊泡蛋白标志物的快速检测
257	YCSW2024257	广西医科大学	欧华金	AMPK/ULK1介导铁自噬在呼吸机相关性肺损伤中的作用机制
258	YCSW2024258	广西医科大学	邱 铭	LEFTY1通过TGF- $\beta$ /Smad信号通路调控结直肠癌细胞干性促进结直肠癌肝转移研究
259	YCSW2024259	广西医科大学	陈嘉敏	不全热消融激活GLUT抑制双硫死亡介导残余肝癌进展的机制研究
260	YCSW2024260	广西医科大学	向冬云	LncRNA SBF2-AS1作为ceRNA介导EMT过程在代谢应激性自噬致肝癌侵袭转移中的作用机制研究
261	YCSW2024261	广西医科大学	韦惠兰	鸦胆子苦醇通过靶向 PKM 调控细胞代谢抗肺 鳞癌作用机制研究
262	YCSW2024262	广西医科大学	陈钰琳	葛根素调控 NRF2/HO-1/GPX4 铁死亡通路对 2 型糖尿病 $\beta$ 细胞脂质过氧化损伤的作用机制
263	YCSW2024263	广西医科大学	王悦彤	基于NOTCH信号通路探究横向骨搬运促血管生成防治下颌骨放射性损伤的机制
264	YCSW2024264	广西医科大学	韩莹莹	IL-37激活巨噬细胞线粒体自噬参与自我更新在急性肺损伤修复中的作用机制
265	YCSW2024265	广西医科大学	申洪磊	NF- $\kappa$ B通路相关的lncRNA LINC00641通过NF- $\kappa$ B激活巨噬细胞NLRP3炎症小体活化导致成熟IL-1 $\beta$ 升高, 促进结肠炎相关结直肠癌
266	YCSW2024266	广西医科大学	何 真	SIRT1调控MCU去乙酰化修饰介导线粒体 钙超载在肝移植缺血再灌注损伤中的机制研究
267	YCSW2024267	广西医科大学	罗朕秋	不同亚型EB病毒感染树鼯的研究
268	YCSW2024268	广西医科大学	凌小婷	阻断置换扩增技术在 $\beta$ -地中海贫血父源性突变无创产前诊断中的应用研究
269	YCSW2024269	广西医科大学	黎婵华	外周血液 circXPO1对自闭症谱系障碍的诊断价值及通过ceRNA 网络对ADNP的调控机制研究
270	YCSW2024270	广西医科大学	罗剑明	白藜芦醇调节巨噬细胞外泌体通过ATG14调控肝星状细胞自噬抑制肝纤维化

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
271	YCSW2024271	广西医科大学	廖传婕	甲基莲心碱通过铁死亡调控胃癌干细胞特性的机制研究
272	YCSW2024272	广西医科大学	王源烁	荔枝核总黄酮通过调控SKP2触发的SHH/GLI1信号抑制肝癌干细胞样特性
273	YCSW2024273	广西医科大学	张华蕊	内生型医务社会工作专业自主性的型塑逻辑与行动策略——以广西D医院社会工作部为例
274	YCSW2024274	广西医科大学	向玉林	习近平文化思想融入高校思政课教学的理论与实践研究
275	YCSW2024275	广西民族大学	董 洁	间断与均衡：越南政府海外越南人政策变迁的历史逻辑（1986-2023）
276	YCSW2024276	广西民族大学	樊宝芳	赋予泉水生命：布柳河流域壮族的生态逻辑
277	YCSW2024277	广西民族大学	钟 梅	分数阶混沌系统的自适应模糊最优控制
278	YCSW2024278	广西民族大学	王子敏	基于 TMAO 拟生境培养策略的一株海洋真菌 新活性次级代谢产物研究
279	YCSW2024279	广西民族大学	龚慧婷	权力交错与山海格局：明代福建海道副使研究
280	YCSW2024280	广西民族大学	陈 蓁	无线充电抗偏移关键技术及应用研究
281	YCSW2024281	广西民族大学	莫超娟	广西传统木构建筑营造技艺数字化传承创新研究——以三江侗族木构建筑为例
282	YCSW2024282	广西民族大学	谭豪锴	数字经济驱动、产业转移升级与碳排放“双控”：机制、效应和实现路径研究
283	YCSW2024283	广西民族大学	李 洋	基于系统动力学的大型体育赛事与地区发展研究——以首届全国学生（青年）运动会为例
284	YCSW2024284	广西民族大学	吕晓弟	“数智命运共同体”：数字经济赋能农民代际人力资本向上流动机制研究
285	YCSW2024285	广西民族大学	秦 宏	村落秩序化的治理新路——都安民族团结进步示范村的“品牌”创建及效应研究
286	YCSW2024286	广西民族大学	王 菁	西南地区劳动力返乡创业促进乡村振兴实现路径研究
287	YCSW2024287	广西民族大学	胡 蝶	互动语言学视角下凌云壮语句末语气词研究
288	YCSW2024288	广西民族大学	钱璟烨	积极心理学视域下高中生综合幸福感测评及提升研究
289	YCSW2024289	广西民族大学	李家和	数智时代档案开发利用创新研究
290	YCSW2024290	广西民族大学	尹春春	算法推荐视阈下网络青年亚文化的发展嬗变、现实挑战及引领路径研究
291	YCSW2024291	广西民族大学	李思柔	数智化背景下人工智能焦虑对新生代员工创新行为影响研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
292	YCSW2024292	广西民族大学	廖薇	遗嘱信托受益人权益保护研究
293	YCSW2024293	广西民族大学	周路媚	“优师计划”视角下师范生数字素养的现状及其提升策略研究
294	YCSW2024294	广西民族大学	胡良丽	中国对缅宣传中的国家形象自塑研究——基于语料库的话语分析
295	YCSW2024295	广西民族大学	陈子瑜	语料库文体学视角下《理性终结之处》角色塑造研究
296	YCSW2024296	广西民族大学	杨传旋	行政罚没的民事追偿问题研究--基于115份裁判文书的分析
297	YCSW2024297	广西民族大学	陆紫薇	《忻城石刻与土司诗文研究》
298	YCSW2024298	广西民族大学	李庆烁	RCEP背景下企业海外知识产权风险防控研究
299	YCSW2024299	广西民族大学	孙纪林	广西县级融媒体中心多模态应急科普语篇传播研究
300	YCSW2024300	广西民族大学	张雅睿	选树与宣传：大历史观视域下中国共产党英雄模范形象研究
301	YCSW2024301	广西民族大学	谭滢	副文本视域下蓝罂粟出版社中医药典籍译介模式探究
302	YCSW2024302	广西民族大学	赵艺锦	不同版权契约下出版商的定价与协调研究——基于双渠道供应链视角
303	YCSW2024303	广西民族大学	黄必江	“双碳”目标下认购碳汇修复生态环境的司法适用研究
304	YCSW2024304	广西民族大学	马晨潇	李彦章仕桂期间的文学创作与文化传播研究
305	YCSW2024305	广西民族大学	甘萍	行动者网络视域下工业振兴特派员制度运行机制创新研究——基于广西南宁市特派员工作队实践分析
306	YCSW2024306	广西民族大学	杨继镛	数字化赋能高校体育课程改革研究
307	YCSW2024307	广西民族大学	莫明贵	单电感双输出DC-DC变换器的反步自适应滑模控制研究
308	YCSW2024308	广西民族大学	殷豆豆	广西红树植物小花老鼠簕微生物资源挖掘与应用
309	YCSW2024309	广西民族大学	李凯旭	广西百色田东古代钢铁冶炼遗址群科学研究
310	YCSW2024310	广西民族大学	杨千一	地质聚合物复合膜的制备及吸附-催化机理
311	YCSW2024311	广西民族大学	杨文闯	基于碳化墨鱼汁碳纳米球的微结构压阻式柔性压力传感器的制备技术及性能研究
312	YCSW2024312	广西民族大学	唐丹瑶	基于纳米酶构建智能手机辅助的甘蔗黑穗病病原菌自供能生物传感新方法

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
313	YCSW2024313	广西民族大学	李淑敏	基于增强型多目标侏儒猫鼬算法的随机数据融合型无线传传感器网络的部署
314	YCSW2024314	桂林电子科技大学	张楠楠	不对称产品质量信息下供应链企业社会责任 运作研究
315	YCSW2024315	桂林电子科技大学	马 强	基于光学材料的显示器光学模组设计与研究
316	YCSW2024316	桂林电子科技大学	邹蓉华	增量学习关键技术研究及在目标检测任务中应用
317	YCSW2024317	桂林电子科技大学	朱佳铭	多尺度调控铁酸铋-钛酸钡无铅压电陶瓷的超高温稳定性及超高压电性研究
318	YCSW2024318	桂林电子科技大学	龚雪竹	基于最优传输理论的图像生成模型无盒水印保护技术研究
319	YCSW2024319	桂林电子科技大学	刘万奇	重大舆情事件中青少年非理性行为引导研究
320	YCSW2024320	桂林电子科技大学	彭逸香	核壳结构双层凝胶颗粒污泥同步硝化反硝化脱氮研究
321	YCSW2024321	桂林电子科技大学	刘亦武	生成式人工智能赋能下广西苗族装饰纹样在数字文化创意产品中的应用研究
322	YCSW2024322	桂林电子科技大学	杨娜垭	特征选择中的矩阵优化问题的理论与方法
323	YCSW2024323	桂林电子科技大学	黑太平	特高压超低脉动水导激光供液系统优化设计
324	YCSW2024324	桂林电子科技大学	钱小宇	复杂数据中的异常值检测与分类方法的若干研究
325	YCSW2024325	桂林电子科技大学	黄 勇	基于少样本学习的内部威胁检测方法研究
326	YCSW2024326	桂林电子科技大学	杨杨朗月	基于时间轴设计理论的传统手工艺产品设计方法研究
327	YCSW2024327	桂林电子科技大学	霍天泽	“中国式环境能动司法”应用研究——以漓江流域为例
328	YCSW2024328	桂林电子科技大学	张 靖	程序源代码漏洞检测与防护关键技术研究
329	YCSW2024329	桂林电子科技大学	黎 霏	基于GNSS的电离层特性与预测模型研究
330	YCSW2024330	桂林电子科技大学	韦昌吉	高温环境下灌浆套筒力学性能试验研究
331	YCSW2024331	桂林电子科技大学	陆 春	水导高功率激光加工单晶硅的等离子去除机制研究
332	YCSW2024332	桂林电子科技大学	徐建康	基于光纤端超表面的结构光场调控器件研究
333	YCSW2024333	桂林电子科技大学	廖思雨	考虑决策者心理行为的双激励应急决策方法及应用研究



序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
334	YCSW2024334	桂林电子科技大学	宋卓凡	基于微环耦合器的多向可控电光开关研究
335	YCSW2024335	桂林电子科技大学	卢春成	山区道路无信控交叉口事故风险源关联辨识与评估系统开发
336	YCSW2024336	桂林电子科技大学	刘东洪	基于Micro-CT与MRI的多模态关联信息在脑卒中病理分析中的研究
337	YCSW2024337	桂林电子科技大学	刘 华	服务机器人 VS.人类员工：不同景区下导游类型对游客游览体验的影响研究
338	YCSW2024338	桂林电子科技大学	熊宇淞	基于深度学习的多视图子空间聚类
339	YCSW2024339	桂林电子科技大学	苏宝荣	集成功率放大器的系统级通信芯片封装热设计及可靠性技术研究
340	YCSW2024340	桂林电子科技大学	陈长青	基于光活性层双位点调控制备高效可印刷介观钙钛矿太阳能电池
341	YCSW2024341	桂林电子科技大学	曾 涛	尖晶石结构铝酸盐在水系铝离子电池中的应用及储能研究
342	YCSW2024342	桂林电子科技大学	祝 遥	电-热-力耦合场下高压大容量SiC模块多芯片布局与封装结构优化设计
343	YCSW2024343	桂林电子科技大学	苟玲珑	双频共口径相控阵列天线技术研究
344	YCSW2024344	桂林电子科技大学	洪庆东	基于深度学习的声纳图像目标检测技术研究
345	YCSW2024345	桂林电子科技大学	周亚涛	基于超表面多功能太赫兹调制器的研究
346	YCSW2024346	桂林电子科技大学	常凯旋	基于无人机图像融合的夜视目标识别系统研究
347	YCSW2024347	桂林电子科技大学	侯明辉	基于数据增强的多标签侧信道攻击方法
348	YCSW2024348	桂林电子科技大学	李峻宇	车联网中的隐私保护签名加密方法研究
349	YCSW2024349	桂林电子科技大学	郑永杰	基于轻量级深度学习网络的低成本4D交通感知系统研究
350	YCSW2024350	桂林电子科技大学	黄国豪	室内大面积SLAM巡检机器人自主导航技术研究及应用
351	YCSW2024351	桂林电子科技大学	闫庆文	分组密码S盒的设计与实现研究
352	YCSW2024352	桂林电子科技大学	王勃涛	防范恶意工人的群智感知激励机制研究
353	YCSW2024353	桂林电子科技大学	罗百惠	基于深度学习的地磁和行人导航融合定位算法研究
354	YCSW2024354	桂林电子科技大学	陈 爽	复杂环境下多用户检测技术与BOC信号参数盲估计研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
355	YCSW2024355	桂林理工大学	杨栌娅	广西钦防早三叠世火山岩年代学特征及其地质意义
356	YCSW2024356	桂林理工大学	罗钊懿	可循环利用、自修复的高性能松香基环氧网络的制备与性能
357	YCSW2024357	桂林理工大学	冀庆荣	基于深度学习的微生物组-代谢组关联预测方法研究
358	YCSW2024358	桂林理工大学	李 娜	高效原铸态有机太阳能电池的设计与性能研究
359	YCSW2024359	桂林理工大学	苗天娇	基于声发射和机器学习的在役钢筋混凝土柱健康检测
360	YCSW2024360	桂林理工大学	林铭宇	高温条件下膨润土导热性能的劣化效应及微观机理
361	YCSW2024361	桂林理工大学	辛 杰	县域经济视角下粤桂农文旅协同发展的影响机制和实践路径研究
362	YCSW2024362	桂林理工大学	李 端	基于联邦学习的工业物联网计算卸载和资源分配方法研究
363	YCSW2024363	桂林理工大学	荆美谕	资源型城市低碳转型的路径研究：城市环境信息公开视角
364	YCSW2024364	桂林理工大学	杨鹏飞	生物可降解螯合剂嵌入缺陷UiO-66对重金属的吸附研究
365	YCSW2024365	桂林理工大学	段小旭	B位共掺杂的层状钙钛矿Sr <sub>2</sub> Nb <sub>2</sub> O <sub>7</sub> 材料的结构、电学及光催化性能研究
366	YCSW2024366	桂林理工大学	严婉嘉	五指毛桃内生真菌分离鉴定及其次生代谢物活性研究
367	YCSW2024367	桂林理工大学	赵淑雯	北部湾海洋生物重金属残留特征及人类摄食风险评估
368	YCSW2024368	桂林理工大学	谭 敏	砷镉复合污染土壤耐性微生物菌株筛选及联合重金属富集植物修复效应研究
369	YCSW2024369	桂林理工大学	张 悦	数字经济空间关联网络的新产业创生和联动机制研究
370	YCSW2024370	桂林理工大学	谷 杰	求解时间分数阶Black-Scholes模型的高阶有限差分方法
371	YCSW2024371	桂林理工大学	陈家丽	手性香豆素衍生物席夫碱基稀土配合物对氨基酸对映体荧光传感识别
372	YCSW2024372	桂林理工大学	刘维莎	基于VSR- VSI的永磁同步曳引驱动系统性能优化技术研究
373	YCSW2024373	桂林理工大学	邹启焘	“后非遗”时代传统苗族刺绣艺术的数字化发展路径研究
374	YCSW2024374	桂林理工大学	窦康瑞	马克思恩格斯的空间正义思想研究
375	YCSW2024375	桂林理工大学	喻贺云	体外预应力钢绞线加固钢框架结构抗连续倒塌机理及设计方法

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
376	YCSW2024376	桂林理工大学	邓康叶	喀斯特石漠化坡面土壤水分时间稳定性与植被承载力研究
377	YCSW2024377	桂林理工大学	陈玲玲	数字技术应用、社会资本与农户社会治理效能感作用机制研究
378	YCSW2024378	桂林理工大学	郑晓慧	方言的流失与保护——以粤西汉语方言“黎话”为例
379	YCSW2024379	桂林理工大学	王磊	漓江沿岸景观视觉质量评价和提升策略研究
380	YCSW2024380	桂林理工大学	徐浩浩	基于五轴加工刀触点轨迹优化的非线性误差补偿方法
381	YCSW2024381	桂林理工大学	郭凯龙	氧化亚硅与沥青复合负极材料的制备及其在锂离子电池中的性能评估
382	YCSW2024382	桂林理工大学	李锦维	基于潮汐校正的多光谱遥感水深反演研究
383	YCSW2024383	桂林理工大学	徐永建	基于广西森林有机碳多源高光谱技术的环境协同机制研究
384	YCSW2024384	桂林理工大学	朱肖伟	高熵策略对BaTiO <sub>3</sub> 基介电储能陶瓷储能性能的调控
385	YCSW2024385	桂林理工大学	李若楠	基于凝胶电解质的柔性防冻锌离子混合超级电容器研究
386	YCSW2024386	桂林理工大学	莫惠楠	铁/锆/铝金属修饰碳基材料的制备及其对重金属复合污染水体的吸附研究
387	YCSW2024387	桂林理工大学	徐维南	基于景村传导的景边型传统村落生态敏感性评价方法
388	YCSW2024388	桂林理工大学	王丹	赤峰平庄晚白垩世和渐新世玄武岩的成因对比研究
389	YCSW2024389	桂林理工大学	黄纯薇	基于氧化铝材料忆阻器的1T1R组合器件研究
390	YCSW2024390	桂林理工大学	闭浩航	融合深度学习和网格剖分算法的全球对流层延迟效应精细修正模型构建
391	YCSW2024391	桂林理工大学	黄雯婷	气候变化和土地利用变化对中国陆地植被生态系统固碳服务影响机制研究
392	YCSW2024392	桂林理工大学	颜文菊	基于β-环糊精衍生的功能碳点构建手性氨基酸的分析传感平台
393	YCSW2024393	桂林理工大学	赵玉涵	对不同打印路径的3DP-ECC梁的抗剪强度研究
394	YCSW2024394	广西中医药大学	吴秋烨	基于JAK-STAT通路探讨补气通窍方重塑AR大鼠Th1/Th2免疫平衡的机制研究
395	YCSW2024395	广西中医药大学	林晓君	基于单细胞测序技术探讨FTO在肺腺癌纤维化中的机制
396	YCSW2024396	广西中医药大学	王宇青	调中化湿汤调控 UVRAG 启动食管 ICC 内质网自噬干预 GERD 的效应机制研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
397	YCSW2024397	广西中医药大学	金奇霖	化痰通脉饮调节PINK1/Parkin 信号通路对多囊卵巢综合征大鼠线粒体自噬的影响
398	YCSW2024398	广西中医药大学	宋胡丹	基于铁死亡p53/SLC7A11/GPX4通路探讨安肠汤干预溃疡性结肠炎大鼠的机制研究
399	YCSW2024399	广西中医药大学	李璠璠	护理本科生数字复原力评估量表的编制与应用研究
400	YCSW2024400	广西中医药大学	李林霜	肉桂高含油量优异种质筛选及其品质形成的分子机制研究
401	YCSW2024401	广西中医药大学	李彦宏	化痰祛湿方对miR-21-5p靶向调控Skp2介导膝骨关节炎软骨细胞自噬的实验研究
402	YCSW2024402	广西中医药大学	刘木青	基于“中枢神经-免疫轴”采用比较转录组学分析及验证壮医药线灸治疗PHN大鼠的分子机制
403	YCSW2024403	广西中医药大学	卢武进	基于壮医“毒虚致病论”探讨喉顺汤对SHR大鼠血管内皮保护作用机制
404	YCSW2024404	广西中医药大学	磨奕玲	基于 HIF-1 $\alpha$ /Notch 信号通路探讨温肾化痰法改善缺氧微环境治疗肝硬化的机制研究
405	YCSW2024405	广西中医药大学	刘奕阳	基于自噬-铁死亡探索祛湿活血膏治疗非酒精性脂肪肝的机制研究
406	YCSW2024406	广西中医药大学	农 源	马尔尼菲篮状菌的环境适应性和转录因子ZapA的功能研究
407	YCSW2024407	广西中医药大学	冯雯倩	八桂天龙散通过NOD2/NF- $\kappa$ B信号途径调控肝性脑病大鼠神经细胞自噬的作用机制
408	YCSW2024408	广西中医药大学	韩冰洁	重症肾痹方调控 MK2/TNF- $\alpha$ 信号通路在脓毒症急性肾损伤中的机制研究
409	YCSW2024409	广西中医药大学	王昭荃	广西南宁2023年MSM HIV新报告感染者HIV-1不同亚型的传播型耐药特征研究
410	YCSW2024410	广西中医药大学	刘殿卿	丰富环境通过调控CaMKII信号通路及proBDNF/mBDNF的表达变化对脑外伤小鼠认知障碍的影响及机制研究
411	YCSW2024411	广西中医药大学	陈 泓	基于Keap1-Nrf2通路研究不同炮制程度何首乌对快速衰老小鼠的影响
412	YCSW2024412	广西中医药大学	邓真麟	加味柴胡疏肝散及其拆方对冠心病合并抑郁症大鼠AKT/FoxO1信号通路的影响
413	YCSW2024413	广西中医药大学	李雨桐	基于SCL7A11/GPX4通路探讨金花茶多糖调控肝癌细胞铁死亡的机制研究
414	YCSW2024414	广西中医药大学	林华丹	甜菜碱通过m6A甲基化调控DOR不孕患者GCs细胞自噬稳态的机制研究
415	YCSW2024415	广西中医药大学	罗健伟	磁性分子印迹聚合物富集分离山豆根黄酮类成分的研究
416	YCSW2024416	广西中医药大学	李铨信	基于亲和超滤-液质联用和分子对接筛选鸡骨草中的胰脂肪酶抑制剂
417	YCSW2024417	广西中医药大学	莫静雅	基于MUC2连接IL-6/JAK-STAT3通路探讨金樱根两种皂苷对溃疡性结肠炎的作用机制

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
418	YCSW2024418	广西中医药大学	陈钰璘	基于NLRP3炎症小体通路探索瓜蒌类外泌体囊泡抗动脉粥样硬化的机制研究
419	YCSW2024419	广西中医药大学	周楠	circAXIN1编码蛋白AXIN1-295aa在结直肠癌中的机制研究
420	YCSW2024420	广西中医药大学	赵星星	基于线粒体自噬探索养心通脉有效部位方对BMSCs修复心肌缺血再灌注损伤的作用
421	YCSW2024421	广西中医药大学	徐淑芬	高产DHA的新颖裂殖壶菌发现及其基因诱变育种研究
422	YCSW2024422	广西中医药大学	梁妹	缺氧共培养间充质干细胞和胰岛通过HIF-1 $\alpha$ 信号通路调控胰岛移植中细胞缺氧损伤的效果及其机制研究
423	YCSW2024423	广西中医药大学	张继云	基于五行相生理论及HGF/c-met信号轴探讨补肾法促骨髓间充质干细胞治疗肝硬化的作用机制
424	YCSW2024424	广西中医药大学	王雨婷	蛇床子素调控ROS/NF- $\kappa$ B/NLRP3通路改善多囊卵巢综合征大鼠炎症状态的实验研究
425	YCSW2024425	广西中医药大学	粟晓微	基于两面针碱骨架的氨基酸及短肽缀合物的设计合成及抗肿瘤活性研究
426	YCSW2024426	广西中医药大学	郑全伟	基于PI3K/Akt/mTOR通路探讨海龙对膝骨关节炎软骨细胞自噬的影响和机制
427	YCSW2024427	广西中医药大学	黄辰杰	对药酸枣仁-合欢花通过外泌体miR-34a调节BDNF/PI3K/AKT信号通路防治抑郁症的作用机制研究
428	YCSW2024428	广西中医药大学	靳博	益肾固疏方调控NCOA4介导的铁自噬抑制铁死亡在治疗绝经后骨质疏松症中的作用机制
429	YCSW2024429	广西中医药大学	苏静红	经典名方三痹汤物质基准的关键质量属性研究
430	YCSW2024430	广西中医药大学	袁汝鑫	基于cAMP-PKA-AQP3信号通路探讨逍遥散对抑郁症肝郁脾虚证大鼠胃肠动力障碍的作用机制
431	YCSW2024431	广西中医药大学	李双双	防城金花茶化学成分分析及降血压药效物质基础研究
432	YCSW2024432	广西中医药大学	杨贵华	珊瑚共附生棕黑腐质霉中抗肿瘤活性二羟基苯甲酸内酯的深度挖掘
433	YCSW2024433	广西中医药大学	陈星宇	葛根素通过PTBP1调节hUMSCs-EV对骨质疏松模型小鼠的治疗作用
434	YCSW2024434	桂林医学院	刘震育	淫羊藿素通过雌激素受体 $\alpha$ 36诱导毛发再生的机制研究
435	YCSW2024435	桂林医学院	孙若男	SKAR调控m6A甲基化酶METTL3的核浆分布从而促进肺腺癌发生的分子机制研究
436	YCSW2024436	桂林医学院	张红瑶	小鼠外侧隔核Nts神经元及其下游投射通路介导先天性恐惧行为的机制研究
437	YCSW2024437	桂林医学院	冯心如	葛根素通过抑制铁死亡减轻大鼠矽肺纤维化的机制研究
438	YCSW2024438	桂林医学院	王芳慧	敏捷治理视阈下政府数据协同治理路径研究——基于桂通办的案例分析

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
439	YCSW2024439	桂林医学院	赵 岳	罗汉果皂苷V抑制细胞因子风暴所致急性肺损伤的研究
440	YCSW2024440	桂林医学院	卢钰芬	miR-6321/Atg5调控细胞自噬与焦亡在缺氧/复氧诱导的心肌细胞损伤中的作用研究
441	YCSW2024441	桂林医学院	左 超	$\alpha$ -L-岩藻糖苷酶对低级别胶质瘤发病的影响及其分子机制研究
442	YCSW2024442	桂林医学院	李 琴	比较双歧杆菌四联活菌和酪酸梭菌活菌预防急性淋巴细胞白血病患者大剂量甲氨蝶呤化疗后相关性腹泻的前瞻性、随机对照研究
443	YCSW2024443	桂林医学院	余来水	高效热辅助微型阵列式气膜分离装置在微生物检测中的应用
444	YCSW2024444	桂林医学院	谷 粤	新生儿黄疸患儿健康管理知识图谱构建研究
445	YCSW2024445	桂林医学院	温 培	TLCD1通过CEPT1激活MAPK信号通路促进HCC恶性进展的作用机制研究
446	YCSW2024446	桂林医学院	陈玉华	BPA经MCL-1/NLRX1/TUFM调控颗粒细胞线粒体自噬促PCOS的机制
447	YCSW2024447	桂林医学院	苏 艳	基于AMPK-Nrf2通路调控的铁死亡介导围产期BPS暴露致子代雄性生殖毒性的研究
448	YCSW2024448	桂林医学院	黎永薇	载胰岛素PCL/PLGA/nHA静电纺丝三维支架对高糖环境下MC3T3-E1细胞成骨性能的研究
449	YCSW2024449	桂林医学院	刘入源	双氢青蒿素诱导铁死亡抑制肝细胞癌发生进展的作用机制
450	YCSW2024450	桂林医学院	李志梦	非小细胞肺癌中OCIAD2表达的临床意义及其免疫细胞浸润的数字图像分析
451	YCSW2024451	桂林医学院	张 兵	法尼醇X受体部分激动剂V02-A3的发现、结构优化及抗NASH活性研究
452	YCSW2024452	桂林医学院	李嘉静	miR-125b-5p靶向Smad4调节多房棘球蚴诱导的肝星状细胞活化和肝纤维化的机制研究
453	YCSW2024453	桂林医学院	龙文清	MicroRNA-34a靶向CSF-1R调控PI3K/AKT信号通路影响非小细胞肺癌免疫微环境的功能与机制研究
454	YCSW2024454	桂林医学院	刘 欢	nNOS不同位点磷酸化对SAP大鼠肠道动力的调节作用及机制研究
455	YCSW2024455	桂林医学院	吴城荔	$\alpha$ -突触核蛋白促进晚期糖基化终产物所致神经损伤的机制研究
456	YCSW2024456	桂林医学院	申煜荣	碎玉重圆——一种新型氮化硼微米管牙科复合树脂的制备
457	YCSW2024457	桂林医学院	李 灿	EGCG靶向STING对小鼠心肌纤维化的作用及机制研究
458	YCSW2024458	桂林医学院	薛 锐	雷公藤红素调控SLC31A1铜死亡信号发挥抗非小细胞肺癌作用及机制研究
459	YCSW2024459	桂林医学院	曹靖雪	高糖介导的Bhlhe41/Dnajb4/NCLX信号通路在糖尿病认知功能障碍中的作用及机制研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
460	YCSW2024460	桂林医学院	张墨奇	广西某县中老年居民高尿酸血症及其影响因素研究——基于广西生态-环境健康中老年队列
461	YCSW2024461	桂林医学院	姚新涛	广西瑶族医学档案文化数字化传承保护与创新研究
462	YCSW2024462	南宁师范大学	莫凌卿	平陆运河冲淡水入海动力环境效应及其生态影响研究
463	YCSW2024463	南宁师范大学	叶丽敏	奇异摄动积分微分方程的 BDF3 方法研究
464	YCSW2024464	南宁师范大学	李雪聪	新时代农村思想政治工作载体创新发展研究
465	YCSW2024465	南宁师范大学	刘薪祺	MOF新材料荧光传感器的构筑及其有机磷农药残留可视化原位检测新方法研究
466	YCSW2024466	南宁师范大学	赵乾瑞	2022艺术课标核心素养理念下初中音乐大单元学历案设计与实施研究
467	YCSW2024467	南宁师范大学	周箫月	基于城市居民休闲体育行为的南宁市体育公园优化策略研究
468	YCSW2024468	南宁师范大学	陈莎莉	国际中文标准教材贯彻汉语拼音相关规范研究
469	YCSW2024469	南宁师范大学	沈 阳	短视频传播下非遗的创新性发展与创造性转化机制研究——以西安鼓乐为例
470	YCSW2024470	南宁师范大学	兰代巧	协同创新视域下市域产教联合体高质量发展研究
471	YCSW2024471	南宁师范大学	周宏亮	基于分子表征对比学习的分子性质预测研究
472	YCSW2024472	南宁师范大学	韩明育	边疆民族地区新质生产力赋能经济高质量发展问题研究
473	YCSW2024473	南宁师范大学	王鹏程	基于“发展-安全”统筹的边境国土空间功能优化研究——以中越边境地区为例
474	YCSW2024474	南宁师范大学	李惟暘	教育数字化背景下高中英语课程思政教学模式探究
475	YCSW2024475	南宁师范大学	谢燕萍	循证实践视域下高中生综合素质评价的校本化实施路径研究
476	YCSW2024476	南宁师范大学	李 洙	基于民族地区教育脱贫成果巩固拓展的农村小学生社会融入研究
477	YCSW2024477	南宁师范大学	石丰昊	《塑魂之鼓》3D打印技术与非遗IP形象设计的结合与应用
478	YCSW2024478	南宁师范大学	原亚哲	从为老养老到互嵌共融：新康养旅游的逻辑理路、实践动向与共同富裕
479	YCSW2024479	南宁师范大学	劳诗华	平陆运河沿线古建筑发掘、保护与开发研究
480	YCSW2024480	南宁师范大学	宋炫华	全球陆地季风区雨季变化的检测归因及预估研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
481	YCSW2024481	南宁师范大学	刘鹏园	“双碳”目标下碳排放交易机制对减污降碳的协同效应与实现路径研究
482	YCSW2024482	南宁师范大学	陈紫瑶	基于通感一体化的无人机群协同搜索方法
483	YCSW2024483	广西艺术学院	黄婷婷	有机更新背景下城中村商业经济空间治理及改造策略研究——以南宁市南湖村为例
484	YCSW2024484	广西艺术学院	刘鹏	身体·叙事·景观：“家国同构”视域下中国古典舞创作策略的文本实践——以徐霞客《粤西游日记》为例
485	YCSW2024485	广西艺术学院	李赛兵	新时代美育视域下高校音乐教育支教赋能乡村振兴的实践研究
486	YCSW2024486	广西艺术学院	朱佳颖	互动式绘画影像设计在壁画创作中的应用研究——以《程阳八寨》主题性创作为例
487	YCSW2024487	广西艺术学院	唐之怡	“与古为新”书法临摹与创作研究——以广西地域唐代摩崖石刻为例
488	YCSW2024488	广西艺术学院	陈劲诗	“非遗”视域下桂南采茶戏的传承与创新发​​展——以视唱作品创编为例
489	YCSW2024489	广西艺术学院	张嘉玥	区域国别视域下中越天琴艺术的音乐表演与非遗重构
490	YCSW2024490	广西艺术学院	刘惠	基于可持续设计理念下森林灭火智慧消防设备的研究与实践
491	YCSW2024491	广西艺术学院	何雨婷	基于城市情绪数字化表达的社交平台广西区域形象传播路径优化研究
492	YCSW2024492	广西艺术学院	莫诗狄	基于旅游IP视角下的西南少数民族地区旅游演艺发展研究
493	YCSW2024493	广西艺术学院	卿清	“侗乡音画”——民族音乐大型叙事诗绘本可视化交互创作研究
494	YCSW2024494	广西艺术学院	谢春宏	文化认同视域下湘桂区域龙船民俗音乐文化研究
495	YCSW2024495	广西艺术学院	郝晓旭	广西红色文化融入铸牢中华民族共同体意识的价值体现与路径研究
496	YCSW2024496	广西艺术学院	周丹丹	海上丝绸之路视域下青铜篆刻纹饰的交流与传播——以合浦汉墓出土青铜器为例
497	YCSW2024497	广西艺术学院	蒋明云	讲好中国故事——以新就业群体为主题的连环画实践创作研究
498	YCSW2024498	广西艺术学院	梁方奕	民国时期美育理论建构与实践活​​动研究（1912—1949年）
499	YCSW2024499	广西艺术学院	刘付萍	基于KANO模型的广西平陆运河文化体验APP交互创新设计研究
500	YCSW2024500	广西艺术学院	杨红妙	基于街道三维空间形态的夏热冬暖地区商业街道热环境评价与优化研究
501	YCSW2024501	广西科技大学	杨军源	面向应用层的网络空间资产测绘方法研究



序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
502	YCSW2024502	广西科技大学	杨博睿	基于深度学习的遥感图像旋转目标检测研究
503	YCSW2024503	广西科技大学	王子悦	马克思恩格斯敬业思想研究
504	YCSW2024504	广西科技大学	晋宇鑫	基于齿面闪温的电动汽车高速斜齿轮 传动齿面修形优化研究
505	YCSW2024505	广西科技大学	陈富羽	双曲分形密铺构造及其艺术图案自动化生成
506	YCSW2024506	广西科技大学	黄泽欢	民族地区农村安宁疗护的困境与破解路径研究——以广西为例
507	YCSW2024507	广西科技大学	樊芮伶	当代冶金工业中的翻译挑战及术语库构建研究
508	YCSW2024508	广西科技大学	廖中琦	数智赋能特色农产品品牌价值创造的路径与机制研究
509	YCSW2024509	广西科技大学	矫宜霖	文旅融合背景下历史名人文化符号文创产品设计研究——以柳宗元为例
510	YCSW2024510	广西科技大学	李耀河	基于异构式系统的低空拍摄图像超分辨率重建方法研究
511	YCSW2024511	广西科技大学	李雪松	MMIPs固相萃取-pCEC在山豆根的活性物质分离检测中的应用研究
512	YCSW2024512	广西科技大学	彭蔚杰	轮辋下端微裂纹机器视觉识别系统及检测算法研究
513	YCSW2024513	广西科技大学	贾凤伦	损伤SRC柱加固后在受扭作用下抗震性能试验研究
514	YCSW2024514	广西科技大学	李晓婷	“双碳”目标下广西高耗能制造业低碳转型升级路径研究
515	YCSW2024515	广西科技大学	胡静怡	含氧生物燃料对汽油机燃烧和排放特性的研究
516	YCSW2024516	广西科技大学	李天凤	天馈网络中高性能滤波移相器研究
517	YCSW2024517	广西科技大学	文小兰	基于卷积神经网络的结直肠癌辅助诊断算法研究
518	YCSW2024518	广西科技大学	张朋超	基于综合成本最优的露天矿卡车多目标调度优化与应用
519	YCSW2024519	广西科技大学	魏凤言	水力空化介导酚酸-大豆分离蛋白复合物的形成及其对荷载 $\beta$ -胡萝卜素乳液的稳定机制研究
520	YCSW2024520	广西科技大学	陈曦	仿鸟类视觉神经机制的目标检测深度学习模型
521	YCSW2024521	广西科技大学	董一航	碳纤维椭圆蜂窝结构的制备及其力学性能研究
522	YCSW2024522	广西科技大学	甘劲冲	页岩油储层超临界CO <sub>2</sub> 压裂岩石的机理研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
523	YCSW2024523	右江民族医学院	李雨龙	一种新合成的有机光敏剂介导的光动力疗法治疗红色毛癣菌引起的皮肤癣菌病
524	YCSW2024524	右江民族医学院	刘铭璇	PRP-BMSCs辅助Ilizarov胫骨横搬术对糖尿病足溃疡创面修复的影响
525	YCSW2024525	右江民族医学院	伍 倩	基于DCE-MRI影像组学术前预测乳腺癌腋窝淋巴结转移的价值
526	YCSW2024526	右江民族医学院	张文昭	基于 Wnt/ $\beta$ -Catenin 信号通路探讨Ilizarov胫骨横搬术减轻糖尿病足溃疡创面疤痕形成的机制
527	YCSW2024527	右江民族医学院	陆志成	AER-271调控Notch通路治疗脑梗死后神经血管单元损伤的作用
528	YCSW2024528	右江民族医学院	黄彩霞	基于TLR4/NF- $\kappa$ B信号通路探讨蒲公英甾醇对LPS诱导的人牙髓细胞炎症的作用及机制
529	YCSW2024529	右江民族医学院	邹萸婷	基于网络药理学探究木棉花水提物对KSHV 感染细胞的抑制作用以及KSHV 裂解复制周期的影响
530	YCSW2024530	右江民族医学院	赵才涛	MRI增强影像组学联合临床特征对鼻咽癌临床分期及ki-67表达水平的预测价值
531	YCSW2024531	右江民族医学院	卢 焦	超声联合影像组学在乳腺BI-RADS 4类结节良恶性鉴别诊断中的临床应用研究
532	YCSW2024532	右江民族医学院	宋延伦	基于细胞焦亡相关基因探讨宫颈癌的预后、免疫微环境及肿瘤免疫浸润及其机制研究
533	YCSW2024533	右江民族医学院	庄泽明	基于生态瞬时评估的脑卒中患者早期活动与症状发生的时变特征及相关性研究
534	YCSW2024534	右江民族医学院	莫丰菱	多元主体协作式脑卒中偏瘫患者早期肢体功能康复照护模式构建
535	YCSW2024535	右江民族医学院	唐海波	血浆置换治疗视神经脊髓炎谱系疾病患者的疗效评估及其与血脑屏障之间的相关性研究
536	YCSW2024536	右江民族医学院	陈禄昌	ERK1/2 信号系统在糖尿病足溃疡的动态表达及Ilizarov微循环重建技术的调节效应
537	YCSW2024537	右江民族医学院	黄 淞	基于AMPK/SIRT 1信号通路探讨Ilizarov胫骨横搬术促进糖尿病足溃疡创面愈合的机制
538	YCSW2024538	右江民族医学院	凌 鹏	HOXA11-AS通过激活PI3K-AKT-mTOR通路调控细胞自噬促进骨髓间充质干细胞抗骨质疏松的研究
539	YCSW2024539	右江民族医学院	卢 程	神经阻断术治疗中重度变应性鼻炎的神经免疫机制变化的初步研究
540	YCSW2024540	右江民族医学院	秦未来	野芭蕉茎提取液调控 Nrf2—HO-1信号通路介导的氧化损伤抗动脉粥样硬化的作用及机制研究
541	YCSW2024541	右江民族医学院	辛孟东	2020年-2022年百色市空气质量、气象因素与心血管疾病入院率的关联性研究
542	YCSW2024542	右江民族医学院	谭小英	多模态视域下东盟国家商业文化文本翻译研究
543	YCSW2024543	北部湾大学	龚 蓝	基于核心素养的中学生数学问题提出能力及其培养研究

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
544	YCSW2024544	北部湾大学	周光煜	广西民间歌教活动融入地方治理的机制与路径研究
545	YCSW2024545	北部湾大学	龙妮妮	统编版高中语文美育研究
546	YCSW2024546	北部湾大学	吴美君	基于核心素养理念的小学劳动教育课程体系的重构及实施路径研究
547	YCSW2024547	北部湾大学	黄 谊	RCEP背景下绿色金融助力广西向海经济发展的机制与路径研究
548	YCSW2024548	北部湾大学	黄嘉悦	技术性贸易壁垒对中国-东盟海洋经济合作的影响效应与对策研究
549	YCSW2024549	北部湾大学	郭浩楠	海底管道涡激振动特性实验研究
550	YCSW2024550	北部湾大学	周春霞	物流产业数字化推动广西对外贸易高质量发展的路径研究
551	YCSW2024551	北部湾大学	孔双翼	花山岩画系列文创作品创新型研究与应用
552	YCSW2024552	北部湾大学	高 艳	红色体育文化融入地方高校体育课程思政建设研究
553	YCSW2024553	北部湾大学	李国豪	低氧诱导下长毛明对虾氧化应激、能量代谢与细胞凋亡的过程机制与相关功能研究
554	YCSW2024554	北部湾大学	钱 豪	基于转录组和代谢组分析甜菜碱在香港牡蛎高盐胁迫中的作用机制
555	YCSW2024555	北部湾大学	赖寿荣	不同载荷形式下船体板三维裂纹低周疲劳扩展行为研究
556	YCSW2024556	北部湾大学	黄磊恒	北部湾近江牡蛎养殖区碳汇功能研究
557	YCSW2024557	北部湾大学	黄小虎	基于变精度相容粗糙集的变坡角MAG焊接熔透控制研究
558	YCSW2024558	北部湾大学	张艺川	蚕丝制药--重组鲑C因子在家蚕丝腺中高效可溶性表达技术融合创新研究
559	YCSW2024559	北部湾大学	唐振国	基于可移动井口平台原油外输管线研究设计
560	YCSW2024560	北部湾大学	安航宜	MOF混合基质膜的制备及其在海水淡化上的基础研究
561	YCSW2024561	广西财经学院	陈婷婷	平台企业的并购活动是否提高企业的经济效益？——基于创新能力的中介效应
562	YCSW2024562	广西财经学院	李 丹	企业数字化转型抑制ESG“漂绿”行为的机制与路径研究
563	YCSW2024563	广西财经学院	江杰颖	广西上市公司重大财务风险评估与防范研究
564	YCSW2024564	广西财经学院	王 宁	广西税务绩效管理研究与改进途径

序号	项目编号	院校	项目负责人姓名	项目名称
565	YCSW2024565	广西财经学院	杨皓	动态能力视角下企业家精神对长期绩效影响的机制与路径研究
566	YCSW2024566	广西财经学院	陈嘉浩	向海图强背景下广西财政金融联动解锁蓝碳经济发展的路径与对策研究
567	YCSW2024567	广西财经学院	李金洪	龙头企业在乡村产业振兴中的使命嵌入与价值创造：以广西农垦与广农糖业为例
568	YCSW2024568	广西财经学院	廖世轩	北部湾港股份公司的估值问题研究——基于中国特色估值体系建设思路
569	YCSW2024569	广西财经学院	尹明铭	智慧税务背景下税收风险管理问题研究
570	YCSW2024570	广西财经学院	蒙艳华	灵活就业人员参加住房公积金制度：逻辑解释、顶层设计与政策设计——基于广西15个公积金中心的实地调研
571	YCSW2024571	广西财经学院	方明洁	基于收益法的铜鼓文物资产价值评估案例研究
572	YCSW2024572	广西财经学院	夏源	数据资产的确认、计量、报告与应用：以中国-东盟信息港与北部湾投资集团为例
573	YCSW2024573	广西财经学院	农祖清	数据资产影响企业经营绩效的机制与路径研究