

湖南省教育厅

湘教通〔2024〕251号

关于公布2024年湖南省教育厅科学研究项目立项结果的通知

各普通高等学校：

根据《关于申报2024年度湖南省教育厅科学研究项目的通知》要求，按照“学校推荐、限额申报、择优立项”的原则，经个人申报、学校推荐并公示、专家评审，我厅审定，同意2024年立项湖南省教育厅科学研究项目共计3462项，其中重点项目795项，优秀青年项目1209项，一般项目1458项。现将立项名单予以公布（详见附件）。

请各高校认真落实《湖南省教育厅科学研究项目管理办法》要求，严格加强项目管理，落实经费保障，确保项目研究质量。

附件：2024年度湖南省教育厅科学研究项目立项项目一览表
(分校发)

湖南省教育厅

2024年11月30日

(此件依申请公开)

2024年度湖南省教育厅科学研究项目立项项目一览表

所属学校:	湖南第一师范学院				
项目编号	项目负责人	项目名称	项目类型	参与人员	
24A0666	胡斯可	语言接触视角下郴州地区赣方言的语音演变研究	重点项目	胡斯可,王正,李晖旭	
24A0667	卢霖	几类非线性偏微分方程的分支与精确解研究	重点项目	卢霖,陈爱永,何孝凯,史红霞,周杏	
24A0668	韩媛	界面理论视域下生成语法与功能象似性协同发展研究	重点项目	韩媛,蔡军,彭熠,雷琬璐,咸香	
24A0669	张容舟	馆校一体化——博物馆文化提升大学生综合素养研究	重点项目	张容舟,蔡惠萌,梦月,罗颖芳,李锐峰	
24A0670	杨蓓	数字化赋能下红色场馆互动体验与情感设计研究	重点项目	杨蓓,姜明芳,杨建蓉,杨丹,吕紫薇	
24A0671	李林	未知环境下多机协同覆盖路径规划研究	重点项目	李林,白斌,曾省忠,陈梦琪,詹俊	
24A0672	王佳娣	新媒介译者的生成性翻译行为研究	重点项目	王佳娣,陈钰,彭熠,欧丽萍	
24A0673	刘炜	生成式人工智能提升高校体育教师跨学科教学能力的路径研究	重点项目	刘炜,崔建彪,周柏玉,张海军	
24A0674	陈梦琪	基于机器学习的航空发动机故障定位与诊断研究	重点项目	陈梦琪,白斌,李林,张啸杰,冷灿	
24A0675	苏琼	水系锌锰电池正极材料的活化机制与储能机理研究	重点项目	苏琼,董建玉,卢艳,武文彪	
24A0676	黄任之	学术共同体视域下反学术欺凌与优质导师职业形象塑造	重点项目	黄任之,李则宣,郭文斌,刘宇菲,范思雨	
24A0677	陈喜贝	湖湘文化多模态翻译传播路径及效果研究	重点项目	陈喜贝,顿官刚,王璜,李双,李云峰	
24A0678	王国锋	优势视角取向团体心理辅导提升处境不利初中生主观幸福感研究	重点项目	王国锋,黄杰,朱丹,曾波,颜翊	
24B0851	熊业波	几类广义对角占优M-矩阵的重新参数化与高精度计算	优秀青年项目	熊业波,杨旭光,吴鸿雨,唐炎娟	
24B0852	王心悦	教育家精神引领下高校教师师德评价的理论阐释与机制创新研究	优秀青年项目	王心悦,黄小喜,黄蓝紫,袁耀宗,林开彬,杨杨	
24B0853	王自力	构网型新能源发电装备多机并联组网系统频率稳定机制与控制方法研究	优秀青年项目	王自力,满君丰,李雪萍,曲锴,郭昕	
24B0854	吴瑕	输入饱和约束下编队航天器保性能协同控制方法	优秀青年项目	吴瑕,吴瑕,朱文卿,周响	
24B0855	刘博文	“振荡控能+冶金调质”协同钛/铝异种合金激光焊接研究	优秀青年项目	刘博文,田祖伟,陶能如,金定毅,陈海媚	

24B0856	李凤娇	蜘蛛毒素JZTX-66抑制黑色素瘤细胞增殖和迁移的分子机制研究	优秀青年项目	李凤娇,许银丰,廖海艳,吉璐,彭晨嘉
24B0857	韦怡	复合光束激光粉末床熔融质量-效率调控机理与方法研究	优秀青年项目	韦怡,蔡颂,文跃兵,彭霞,陈海媚
24B0858	潘江	中国传统音乐的人文精神与当代价值研究	优秀青年项目	潘江,刘佳,李小雷,陈思危,刘琴
24B0859	张灿	教育数字化转型下中小学教师的“数字负担”治理研究	优秀青年项目	张灿,李金国,盛欣,柳燕,李成权
24B0860	肖晨洁	资源流动视角下员工加班的影响研究:双刃路径、周期性规律和干预策略	优秀青年项目	肖晨洁,殷章馨,刘娅云
24B0861	郭雨婷	Lebesgue空间上Bergman型积分算子的研究	优秀青年项目	郭雨婷,李佩瑾,周杏,潘五屹
24B0862	李洲	基于时空同步聚焦飞秒连续复合激光的硬脆材料微深孔加工机理与方法	优秀青年项目	李洲,田祖伟,刘博文,韦怡,王自力
24B0863	杜娟	五四时期北大文化场域与“语丝派”“现代评论派”派系关系研究	优秀青年项目	杜娟,龙永干,刘智跃
24B0864	邱相炎	基于拟阵约束下次模优化的特征匹配算法研究	优秀青年项目	邱相炎,肖聪,卿芳,李满兰
24B0865	尹伊敏	基于信息流的智能模型不确定性分析方法研究	优秀青年项目	尹伊敏,潘超红,胡玲,成夏炎
24B0866	左云兰	耗散耦合机制下光学微腔中光子阻塞效应的研究	优秀青年项目	左云兰,张诗阳,许兰
24B0867	孟锟	军校学员不同军事训练期低能量可用性评估及对身体机能的影响	优秀青年项目	孟锟,李文颖,陈赟吉,蒋国乐,邱鑫源,刘传扬
24B0868	刘筱韵	多元协同视角下智慧养老机构服务高质量发展路径研究	优秀青年项目	刘筱韵,王朝晖,张璐,罗翼婷,陈思梦
24B0869	赵雅兰	基于新质生产力“苗疆走廊”线性旅游演艺联动开发研究	优秀青年项目	赵雅兰,罗娱,汪湾,于智鹏
24B0870	雷琬琰	中国式现代化背景下高校外语教师国际传播能力提升路径研究	优秀青年项目	雷琬琰,韩媛,张梦雪,罗亦陶
24B0871	王璜	人工智能与学习情绪交互的外语学习者跨文化能力培养路径研究	优秀青年项目	王璜,徐天媛,张梦雪,钟峥
24B0872	陈意如	中国式现代化进程中铸牢中华民族共同体意识研究	优秀青年项目	陈意如,曾欢,于澎,刘慧芳
24C0555	郭田田	面向电磁伪装的可调超表面的关键技术研究	一般项目	郭田田,郭田田,王羚,杨翠灵,鄢婷婷
24C0556	李雯	基于预训练增强的非编码RNA靶标预测及药物发现研究	一般项目	李雯,李世友,伍湘琼,张诚
24C0557	侯钰婧	基于学龄人口变化的湖南省义务教育教师资源配置优化路径研究	一般项目	侯钰婧,刘宇文,周文杰,胡颖,彭缘芳
24C0558	陈晓娇	湖南省高等学校创新创业教育质量评价的实证研究	一般项目	陈晓娇,周贤,毕倩,张靖,段十怡
24C0559	许涛	新时代高校新生择业困境与定向就业引导策略研究	一般项目	许涛,刘轩昂,刘艺,谭炜
24C0560	陈阳	人口结构变化背景下湖南高等教育布局现状及策略研究	一般项目	陈阳,欧阳章东,杨清华,阮煜

24C0561	易钊	面向毫米波高速移动场景下无线通信关键技术研究	一般项目	易钊,郑明才,罗更生,张浩,刘康康
24C0562	马俊杰	面向可解释性模型的电力系统振荡辨识建模方法研究	一般项目	马俊杰,程亦君,谭珊珊,谭今文
24C0563	张玲	非正式规则视角下我国减负政策执行的运行机理与优化策略研究	一般项目	张玲,刘丽群,方洁,彭缘芳
24C0564	彭嘉	基于关键特征点定位的屏摄图像水印算法研究	一般项目	彭嘉,杨梦云,王勃,周聪
24C0565	邓玉琴	数字时代青年精神生活高质量发展的路径研究	一般项目	邓玉琴,禹晗,陈阳
24C0566	曾省忠	多场耦合下超薄二硫化钼纳米摩擦机理研究与调控	一般项目	曾省忠,曾省忠,白斌,谭姗姗,陈世宇
24C0567	王勃	非协作通信直接序列扩频信号检测和伪码估计	一般项目	王勃,彭立,彭嘉,黄钟吕
24C0568	黄钟吕	基于知识图谱的在线学习课程个性化推荐方法研究	一般项目	黄钟吕,王勃,刘琪,刘雅婷
24C0569	刘江笛	地方高校民族器乐合奏的区域性与现代性融合发展路径研究	一般项目	刘江笛,龙昱冰,左倩,周芳
24C0570	谢俊	侗族建筑技艺传承与数字活化研究	一般项目	谢俊,范迎春,蔡晓曦,钟炽兴,夏东
24C0571	舒新	纳米颗粒改性树脂基CFRP复合材料不同温度下层间增韧机制研究	一般项目	舒新,李葵,唐凌云,王思璇
24C0572	杨彬	体旅融合视域下湖南省户外运动助推乡村振兴发展路径研究	一般项目	杨彬,刘娟,崔文莱,常洪标,王腾,张静玉
24C0573	冷灿	基于高性能计算系统的高通量材料计算关键技术研究	一般项目	冷灿,文跃兵,李林,谭姗姗
24C0574	姜亮	毛泽东体育思想对大学体育课程思政的价值引领研究	一般项目	姜亮,朱建伟,单舜,王继承
24C0575	晏福宝	数字化转型背景下乡村教师数字素养提升与实践路径研究__	一般项目	晏福宝,陈华仔,刘畅菲,尹嘉萱
24C0576	吴瑕	两宋绢帛制作工艺在当代中国画中的应用研究	一般项目	吴瑕,熊永松,杨金成,曾征,刘玉
24C0577	刘娅云	湖南省社会组织参与养老服务绩效评价与制度优化研究	一般项目	刘娅云,吴晓梦,王中,张雯慧
24C0578	吴世军	核心素养导向下武陵山区中小学体育与健康课程高质量发展路径研究	一般项目	吴世军,祝娅,向阳,黎细凤,陈敏,刘浩
24C0579	于智鹏	三维模式下数字化跟踪对前置抑郁症预防的研究	一般项目	于智鹏,邹立军,冯择佳,赵雅兰