2025年第三批湖南省科技创新计划项目验收情况汇总表

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	验收结果
1	2021NK1040	全元生物有机肥料创制	湖南省微生物研究院	郭照辉	优秀
2	2021JC0001	重金属多介质传输源头阻断与精准修复机理	中南大学	柴立元	优秀
3	2021JC0004	全天候多工况智能感知与信息处理关键技术 及应用研究	湖南大学	王耀南	优秀
4	2022JJ20069	先进电池材料异质结构设计及应用	中南大学	欧星	优秀
5	2022JJ20083	EB病毒驱动肿瘤细胞代谢重塑的机制研究	中南大学	石峰	优秀
6	2022JJ20084	先进二维纳米材料设计制备与电化学性能研 究	中南大学	刘金龙	优秀
7	2023JJ20084	KAT5介导的MLKL乙酰化修饰调控巨噬细胞源性外泌体分泌促进肺纤维化的机制研究	中南大学湘雅二医院	刘姗姗	优秀
8	2023JJ20042	长链非编码RNA在鼻咽癌药物治疗反应中的 作用及机制	长沙医学院	郭臻	优秀
9	2022SK2056	脓毒症治疗创新药物研发	中南大学湘雅三医院	吕奔	优秀
10	2022SK2004	感染性疾病微流控芯片核酸检测技术平台开 发及临床应用	中南大学湘雅三医院	聂新民	优秀
11	2022SK2052	基于免疫微环境改变的口腔黏膜下纤维化发 生与癌变中肌成纤维细胞募集机制研究	中南大学湘雅口腔医院	唐瞻贵	优秀
12	2022GK2066	4000米级深海富钴结壳采矿车研制及海试	长沙矿山研究院有限责任公司	江敏	优秀
13	2022NK2051	湖南茶树主要病虫害生防资源挖掘及防控关 键技术研究与示范	湖南农业大学	谭琳	优秀
14	2022NK2026	优质猪肉生产的饲料营养调控关键技术研发 与示范	中国科学院亚热带农业生态研究 所	李凤娜	优秀
15	2022WK2001	面向先进显示的互补型金属氧化物薄膜逻辑 电路研制	湖南大学	廖蕾	优秀
16	2022WK2016	盾构隧道管片损伤的空耦超声阵列检测与可 视化技术	中南大学	李雄兵	优秀
17	2024ZL3014	全球研发中心城市评价指标体系研究	湖南大学	徐 莹	优秀
18	2021GK1220	海洋工程用高性能超宽幅钛合金厚板制备技 术研究	湖南华菱湘潭钢铁有限公司	罗登	合格
19	2021GK1230	国产大飞机电致变色功能涂层材料关键技术 研究	湖南大学	张世国	合格
20	2021GK1240	航空发动机涡轮盘真空粉末锻造成型技术研 究	北京钢研高纳科技股份有限公司	曲敬龙	合格
21	2021JC0002	重大疾病的分子病因与精准医疗应用基础研究	中南大学湘雅医院	雷光华	合格
22	2021JC0003	重大疾病的代谢免疫机制及精准医疗应用基 础研究	中南大学湘雅二医院	周智广	合格
23	2021JC0005	高端智能超精密磨削装备设计与制造关键技术研究	湖南大学	徐世伟	合格
24	2021JC0008	电化学制氢和用氢关键催化材料与器件	湖南师范大学	唐东升	合格
25	2022JJ20003	非均质软材料失稳的力学理论与实验研究	湖南大学	赵岩	合格
26	2022JJ20039	金属螯合抗氧化肽的富集技术	长沙理工大学	陈茂龙	合格
27	2022JJ20085	二维材料面内异质外延生长研究	中南大学	张正伟	合格
28	2022JJ20012	多灾害作用下海上风机系统全寿命整体可靠 度分析	湖南大学	徐军	合格
29	2022JJ20066	超精密光学铝镜材料先进制造技术	中南大学	刘峙麟	合格

30	2022JJ20095	靶向PDIA4抗胶质瘤的药物筛选、验证及其 机制研究	中南大学湘雅医院	程全	合格
31	2022JJ20099	Nogo-B通过调控YAP促进Kupffer细胞极化 从而加重非酒精性脂肪肝病机制研究	中南大学湘雅医院	邵明杰	合格
32	2022JJ20036	卟啉基电化学储能化学	湘潭大学	高平	合格
33	2022JJ20092	m6A阅读器YTHDF2调控靶基因mRNA稳定性促进肝癌侵袭转移的机制研究	中南大学湘雅三医院	刘晓明	合格
34	2022JJ20041	极端气象条件下海岸防灾减灾	长沙理工大学	伍志元	合格
35	2022JJ20052	功能纳米药物的构建与应用	中南大学	陈万松	合格
36	2023JJ20082	肾小管上皮细胞HDAC7/HMGBI轴在AKI后 肾间质纤维化中的作用和机制研究	中南大学湘雅二医院	蔡娟	合格
37	2023JJ20064	金属锌负极/电解液协同设计与界面科学	中南大学	陈月皎	合格
38	2023JJ20041	激光增材制造难熔合金	长沙理工大学	周立波	合格
39	2023JJ20095	数字孪生牙多尺度基础数据的测定与虚拟手 感模型构建	中南大学湘雅医院	梁烨	合格
40	2023JJ20061	高精度极化干涉SAR林下地形测绘	中南大学	付海强	合格
41	2023JJ20075	基于广义动态增益的多列车追踪运行协同控 制	中南大学	胡文峰	合格
42	2023JJ20091	温热疗法调控m6A修饰抑制银屑病角质形成细胞免疫功能的机制研究	中南大学湘雅三医院	雷厉	合格
43	2023JJ20098	睡眠呼吸障碍的遗传基础与临床共病研究	中南大学湘雅医院	张媛	合格
44	2024JJ4001	深远海大功率模块化高速永磁风力发电机控 制关键技术研究	长沙理工大学	吴公平	合格
45	2022JJ10096	TMEM8B-a多聚化修饰降解ATP2A2蛋白抑制肺癌细胞集体侵袭的分子机制及靶向抑制	中南大学湘雅二医院	王理	合格
46	2022JJ10016	碳基环境功能材料修复湿地污染	湖南大学	张辰	合格
47	2022JJ10095	外泌体LncRNA 在骨不连发生发展中的作用 及其机制研究	中南大学湘雅二医院	刘傥	合格
48	2022JJ10052	空间辐射环境下纳米集成电路可靠性评估与加固设计	长沙理工大学	蔡烁	合格
49	2022SK2022	基于临床队列的膀胱癌药物治疗安全性评价 与防控	中南大学湘雅三医院	曹科	合格
50	2022SK2036	遗传性脑白质病的基因治疗研究及临床转化	中南大学湘雅医院	彭镜	合格
51	2022SK2060	创新型多肽抗感染、促愈合医用创面敷料	湖南佰欧泰医药有限责任公司	LICHUN/SUN	合格
52	2022SK2012	基于肠道菌群及LPS/TLR4/NF-kB信号通路 调控糖脂代谢研究益心泰调节心衰大鼠能量	湖南中医药大学	郭志华	合格
53	2022SK2057	仿生肽类新药创制与高端制剂研发	湖南大学	徐翔晖	合格
54	2022SK2099	基于水情的洪涝与地质灾害防治技术和装备 研究	湖南农业大学	付建军	合格
55	2022SK2104	面向文物保护的三维模型虚拟修复 关键技术研发	湖南大学	张汗灵	合格
56	2022SK2096	基于星载InSAR技术的城市桥梁群多灾害条件下	湖南大学	周云	合格
57	2022SK2077	微生物诱导碳酸钙胶结固化铀尾矿的 关键技术研究与应用	湖南省核工业地质局 三0六大队	张辉	合格
58	2022SK2092	矿山斜井轨道运输安全应急保障技术及装备 研究	长沙矿山研究院有限责任公司	李富伟	合格
59	2023SK2004	鼻咽癌早期筛查及免疫治疗新策略	中南大学	熊炜	合格
60	2022SK2005	新型微液滴数字PCR一体化系统及急慢性白血病数字PCR检测试剂盒的研制	中南大学湘雅医院	姜志平	合格
61	2022SK2030	高血压等慢病家庭健康监测 关键技术研发与应用	中南大学湘雅三医院	蔡菁菁	合格

- 1		 	 		1
62	2022SK2049	先天缺牙的防治关键技术研发及临床应用	中南大学湘雅医院	高清平	合格
63	2022SK2091	碳减排背景下高浓度有机废水处理与资源能 源回收新技术研究	长沙理工大学	陈宏	合格
64	2022SK2081	矿山尾矿资源(大修渣)无害化资源化综合 利用工艺与装备研究	长沙有色冶金设计研究院有限公 司	黄文虎	合格
65	2022SK2006	增材制造铁基可降解医用合金表面微纳结构 可控构建及体内外成骨性能研究	中南大学	吴宏	合格
66	2021SK2007	脑卒中经典方丹膝颗粒大品种培育 关键技术研究与产业示范	湖南省中医药研究院	彭艳梅	合格
67	2023SK2040	多特异性肽类药物研发关键技术研究	湖南大学	谭拥军	合格
68	2022SK2024	中药腰痹舒治疗腰椎间盘突出症的制剂技术 与疗效评价研究	湖南省人民医院 (湖南师范大学附属第一医院)	李晓声	合格
69	2022SK2084	热管热电光伏制冷与泵式通风耦合 增益建筑节能关键技术研究	湖南工业大学	赵福云	合格
70	2022SK2082	湖南省金属矿山尾矿资源化利用 关键技术研究	中南大学	林杭	合格
71	2022SK2014	针药并用治疗缺血性脑中风的优势与临床评 价应用研究	湖南中医药大学	贺福元	合格
72	2022SK2018	基于感官指纹分析与药效物质基础关联技术 提升黄精质量控制的研究	湖南中医药大学	谢梦洲	合格
73	2022SK2026	肺腺癌耐受抗血管生成靶向治疗的机制及精 准干预策略	中南大学	向波	合格
74	2022SK2038	呼吸衰竭全国多中心队列研究	中南大学湘雅医院	潘频华	合格
75	2022SK2039	脓毒症早期预警和快速反应体系的构建与临床应用	中南大学湘雅医院	钱招昕	合格
76	2022SK2042	基于多模态磁共振的机器学习对颞叶癫痫记 忆障碍类型识别及预测的研究	中南大学湘雅医院	龙莉莉	合格
77	2022SK2050	口腔癌高危人群识别模型构建和早诊早治关 键技术研发及临床应用	湖南省肿瘤医院	颜仕鹏	合格
78	2022SK2058	靶向降解受体酪氨酸激酶EphA2的多肽抗肿瘤的作用机制及应用研究	中南大学湘雅医院	肖志强	合格
79	2022SK2065	低温抗硫纳米铂基CO氧化催化剂制备及应 用技术研究	中冶长天国际工程有限责任公司	何凯琳	合格
80	2022SK2066	氨氮废水资源化处理新型高效技术研究及应 用	湖南大学	唐旺旺	合格
81	2022SK2069	医疗、养殖污水抗生素处理技术	湖南大学	刘承斌	合格
82	2022SK2072	基于地球化学的含铍废渣清洁利用与无害化 处置技术研发及示范	湖南省环境保护科学研究院(水 污染控制技术湖南省重点实验	余志元	合格
83	2022SK2083	考虑颗粒破碎和组分变异的建筑垃圾再生料路堤性能演变和环境影响研究	长沙理工大学	张军辉	合格
84	2022SK2101	水产品中污染物的高通量快速可视化检测关 键技术研究及其设备开发	中南大学	蓝敏焕	合格
85	2022SK2106	智能化公共法律服务关键技术	湘潭大学	肖冬梅	合格
86	2022SK2108	审判业务多系统协同与信息推荐技术研究	湘潭大学	程戈	合格
87	2022SK2163	毒品成瘾心理渴求预测平台构建及应用	涟源市禁毒委员会办公室	杨萍	合格
88	2022GK2005	晶圆级二维材料及其异质结阵列的可控合成	湖南大学	段曦东	合格
89	2022GK2010	装备滑油金属磨粒在线监测传感器研制及产 业化	湖南挚新科技发展有限公司	胡政	合格
90	2022GK2011	复杂公共环境下智能交管系统中的多目标检 测和异常行为识别	湖南大学	张辉	合格
91	2022GK2014	基于深度学习的多目标视觉检测与行为分析 技术研发及应用	湖南大学	杨振耕	合格
92	2022GK2017	用于口腔癌的液体活检技术及便携式检测装 置研发	湖南大学	羊小海	合格
93	2022GK2020	面向智慧城市的多模态异构数据深度融合与 智能语义感知	湖南大学	肖竹	合格

94	2022GK2022	自主BIM建模软件三维图形绘制技术研发	中国建筑第五工程局有限公司	赵庆祥	合格
95	2022GK2023	基于数字孪生的涡轴发动机压气机冲击损伤 故障智能诊断及振动控制技术	湖南科技大学	宾光富	合格
96	2022GK2026	旋转载体北斗三号导航与测姿关键技术及设 备研发	长沙学院	吴鹏	合格
97	2022GK2027	高超音速巡航飞行器低成本防热结构技术研 究	中国人民解放军国防科技大学	姜勇刚	合格
98	2022GK2037	低共熔体系中聚噻吩基复合材料的制备及应 用关键技术研究	湖南工业大学	蒋海云	合格
99	2022GK2047	面向异质结太阳能电池的PECVD装备研发 与应用	湖南红太阳光电科技有限公司	许烁烁	合格
100	2022GK2050	光储源网荷智一体化关键技术研究与应用	湖南惟远科技有限公司	曹宇	合格
101	2022GK2059	基于边缘控制器的隧道湿喷机智能控制系统 研发	中南大学	徐德刚	合格
102	2022GK2065	新能源电动车动力电池舱高安全性关键技术 研究	湖南工业大学	张勇	合格
103	2022GK2067	北斗高精度时频测量装备研发及关键技术产 业化研究	湖南师范大学	杜保强	合格
104	2022GK2070	"丝路遗珠"长沙窑陶瓷VR虚拟文旅生产与 消费系统设计	湖南大学	王宝升	合格
105	2022GK2002	国产高性能边缘侧智能计算服务器研究与应 用	长沙瑞腾信息技术有限公司	曾乐业	合格
106	2022GK2007	晶圆级抗辐照MX2 (M: Mo, W; X: S, Se) 二 维新型半导体的精准合成	湘潭大学	郝国林	合格
107	2022GK2021	人工智能药物设计关键技术研究及其在高选 择性BET抑制剂开发中的应用	中南大学	曹东升	合格
108	2022GK2025	无人机集群智能协同与对抗博弈技术	中南林业科技大学	庞燕	合格
109	2022GK2028	汽油直喷GDI技术	南岳电控(衡阳)工业技术股份 有限公司	欧阳玲湘	合格
110	2022GK2030	航空发动机刷式封严涡轮转子轴激光熔覆高 温自润滑耐磨复合材料涂层研究	中南林业科技大学	刘秀波	合格
111	2022GK2035	基于石墨烯片段的新型有机磁性材料的合成 与表征	湖南科技大学	曾望东	合格
112	2022GK2036	柔性AMOLED显示面板用聚酰亚胺材料的 研制与应用	株洲时代新材料科技股份有限公 司	王进	合格
113	2022GK2034	中间相沥青基碳纤维导热界面材料关键制备 技术研究及产业化示范	湖南大学	韩飞	合格
114	2022GK2039	面向新型显示器件的光学膜层镀膜工艺及装 备技术研发及应用	湘潭宏大真空技术股份有限公司	杨春雷	合格
115	2022GK2040	3D曲面玻璃织构表面及调控技术	中南大学	蒋崇文	合格
116	2022GK2041	140-160km/h市域快速轨道交通车辆铝基复合材料制动盘关键技术研究与应用	湖南湘投轻材科技股份有限公司	刘春轩	合格
117	2022GK2042	基于固化泡沫的高效森林控火灭火关键技术 研究及示范	湖南科技大学	鲁义	合格
118	2022GK2046	气悬浮车用燃料电池空压机关键技术研究	湖南大学	张凯	合格
119	2022GK2056	基于数字孪生的混凝土泵送机械数字化样机 及其关键技术研发	中联重科股份有限公司	高荣芝	合格
120	2022GK2064	面向新能源汽车动力电池运行安全的故障诊 断算法研究	湖南大学	胡朝辉	合格
121	2022GK2068	无轴发电机自供电调流调压智能装备关键技 术研发及产业化	株洲南方阀门股份有限公司	罗建群	合格
122	2022NK2007	南瓜高多糖高抗种质资源创制及育种技术研 究与应用	湖南农业大学	孙小武	合格
123	2022NK2030	克氏原螯虾人工繁育与健康养殖关键技术研 究与标准化体系构建	湖南农业大学	胡毅	合格
124	2022NK2042	芦苇基高性能纤维制备关键技术研究	湖南工程学院	周衡书	合格
125	2022NK2021	草产品效应因子提升巡乳奶牛营养代谢的 机理解析与应用示范	中国科学院亚热带农业生态研究 所	王敏	

		<u> </u>			
126	2022NK2031	中华鳖池塘仿生态高效养殖技术研究与示范	长沙学院	向静	合格
127	2022NK2005	药食同源重点品种茯苓"神舟十号"太空诱变 新品种选育与示范推广	湖南补天药业股份有限公司	金剑	合格
128	2022NK2061	基于共同缔造理念的乡村生态景观风貌保护 与营造技术研发与示范	湖南大学设计研究院有限公司	尹怡诚	合格
129	2018WK2032	面向产品虚拟体验的用户多模态生理信号情绪识别研究	湖南大学	马塞洛索尔斯	合格
130	2022GK4029	中小吨位汽车吊液压油缸轻量化关键技术研 究与示范应用	湖南特力液压有限公司	易鑫	合格
131	2022GK4009	基于全要素中间格式PowerIMF的多源异构 CIM数据融合共享服务系统	中国电建集团中南勘测设计研究 院有限公司	卢毓伟	合格
132	2022GK4023	多发性骨髓瘤药物卡非佐米关键技术研究与 产业化	湖南华腾制药有限公司	张径	合格
133	2022GK4060	多源冶炼含砷危废协同资源化与过程污染控 制技术及装备	湖南锐异资环科技有限公司	焦芬	合格
134	2022GK4049	新型高硬耐磨MCp/HSS复合材料及其在振动 工况切削应用的关键核心技术	湖南泰嘉新材料科技股份有限公 司	刘国跃	合格
135	2022GK4046	核电等高端装备用高性能耐蚀钛及钛合金换 热管研制与产业化	湖南湘投金天新材料有限公司	孙清洁	合格
136	2022GK4021	液相高性能便携式全自动生化免疫检测关键 技术研发及产业化	三诺生物传感股份有限公司	李宗祥	合格
137	2022GK4014	特色功能植物高值化产品绿色加工关键技术 应用及产业化	株洲千金药业股份有限公司	彭开锋	合格
138	2022GK4052	现代混合木结构建筑关键技术成果转化	湖南麓上住宅工业科技有限公司	张建军	合格
139	2022GK4065	现代绿色建筑空中生态庭院技术创新与示范	湖南恒凯环保科技投资有限公司	邢汉君	合格
140	2022GK4057	矿山尾砂综合治理及利用技术研发及应用示 范	长沙矿山研究院有限责任公司	郑伯坤	合格
141	2022GK4039	高强高模聚乙烯纤维产品研发及应用示范项目	湖南中泰特种装备有限责任公司	周运波	合格
142	2022GK4054	高能量密度快充型锂离子电池研发与产业化	湖南高远电池有限公司	李阳春	合格
143	2022GK4027	高端重型卡车发动机关键技术的研发及应用	三一集团有限公司	丁树峰	合格
144	2022GK4018	高纯度医药中间体(维生素B6)关键制备 技术研发及产业化	耒阳金悦科技发展有限公司	王宝华	合格
145	2022GK4062	污水处理厂深度脱氮除磷与减污降碳关键技 术研发及应用示范	中机国际工程设计研究院有限责 任公司	罗友元	合格
146	2022SK2121	新冠肺炎密切接触者等风险人员精准防控体 系探索研究	湖南省疾病预防控制中心	李孝君	合格
147	2022SK2116	新型冠状病毒变异基因高通量快速检测技术 的研究与应用	长沙市第一医院(中南大学湘雅 医学院附属长沙医院)	伍勇	合格
148	2022SK2128	防治新冠肺炎院内制剂深化开发及其临床真实世界研究	中南大学湘雅医院	刘韶	合格
149	2022SK2117	便携式新冠肺炎病毒核酸快速检测系统的研 究及应用	湖南润美基因科技有限公司	龚剑	合格
150	2022SK2111	高灵敏度高特异性新型冠状病毒抗原检测试 剂盒开发及应用	可孚医疗科技股份有限公司	刘丽霞	合格
151	2022SK2114	新型冠状病毒变异基因高通量快速检测创新 技术研发与应用	中南大学湘雅二医院	项忠元	合格
152	2022SK2118	咽拭子自动采集机器人关键技术研发	湖南大学	陈文锐	合格
153	2022SK2119	智能高效空气消毒杀菌关键技术及规模化应用	湖南大学	王佳佳	合格
154	2022SK2123	基于新型易感风险模型的密切接触者精准防 控体系研究与示范应用	中南大学湘雅二医院	吴斯杰	合格
155	2022SK2124	COVID-19中药预防方循证优化与应用验证	湖南中医药大学	李亮	合格
156	2023ZL6001	《中南大学学报 (医学版)》	中南大学	陈丽文	合格
157	2023ZL6002	《中国临床心理学杂志》	中南大学	周世杰	合格

158	2023ZL6003	《中国普通外科杂志》	湖南省湘雅医学期刊社有限公司	王志明	合格
159	2023ZL6004	《湖南师范大学自然科学学报》	湖南师范大学	杨春明	合格
	2023ZL6004 2023ZL6005				
160		《中南林业科技大学学报》	中南林业科技大学	, , , , , , ,	合格
161	2023ZL6006	《经济地理》	湖南财政经济学院	魏 晓	合格
162	2023ZL6007	《矿冶工程》	长沙矿冶研究院有限责任公司	曾维勇	合格
163	2023ZL6008	《杂交水稻》	湖南杂交水稻研究中心	廖伏明	合格
164	2023ZL6009	《湖南农业》	湖南农业杂志社有限责任公司	魏辉	合格
165	2023NK3006	汨罗市农业科技服务能力提升和乡村产业发 展项目	汨罗市大荆镇供销合作社有限责 任公司	吴爱辉	合格
166	2023ZK4025	水稻高异交率温敏核不育系与强优势组合的 选育及应用	湖南农业大学	陈桂华	合格
167	2023ZK4012	国家超级计算长沙中心升级建设成果科普	湖南大学	吕屹	合格
168	2023ZK4022	"交通强国"战略和"双碳"目标背景下的公路 交通新基建发展科学普及活动	长沙理工大学	张军辉	合格
169	2023ZK4024	"感受湘辣文化,探究辣椒奥秘"科普实践	湖南农业大学	杨博智	合格
170	2023ZK4007	创制《化学魔法师》课程,助力国家"双减"	中南大学	梁文杰	合格
171	2023ZK4249	《甘蓝型油菜属种间杂交新种质创制及应用 》科技成果普及宣传	湖南省农业科学院	李莓	合格
172	2023ZK4021	自然科普课程体系的开发与实践	湖南师范大学	陈湘定	合格
173	2023ZK4146	有胆有"石", 学知识、避结石、缓解胆绞痛 (常规篇)	中南大学湘雅二医院	李灿	合格
174	2023ZK4253	中小尺度强对流天气系统及其衍生灾害多源 卫星遥感模型研究项目成果科普	湖南省气象科学研究所	隋兵	合格
175	2023ZK4189	儿童骨骼健康科学知识进校园活动	湖南省儿童医院	朱光辉	合格
176	2023ZK4027	钩吻的中毒过程与药物预防	湖南农业大学	刘兆颖	合格
177	2023ZK4030	原发性青光眼中医证治研究及创新药物研发与推广应用——2021年湖南省科技进步一等	湖南中医药大学	彭清华	合格
178	2023ZK4241	湖南省自然资源科普志愿者培训班	湖南省地质博物馆	旷倩煜	合格
179	2023ZK4270	生物育种科普志愿者培训	中国科学院亚热带农业生态研究 所	肖国樱	合格
180	2023ZK4380	湖南西洞庭湖国家级自然保护区科普研学线 路开发项目	湖南西洞庭湖国家级自然保护区 管理局	丁浩	合格
181	2023ZK4023	辣椒文化及育种科技创新成果科普与推广	湖南农业大学	余德	合格
182	2023ZK4188	爱眼护眼娃娃班(3-6岁幼儿视力筛查与防控行动)	湖南省儿童医院	李奇	合格
183	2023ZK4005	唱响经典歌曲, 助力湖南红色旅游	中南大学	徐海	合格
184	2023ZK4251	守正创新奉献气象气象科技湘军精神传承创新之路	湖南省气象服务中心	邓玲	合格
185	2023ZK4386	八大公山国家级自然保护区流动科普展项目	湖南八大公山国家级自然保护区 管理处	姚程	合格
186	2023ZK4144	关口前移: 科学普及"五高"风险防控管理	中南大学湘雅二医院	王臻	合格
187	2023ZK4020	"胜甲潇湘、文传千年、红色沃土"岳麓山地 理科普研学路线开发	湖南师范大学	易立文	合格
188	2023ZK4402	郴州特色科普研学线路探索	郴州市科技创新服务中心	罗习伟	合格
189	2023ZL3019	湖南新型储能产业的发展现状、问题及对策 研究	湖南大学	周一歌	合格

190	2024ZL2010	"十五五"湖南省建设具有全球竞争力的科技 创新开放环境研究	湖南省对外科技交流中心	龚 稳	合格
191	2024ZL3011	湖南培育创新加速器及未来产业孵化发展路径研究	湖南省生产力促进中心	罗慧杰	合格
192	2024ZL3013	湖南省科技安全监测预警及重大科技项目安全前置审查机制研究	湖南省科学技术信息研究所	甘 甜	合格
193	2024ZL3016	湖南省科技成果转化指数研究	湖南省科学技术信息研究所	雷筱娱	合格