

## 附件2

2024年科技创新计划项目(第一批)验收情况汇总表(自科基金面上项目、联合基金等)

序号	项目编号	项目类别	项目名称	承担单位	项目负责人	验收结果
1	2020JJ400	自然科学基金-面上项	基于共生理理论的城市混合生长型住区公共空间适应性更新研究	湖南大学	齐靖	合格
2	2020JJ425	自然科学基金-面上项	基于边缘计算模式的社交物联网隐私保护研究	湖南工商大学	李超良	合格
3	2020JJ435	自然科学基金-面上项	EGCG对产后抑郁大鼠脑肠肽的影响及作用机制研究	湖南农业大学	苏丁丁	合格
4	2020JJ439	自然科学基金-面上项	金湘玉黄桃新品种优质性状评价及数字基因表达谱构建	湖南省林业科学院	张良波	合格
5	2020JJ439	自然科学基金-面上项	湖南地区面向干旱监测基于多源遥感数据建模的智能化高分辨率	湖南省气象信息中心	朱宏武	合格
6	2020JJ449	自然科学基金-面上项	具有自愈合功能的无衍射激光束经介质传输的理论、实验及应用	怀化学院	文伟	合格
7	2020JJ461	自然科学基金-面上项	斜桩加固岸坡含缺陷桩复合地基工作机制与设计理论研究	长沙理工大学	周德泉	合格
8	2020JJ464	自然科学基金-面上项	基于扩散过程和深度学习的医学超声影像优化关键技术研究	长沙学院	阎巍	合格
9	2020JJ466	自然科学基金-面上项	星敏感器全天时星光探测技术及成像误差机理研究	中国人民解放军国防科	戴东凯	合格
10	2020JJ474	自然科学基金-面上项	融合泛在位置大数据的道路网地图实时更新技术方法研究	中南大学	彭程	合格
11	2020JJ478 5	自然科学基金-面上项 目	电压依赖性阴离子通道(VDAC1)调控宫内发育迟缓大鼠肾脏细胞线粒体凋亡途径中的作用及机制研究	中南大学湘雅二医院	贺晓日	合格
12	2020JJ481	自然科学基金-面上项	CT/MR三维影像智能融合技术在脊柱外科精准诊疗中的应用研究	中南大学湘雅二医院	王冰	合格
13	2021JJ300	自然科学基金-面上项	掺氮介孔碳包覆银基铜铁矿结构复合光催化材料的性能增强机制	长沙学院	张向超	合格
14	2021JJ300	自然科学基金-面上项	日粮淀粉结构对热应激湘黄鸡肉质的调控及机制研究	衡阳师范学院	杨灿	合格
15	2021JJ300	自然科学基金-面上项	传统村落人居环境有机更新的机理与模式研究:以湖南省为例	衡阳师范学院	李伯华	合格
16	2021JJ300	自然科学基金-面上项	普及化阶段高等教育的政策选择与治理机制研究	衡阳师范学院	左崇良	合格
17	2021JJ300	自然科学基金-面上项	线粒体靶向近红外荧光、光声双模成像用于CYP2J2的检测	湖南城市学院	王姣亮	合格
18	2021JJ300	自然科学基金-面上项	管幕预筑法顶管施工顺序对地层变形的影响	湖南城市学院	黎永索	合格
19	2021JJ300	自然科学基金-面上项	典型锑矿区废弃地砷碱渣中重金属锑的迁移转化、源头阻控及机	湖南城市学院	张纯	合格
20	2021JJ301	自然科学基金-面上项	硅烷膜生长机制的原位在线研究	湖南工程学院	吴锋景	合格
21	2021JJ301	自然科学基金-面上项	经济政策不确定性对系统性金融风险的影响机理、传染效应与应	湖南工商大学	欧阳资生	合格
22	2021JJ302	自然科学基金-面上项	硼调控辣椒根细胞壁果胶固定镉的分子生理机制	湖南工学院	辛俊亮	合格
23	2021JJ302	自然科学基金-面上项	基于石墨烯缺陷效应的在体电化学技术研究及其在脑神经科学中	湖南科技大学	谷慧	合格
24	2021JJ302	自然科学基金-面上项	不同碳质球粒陨石群中富Al球粒的氧同位素组成特征研究	湖南科技大学	戴德求	合格
25	2021JJ302	自然科学基金-面上项	移动边缘计算环境下微服务组合与调度研究	湖南科技大学	唐兵	合格
26	2021JJ303	自然科学基金-面上项	草鱼gcPGRP杀菌机制解析及其抗生素替代应用初探	湖南农业大学	刘小燕	合格
27	2021JJ303	自然科学基金-面上项	海藻糖信号调控超级稻籽粒灌浆的分子机制研究	湖南农业大学	叶能辉	合格
28	2021JJ303	自然科学基金-面上项	不同发酵类型乳酸菌调控高品质紫花苜蓿混合青贮发酵机理研究	湖南农业大学	张志飞	合格

29	2021JJ303	自然科学基金-面上项	Rbm25通过调控RNA可变剪切促进胚胎干细胞状态维持的研究	湖南农业大学	郑晓峰	合格
30	2021JJ303	自然科学基金-面上项	硝化抑制剂与氮肥配施对Cd在土壤-作物体系中迁移转化行为的	湖南农业大学	罗斯	合格
31	2021JJ303	自然科学基金-面上项	基于钛酸钡纳米结构协同增强陶瓷隔膜材料的构筑及性能	湖南人文科技学院	陈占军	合格
32	2021JJ303	自然科学基金-面上项	XRCC2-L14P疾病模型原始卵泡/卵母细胞的基因组不稳定性研究	湖南省儿童医院	杨永佳	合格
33	2021JJ304	自然科学基金-面上项	保险风险理论中随机时间退出的稳健控制问题研究	湖南师范大学	周杰明	合格
34	2021JJ304	自然科学基金-面上项	肽靶向羧-氨交联反应活性谱与致敏乳蛋白修饰机理	湖南师范大学	郭宾	合格
35	2021JJ304	自然科学基金-面上项	VWA5A基因在高度近视发病机制中的功能研究	湖南医药学院	姜海鸥	合格
36	2021JJ304	自然科学基金-面上项	基于氧化应激途径探讨铁死亡在复发性流产中的可能机制及寿胎	湖南中医药大学	雷磊	合格
37	2021JJ304 95	自然科学基金-面上项 目	基于CaMK II -DrP1-Pink1通路调控线粒体稳态研究益心泰调节心衰大鼠能量代谢重构的作用机制	湖南中医药大学	李雅	合格
38	2021JJ305 01	自然科学基金-面上项 目	基于外泌体miR-22介导神经血管单元的通讯作用研究补阳还五汤总苷对脑缺血再灌注细胞焦亡的调控机制	湖南中医药大学	余颜	合格
39	2021JJ305 07	自然科学基金-面上项 目	基于PI3K-Akt-mTOR信号转导通路研究电针预处理不同时间干预MIRI大鼠自噬调控的机制	湖南中医药大学	王超	合格
40	2021JJ305	自然科学基金-面上项	定向筛选抑制流感病毒复制的非编码RNA并经茯苓多糖传递的研究	湖南中医药大学	魏科	合格
41	2021JJ305	自然科学基金-面上项	基于激活AMPK/mTOR途径介导的脂噬探讨熊氏十味温胆汤抗动脉	湖南中医药大学	谢雪姣	合格
42	2021JJ305	自然科学基金-面上项	miR-126介导的人参皂苷Rg1治疗阿尔茨海默病机制研究	湖南中医药大学	杨岩涛	合格
43	2021JJ305	自然科学基金-面上项	顺铂耐药肺癌的组织分布机制及治上解毒法的干预效应研究	湖南中医药大学	张喜利	合格
44	2021JJ305	自然科学基金-面上项	放射环境下服役的金属表面激光微熔制备FeCrAl涂层界面的组织	南华大学	陈勇	合格
45	2021JJ306 09	自然科学基金-面上项 目	基于Cell-SELEX的磁珠富集技术与LAMP联合构建的梅毒螺旋体核酸检测方法及其临床应用	南华大学附属第二医院	肖勇健	合格
46	2021JJ306	自然科学基金-面上项	多模态MRI成像预测HCC血管新生激活表型的影像病理组学研究	岳阳市中心医院	周文明	合格
47	2021JJ307	自然科学基金-面上项	浅埋暗挖施工诱发上部地层变形演化机理及其处治技术的非线性	长沙理工大学	黄阜	合格
48	2021JJ308	自然科学基金-面上项	动力诱发深部硬岩矿山岩爆能量演化机制与发生判据研究	中南大学	蔡鑫	合格
49	2021JJ308	自然科学基金-面上项	审计溢价对企业影子银行融资的风险识别与治理效应研究	中南大学	李世辉	合格
50	2021JJ308	自然科学基金-面上项	环境规制对企业生态技术扩散的激励：基于利益相关者行为视角	中南大学	杨国忠	合格
51	2021JJ308	自然科学基金-面上项	气道上皮CTSC高表达活化EMTU诱导重症哮喘气道重塑	中南大学	刘持	合格
52	2021JJ311	自然科学基金-面上项	IRF1介导的B淋巴细胞在重症肌无力中的作用及发病调控机制研	中南大学湘雅医院	徐立群	合格
53	2021JJ311	自然科学基金-面上项	双循环发展新格局下湖南制造业高质量发展的动力机制及实现路	中南林业科技大学	熊曦	合格
54	2020JJ530 5	自然科学基金-青年基 金项目	EphA2经P-gp和自噬作用调控胃癌奥沙利铂耐药细胞耐药性的机 制研究	湖南省人民医院（湖南 师范大学附属第一医	文俏程	合格
55	2020JJ537	自然科学基金-青年基	全球价值链视角下中美新型大国贸易关系对中国先进制造业产业	湖南师范大学	陈娟娟	合格
56	2021JJ400	自然科学基金-青年基	基于稀疏采样的城市群PM2.5浓度多尺度嵌套建模方法研究	湖南城市学院	方新	合格

57	2021JJ400	自然科学基金-青年基	金沙江下游巧家段现代河谷的形成时代与发育过程研究	湖南城市学院	刘芬良	合格
58	2021JJ400	自然科学基金-青年基	基于非结构化有限元-无限元耦合的可控源电磁法三维正演研究	湖南城市学院	张林成	合格
59	2021JJ400	自然科学基金-青年基	梯级开发对家鱼产卵场影响机理及基于脉冲流量的生态调度研究	湖南城市学院	曹艳敏	合格
60	2021JJ400	自然科学基金-青年基	复杂环境中基于稀疏恢复的机载外辐射源干扰抑制方法研究	湖南城市学院	邓亚琦	合格
61	2021JJ400	自然科学基金-青年基	新型噻唑类独脚金内酯类似物的设计合成、生物活性及作用机制	湖南大学	郭晓凤	合格
62	2021JJ40145	自然科学基金-青年基金项目	高导热C/C-SiC复合材料的可控制备及导热机理研究	湖南东映碳材料科技股份有限公司	叶崇	合格
63	2021JJ401	自然科学基金-青年基	线上网络舆情与线下行动交互演化规律研究	湖南工商大学	詹敏	合格
64	2021JJ401	自然科学基金-青年基	核电厂严重事故处理过程中班组认知行为模型研究	湖南工学院	刘雪阳	合格
65	2021JJ402	自然科学基金-青年基	大事件影响下的长沙城市空间结构演进机制研究	湖南科技大学	张平	合格
66	2021JJ402	自然科学基金-青年基	作物根与地上部分生物量碳变异与调控	湖南农业大学	胡腾	合格
67	2021JJ403	自然科学基金-青年基	A $\beta$ 聚集体和ONOO-近红外双光子荧光探针用于阿尔茨海默症早	湖南师范大学	吴萃艳	合格
68	2021JJ40405	自然科学基金-青年基金项目	基于肝窦内皮细胞表型对特异性T细胞应答的调控研究蜈蚣多肽“通经逐邪”的抗肝癌作用机制	湖南中医药大学	田莎	合格
69	2021JJ404	自然科学基金-青年基	西黄丸调控髓源抑制性细胞重塑肝癌免疫微环境的分子机制研究	湖南中医药大学	吴若霞	合格
70	2021JJ404	自然科学基金-青年基	介导Per2基因西黄丸择时给药调节前列腺癌血管正常化机制研究	湖南中医药大学	吴泳蓉	合格
71	2021JJ40452	自然科学基金-青年基金项目	基于电子俘获-近红外激励发光效应的高亮硫氧化钆纳米晶的病	南华大学	王佶恺	合格
72	2021JJ404	自然科学基金-青年基	布氏锥虫m6A结合蛋白TRRM2与转录因子TF II B复合物相互作用	南华大学附属第二医院	刘罗根	合格
73	2021JJ404	自然科学基金-青年基	我国介入治疗中辐射损伤预警模型构建与过程管理优选策略研	南华大学附属第一医院	刘凤刚	合格
74	2021JJ404	自然科学基金-青年基	血管平滑肌细胞焦亡通过IL-6/STAT3信号通路介导尿毒症血管钙	南华大学附属第一医院	何樟秀	合格
75	2021JJ406	自然科学基金-青年基	湘中优先保护类农田稻米镉超标成因及机理分析	长沙学院	曹雪莹	合格
76	2021JJ406	自然科学基金-青年基	需求与技术协同驱动的非遗数字化保护与活化机制研究	长沙学院	黄格	合格
77	2021JJ407	自然科学基金-青年基	超奇异同源计算及其密码应用	中国人民解放军国防科	周子健	合格
78	2021JJ407	自然科学基金-青年基	混合图的埃尔米特谱刻画	中南大学	鲁卢	合格
79	2021JJ407	自然科学基金-青年基	湖南钢铁粉尘内循环处置利用的基础研究	中南大学	钟强	合格
80	2021JJ409	自然科学基金-青年基	生长激素对宫腔粘连宫腔纤维化的抑制作用及机制研究	中南大学湘雅三医院	冯晴	合格
81	2021JJ409	自然科学基金-青年基	LPA-LPAR5-NF- $\kappa$ B信号通路促进银屑病角质形成细胞免疫功能的	中南大学湘雅三医院	雷厉	合格
82	2021JJ409	自然科学基金-青年基	蛋白激酶Lyn参与脓毒症肾损伤的作用及机制研究	中南大学湘雅三医院	唐娟	合格
83	2021JJ410	自然科学基金-青年基	Y染色体复合单倍型在法医生物地理溯源中的探索研究	中南大学湘雅医院	谢明坤	合格
84	2021JJ410	自然科学基金-青年基	FGFR1磷酸化修饰CD147对黑素瘤细胞能量代谢调控的分子机制	中南大学湘雅医院	张旭	合格
85	2021JJ410	自然科学基金-青年基	网络空间下考虑公众群体行为的重大民生事项风险决策研究	中南林业科技大学	蔡晨光	合格
86	2020JJ606	自然科学基金-省市联	碳化钨微观缺陷对超细WC-Co体系中WC晶粒生长活性的影响研	湖南工业大学	何世文	合格

87	2020JJ607	自然科学基金-省市联	多因素耦合作用下SCR脱硝系统反设计优化方法仿真及实验研究	湖南工业大学	刘畅荣	合格
88	2021JJ500	自然科学基金-省市联	甜高粱青贮育肥肉牛效果研究	中国农业科学院麻类研	侯振平	合格
89	2021JJ501	自然科学基金-省市联	洞庭湖区高渗透地层水平定向钻孔壁失稳机理及控制研究	湖南城市学院	梁小强	合格
90	2021JJ501	自然科学基金-省市联	韧性城市视角下益阳市园林绿地系统对气候变化的响应及适应对	湖南城市学院	刘敏	合格
91	2021JJ501	自然科学基金-省市联	基于实测光谱和WorldView-3数据的矿区土壤重金属含量反演研	湖南城市学院	薛云	合格
92	2020JJ700	自然科学基金-科教联	面向位置欺骗的无线传感网络恶意节点检测方法研究	湖南机电职业技术学院	徐琨	合格
93	2020JJ702	自然科学基金-科教联	创新生态系统下职业院校创新生态位的构建及其演化路径研究	湖南工业职业技术学院	邓丽君	合格
94	2020JJ703	自然科学基金-科教联	井筒式地下立体车库火灾及烟气蔓延试验研究	湖南开放大学	罗俊礼	合格
95	2020JJ703	自然科学基金-科教联	表面印迹手性复合材料的制备及对氨氯地平的手性分离应用研究	湖南化工职业技术学院	赖申枝	合格
96	2020JJ703	自然科学基金-科教联	酸碱双功能短孔道介孔分子筛SBA-15的制备及其在合成双酚F中	湖南化工职业技术学院	谈瑛	合格
97	2020JJ704	自然科学基金-科教联	基于自扩展知识库和多模态画像的高职学生个性化学习平台关键	湖南科技职业学院	张群慧	合格
98	2020JJ704	自然科学基金-科教联	大数据视域下职业轨迹分析及潜力测量反馈模型研究	湖南科技职业学院	黄蓉	合格
99	2020JJ705	自然科学基金-科教联	多源数据驱动的常规公交运行间隔自主控制方法研究	湖南铁道职业技术学院	陈春晓	合格
100	2020JJ705	自然科学基金-科教联	基于元学习的钢轨表面缺陷少样本语义分割研究	湖南铁路科技职业技术	曾树华	合格
101	2020JJ706	自然科学基金-科教联	“双高计划”视域下高职院校产教融合创新路径与绩效评价体系	湖南有色金属职业技术	李响初	合格
102	2020JJ706	自然科学基金-科教联	基于互联网+大数据环境下的敏捷供应链调度模型及其优化研究	永州职业技术学院	胡红宇	合格
103	2020JJ707	自然科学基金-科教联	面向智能制造的机床信息物理系统(CPS)传输机理研究	长沙航空职业技术学院	谌侨	合格
104	2020JJ707	自然科学基金-科教联	飞机复合材料结构损伤微波快速修理工艺研究	长沙航空职业技术学院	刘逸众	合格
105	2020JJ707	自然科学基金-科教联	飞机结构用碳纤维层合板疲劳裂纹扩展行为研究	长沙航空职业技术学院	汪莹	合格
106	2020JJ708	自然科学基金-科教联	飞机装配移动机械臂任务/运动协同规划与精准控制研究	长沙航空职业技术学院	林文	合格
107	2020JJ708	自然科学基金-科教联	大国工匠视域下高职院校工匠型人才培养模式研究与实践	长沙航空职业技术学院	简剑芬	合格
108	2020JJ709	自然科学基金-科教联	基于上转换纳米荧光传感方法筛选天然药用植物中的乙酰胆碱酯	长沙卫生职业学院	陈晓姣	合格
109	2021JJ600	自然科学基金-科教联	职业教育与区域经济的共生关系：内涵、模型及实证研究	湖南工业职业技术学院	李清文	合格
110	2021JJ600	自然科学基金-科教联	汽车车身粘弹性材料的振动声学性能研究	湖南工业职业技术学院	杨阳	合格
111	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于柔性压电传感器的高速列车车头结构损伤检测方法	湖南铁道职业技术学院	蒋帅	合格
112	2021JJ600	自然科学基金-科教联	新能源汽车空调电动压缩机新型涡齿型线设计及其低噪音/振动机	岳阳职业技术学院	方金湘	合格
113	2021JJ600	自然科学基金-科教联	CircRNA调控宁乡猪肌肉脂肪沉积的机理研究	岳阳职业技术学院	许栋	合格
114	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于无人机高光谱成像的苎麻生长监控与产量估测研究	保险职业学院	王辉	合格
115	2021JJ600	自然科学基金-科教联	高职建筑与规划类专业服务湖南美丽乡村建设的历史反思与对策	湖南城建职业技术学院	陈芳	合格
116	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于大数据的高职院校招生就业智能指导系统开发与应用	湖南城建职业技术学院	尹华丁	合格
117	2021JJ600	自然科学基金-科教联	湖南省山地丘陵地区“空心村”生态修复与景观再造研究	湖南城建职业技术学院	赵挺雄	合格
118	2021JJ600	自然科学基金-科教联	“新基建”背景下湖南高职土建类特色专业群产教融合培养模式	湖南城建职业技术学院	朱向军	合格
119	2021JJ600	自然科学基金-科教联	“双创”视域下湖南高职传媒院校全媒体特色人才培养与课程体	湖南大众传媒职业技术	陈小敏	合格

120	2021JJ600	自然科学基金-科教联	1+X证书制度背景下高等职业院校通识教育的理论问题与实施策	湖南大众传媒职业技术	黄林非	合格
121	2021JJ600	自然科学基金-科教联	构建人机协调共生主持传播模式的研究	湖南大众传媒职业技术	蒋丽芬	合格
122	2021JJ600	自然科学基金-科教联	深层地下装配式结构防水研究——以地铁站房为例	湖南高速铁路职业技术	周景深	合格
123	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于参数化的车用变排量机油泵声振机理及优化研究	湖南工业职业技术学院	刘冠麟	合格
124	2021JJ600	自然科学基金-科教联	难加工材料磨削表面质量的声发射智能监测研究	湖南工业职业技术学院	龙华	合格
125	2021JJ600	自然科学基金-科教联	锂电池极耳超声波焊接组织与性能的调控机制研究	湖南工业职业技术学院	熊志林	合格
126	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于变密度点阵结构的航空齿轮多目标优化设计研究	湖南工业职业技术学院	易辉成	合格
127	2021JJ600	自然科学基金-科教联	金属抑菌肽SIF4基于生物膜损伤与代谢调控的多作用靶点协同抑	湖南化工职业技术学院	李玉珍	合格
128	2021JJ600	自然科学基金-科教联	MnO <sub>2</sub> /RGO@PDDA复合修饰电极制备及应用检测啤酒中酪氨酸研究	湖南化工职业技术学院	罗跃中	合格
129	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于移动物体的微波加热均匀性改善方法研究	湖南理工职业技术学院	贾秀波	合格
130	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于FDC氢燃料电池堆状态在线智能监控研究	湖南理工职业技术学院	刘偲艳	合格
131	2021JJ600	自然科学基金-科教联	协同理论视角下长株潭城市群田园综合体可持续发展路径研究	湖南商务职业技术学院	倪莹莹	合格
132	2021JJ600	自然科学基金-科教联	经济内循环背景下高职技能型人才的供需适配研究	湖南商务职业技术学院	任修霞	合格
133	2021JJ600	自然科学基金-科教联	土家族药水黄连活性物质提取纯化和保肝作用的研究	湖南食品药品职业学院	毛羽	合格
134	2021JJ600	自然科学基金-科教联	考虑浆-岩-水协同作用的饱和砂土堤基振动注浆机理研究	湖南水利水电职业技术	曹磊	合格
135	2021JJ600	自然科学基金-科教联	艾灸阳明经穴对变应性鼻炎大鼠最轻持续性炎症免疫调节机制研	湖南中医药高等专科学校	胡蓉	合格
136	2021JJ600	自然科学基金-科教联	湖湘文化传承视域下东方传统插花艺术课程课创融合改革探索	岳阳职业技术学院	蒋建萍	合格
137	2021JJ600	自然科学基金-科教联	现代蛋鸡疫病防控和环境控制关键技术的研究	岳阳职业技术学院	俞伟辉	合格
138	2021JJ600	自然科学基金-科教联	飞机仪表模拟平台的研究与开发	长沙航空职业技术学院	胡霞	合格
139	2021JJ600	自然科学基金-科教联	信息化背景下高职院校‘双创教育’助力精准扶贫的路径研究	长沙环境保护职业技术	孟子博	合格
140	2021JJ600	自然科学基金-科教联	职业教育产教融合政策执行成效的行业比较研究	长沙环境保护职业技术	谢露静	合格
141	2021JJ600	自然科学基金-科教联	粮食耕种土壤中典型有机污染物的微生物降解技术研究	长沙环境保护职业技术	张帆	合格
142	2021JJ600	自然科学基金-科教联	基于Recognition-VR虚拟现实的“家庭-社区-医院三向联动”轻度	长沙民政职业技术学院	谢丽琴	合格
143	2021JJ600	自然科学基金-科教联	万寿菊抗氧化、抗增殖活性组分的筛选及其生物利用度研究	长沙商贸旅游职业技术	李娜	合格
144	2021JJ600	自然科学基金-科教联	萱草花黄酮改善阿尔兹海默症大鼠学习记忆及其机制研究	长沙卫生职业学院	李治伟	合格
145	2021JJ600	自然科学基金-科教联	湖南省乡村医生本土化人才培养模式研究	长沙卫生职业学院	王益兰	合格
146	2020JJ806	自然科学基金-科卫联	甲磺酸阿帕替尼联合HAI在不可切除结直肠癌肝转移三线治疗中	湖南省肿瘤医院	李国文	合格
147	2020JJ8079	自然科学基金-科卫联 合项目	从谷氨酸代谢通路探讨氯氮平治疗抗 NMDA受体脑炎合并精神障 碍患者的作用机制	湖南省脑科医院（湖南 省第二人民医院）	周志强	合格
148	2021JJ700	自然科学基金-科卫联	杏仁核神经肽S通过MCP-1/CCR2信号通路调控神经病理性痛的	南华大学附属第一医院	杨冯睿	合格
149	2021JJ700	自然科学基金-科卫联	HIF-1 $\alpha$ 调控Caspase3/Xkr8通路介导红细胞储存损伤的研究	中南大学湘雅医院	张志敏	合格
150	2021JJ700	自然科学基金-科卫联	支气管内镜冷冻消融增强中心气道受累的晚期非小细胞肺癌免疫	湖南省肿瘤医院	邓俊	合格
151	2021JJ701	自然科学基金-科卫联	人工智能语音交互式术前访视在老年胃肠肿瘤手术患者中的应用	中南大学湘雅二医院	范文文	合格

152	2020JJ905	自然科学基金-科药联	基于微服务设计的Biobank信息化平台系统建设与研发	中南大学湘雅医院	王医成	合格
153	2021JJ800	自然科学基金-科药联	中国蜂胶黄酮抗乳腺癌物质基础与构效关系研究	南华大学附属第二医院	郑自通	合格
154	2021JJ800 28	自然科学基金-科药联 合基金	氟非尼酮调控肺泡上皮细胞自噬的分子机制及其对治疗百草枯中毒所致肺纤维化的影响	湖南省人民医院（湖南师范大学附属第一医	刘文	合格
155	2021JJ800	自然科学基金-科药联	基于综合量化集成品质评控策略的野生石菖蒲质量评价研究	湖南省中医药研究院	李鹏辉	合格
156	2021JJ800	自然科学基金-科药联	补阳还五汤创制成组分新药的有效性“卡脖子”技术研究	湖南中医药大学	贺福元	合格
157	2021JJ800	自然科学基金-科药联	基于质量标志物（Q-Marker）的银星养脑片工艺优化及其质量标	浏阳市中医医院	谢宗明	合格
158	2021JJ800	自然科学基金-科药联	达托霉素动态血药浓度监测及其个体化给药研究	南华大学附属第二医院	肖俊辉	合格
159	2021JJ800	自然科学基金-科药联	基于微流控法分离的循环肿瘤细胞标志物在肿瘤药物早期临床研	南华大学附属第一医院	付成效	合格
160	2021JJ800	自然科学基金-科药联	基于PSM构建多发性骨髓瘤的药物经济学评价模型框架	中南大学湘雅二医院	曾小慧	合格
161	2021JJ800	自然科学基金-科药联	艾迪注射液预防顺铂肾毒性的真实世界研究	株洲市中心医院	黄丽	合格