湖北师范大学文件

湖师学〔2025〕32号

关于公布我校 2024 年国家级、省级大学生 创新创业训练计划项目结题答辩结果 的通知

校内各单位:

根据《国家级大学生创新创业训练计划管理办法》及省级项目相关工作要求,我校已于2025年9月25日完成2024年度国家级、省级大学生创新创业训练计划项目结题答辩工作。经学生团队路演、答辩,答辩评审专家组严格审核,从122项(含2023年延期项目)国家级、省级大学生创新创业训练计划项目中,评选出优秀项目20项,合格项目81项,延期答辩项目12项,项目终止9项(项目结题答辩结果详见附件)。

对于顺利结题的项目,项目团队可进一步挖掘项目建设的深

度和广度,通过申报新项目继续培育项目成果,鼓励项目团队积极参加中国国际大学生创新大赛等创新创业赛事和"青年红色筑梦之旅"等活动。对于延期项目,项目承担学院和指导教师要高度重视,督促并加快项目建设进度,参加下一年度结题验收;对于终止项目,根据《湖北师范大学"大学生创新创业训练计划"项目管理办法(试行)》(湖师发〔2019〕44号),负责人和指导老师2年内不得申报和指导同类项目。

附件: 湖北师范大学 2024 年大学生创新创业训练计划项目结 题答辩结果



附件

湖北师范大学 2024 年大学生创新创业训练计划项目结题答辩结果

一、优秀项目

序号	项目编号	项目名称	项目类型	项目 负责人	项目负责人学号	项目其他成员信息	指导 教师
1	202410513002	基于磁致伸缩材料的高灵敏 度光纤传感器的研究	创新训练项目	曹健恒	2022111010537	陈奕霖/2023111010114 李想/2022111010124 许傲霜/2022111010316 周思锋/2021111010106	刘昌宁
2	202410513015	光催化重氮化合物参与的环 化反应构建中环分子	创新训练项目	秦宇尚	2022112000601	殷源/2022112000510 郑婧/2022112000525	周耀
3	202410513021	"再生资源"蓝铁矿——回 收污泥中磷的创新之陆	创新训练项目	夏敏仪	2022113060501	吴雪/2022113060507 卢康乐/2022113060533 李宁/2022113060528 张家安/2022113060518	熊巧
4	202410513009	大冶湖及其入湖河流溶解性有机质的分子结构特征研究	创新训练项目	黄智	2022113000424	龚梦婷/2022113000316 朱佳丽/2022113000409 李金格/2022113000414 陈予涵/2022113000303	吴晓东
5	202310513022	层状氢键系统超高压电性能 的理论研究	创新训练项目	田若含	2022111010338	张玉丽/2022111010306 董冰玉/2021111010606	任洋洋
6	202310513007	面向师范生信息化教学设计 能力培养的实训平台优化研 究	创新训练项目	李鑫宇	2021110010613	范逸鹏/2020111000211 陈俊哲/2021110010606 高钰希/2021110010612	严慧
7	202310513009	基于DS证据算法的 Cr-A1 高 熵合金研究	创新训练项目	刘佳琪	2022111040729	林则伦/2021101010341	杨伦

8	202410513011X	食不我待——以场景化智能 预订缔造餐饮业新未来	创业训练项目	李晓昂	2021109020431	李秒/2021109020412	李超
9	202410513013S	传承传统文化,打造国潮品 牌	创业实践项目	曾欣怡	2023118000809	谢肖燕/2021118000919 黄一婧/2021118000710	李方
10	S202410513036	成长岛——青年成长小助手	创新训练项目	程若璘	2022101070538	丁湫源/2022111040702 齐博文/2022116090751 余依倩/2022101070527 范彩意/2022108021009	赵贤利叶亮军
11	S202410513044X	师小萌:致力打造中国高校 首家抖音创业技能公益培训 品牌	创业训练项目	彭晓羽	2022101070519	邓文静/2022111040922 郭蓉蓉 2021107030534 王更宇/2022111040808 朱琳/2023107010349	余松林
12	S202410513041	集体记忆视角下工业遗产社 区博物馆建构策略研究	创新训练项目	付玲钰	2021118000804	李宇冉/2021118000712 张竟赛/2021118000825 涂雨墨/2022118001011 王昕怡/2023218091510	杨璐
13	S202410513054	邻苯二甲酸酯对 HepG2 细胞 HO-1 的影响及 3D-QSAR 模型 的构建	创新训练项目	李康兴	2022114000101	赵子晴/2023114030631 陈研/2023114030605 农镇艺/2022114000114 王李乐/2023114030611	刘焕
14	S202410513082	金催化的不对称多烯环化反 应研究	创新训练项目	肖丹	2022112000325	斯舒涵/2022112000312 晏承湘/2023112000433	韩春雨
15	S202410513099	鄂东南典型湖泊沉积物溶解 性有机物(DOM)分布特征	创新训练项目	钟辰鑫	2022113000133	向子安/2022113000131 李梓翔/2022113000137 孙哲鹏/2022113000232 姚叶/2023113000103	葛绪广
16	S202410513031	代际互惠——面向居家养老 领域的开放式"青老合住" 平台	创新训练项目	陈贇	2022101060728	徐玉洋/2022101060710 操静/2022101060712 王瑞/2022101060729 石煜盈/2022101060711	饶晶

17	S202410513085	透视学视角下红色经典图像融入高中美育教学与实践创新研究	创新训练项目	薛智荟	2021118001219	吴方圆/2021118001022 王梓莹/2022118001014 莫英雪/2022118001125	郭琛
18	S202410513091	传统文化在城市公共艺术空 间中的介入模式研究	创新训练项目	袁欣泉	2021118000623	李雯杰/2021118010212 江徽/2022118000801 朱冠羽/2022118001022	杨璐
19	S202410513065	双活性中心增强电容去离子 性能与机制研究	创新训练项目	马斯窅	2021112000117	孔欣宇/2022112000129 唐欣胡悦/2022112000210 全荣霞/2021112000120 黄秋焕/2023112000413	徐应生
20	S202410513058	基于光伏供电的智能垃圾分 类处理系统设计	创新训练项目	李晓鸽	2021115000408	赵佳蕊/2022115010237 周杰怡/2022115000528 陈兴楠/2022115000548 陈浩/2023115010135	汪玲彦

二、合格项目

序号	项目编号	项目名称	项目类型	项目 负责人	项目负责人学 号	项目其他成员信息	指导教师
1	202410513001	基于硫杂薁基多环芳烃有机 场效应晶体管的构筑及性能 研究	创新训练项目	黄晓庆	2022112000623	张燕/2021112000338 吴磊/2023112000827 李鸿基/2023112000816 王卿/2023112000824	刘郑
2	202410513003	新型水溶性手性咪唑盐双大 环化合物的设计合成及自组 装研究	创新训练项目	陈安娜	2022112000435	黄嘉俊/2022113060524 詹嘉文/2022112030836 王艳/2022112000442 龙凤/2022112000440	陈绪朗
3	202410513004	大功率 LED 水下无线光通信 系统	创新训练项目	程建恒	2022116070511	黄琳/2022116070504 刘云霄/2022116070526 严祥爽/2022116000245 黄朝阳/2022116060620	梁赫西
4	202410513005	基于边缘计算的智能车在城 市安全中的应用	创新训练项目	程莹	2022115000402	展林欣/2022115010330 汪芊/2022115010123 汪辉/2022115000432 吴永哲/2022115000433	胡非
5	202410513006S	视界无界•智能摄影技术融 合与文化传播	创业实践项目	邓远帆	2022106000250	韦祎淼/2021103010131 贾力亚/2022107030509 唐敏婷/2022108010535 郭俊/2022112030825	陈玉群
6	202410513007	异质原子改性硫化镍双功能 催化剂的的构筑及高效全解 海水制氢研究	创新训练项目	胡志豪	2022112000516	韩松林/2022112000504 邓友玲/2022112000524 余梦博/2023119010228 张光辉/2023119010229	周建清

7	202410513008	铁钴基材料活化过一硫酸盐 耦合微生物燃料电池高效降 解染料废水的机制研究	创新训练项目	胡紫怡	2022112000424	籍莹莹/2022112000449 张曦/2022112000417	朱倩
8	202410513010S	数史引擎——一款历史报刊 数字化加工平台	创业实践项目	甘晓晨	2023116000234	雷梦银/2022116000305 乔艳莉/2023116000240 徐正阳/2021116090858 邹锦/2022116000452	董元和 张国勇
9	202410513014	荧光 MOFs 的构建及对 PFAS 的高效检测及去除	创新训练项目	毛一晴	2022112000411	王炳玺/2022112000403	郑春阳
10	202410513016	SERPINA3 表达上调延缓 NSCLC 奥希替尼耐药的作用 及机制探究	创新训练项目	田乐宜	2022114000425	曾希/2023114020509 魏世杰/2023114010315	金艳霞
11	202410513017	荆楚文化视域下乡村公共空 间设计策略研究	创新训练项目	王佳悦	2022118001212	宋家鑫/2022118001303 陈秋林/2022118001114 戴明宇/2021118001002	杨璐
12	202410513018	AAGL-SeNPs 联合奥希替尼治 疗非小细胞肺癌的作用及机 制探究	创新训练项目	王晓宇	2022112030814	闵婕/2023114010313 段金娴/2023114010310	王卫东
13	202410513019	藜蒿基于 5-HT/Wnt/β-catenin 通路改善壬基酚所 致神经发育毒性的机制研究	创新训练项目	王欣怡	2022114000424	李欣蔚/2022114000126 李欣莹/2023114030625 张怡婷/2023114030634 史雅倩/2023114030630	刘焕
14	202410513020	立德树人视域下校园文化节的价值导向与治理策略研究	创新训练项目	王子涵	2022106000151	侯晓庆/2022106000130 张远航/2022106000153 周桐姚楠/2022106000115 江凯锋/2022106000135	王东博
15	202410513022X	"耕耘梦想"——中小学生 劳动素质教育体验之旅	创业训练项目	闫瑞雪	2022104000205	辛柳萱/2022104000203 安顺达/2022104000227 高恒垚/2022109030321 段雅洁/2022114000345	熊幼林

16	202410513023	香椿提取物对单增李斯特菌 抑菌作用机制的研究	创新训练项目	尹淑琪	2022114000226	向思颖/2022114000237 黄依凡/2022114000236 李滨/2023114010125	李京京
17	202410513024	基于深度学习的多模态虚假 新闻检测方法研究与实现	创新训练项目	余佳佳	2022110010134	范亮亮/2022113060631 黄珺/2021116000307 刘靖江/2022116060625	张金娥
18	202410513025	生物炭对根际土磷素迁移转 化过程的调控及机理研究	创新训练项目	张潇予	2022113060506	李欣雨/2022113060508 何畅/2022113060618 鞠雪婷/2022113060505	马啸
19	202410513026	基于无金属催化靛红的扩环 反应合成喹唑啉-4(3H)-酮 衍生物研究	创新训练项目	周梦圆	2022113060609	翟千千/2022112000614 王雁霄/2021112000330	徐程
20	S202410513029	Co304@Zn0 异质结复合材料的制备及催化高氯酸铵热分解催化性能研究	创新训练项目	陈久琪	2022112000401	桂宇/2021112000310	李雄建
21	S202410513032	农益——一站式助农平台	创新训练项目	陈泽儒	2022116000302	冯嘉伟/2022116000320 李鑫/2022116090812 饶斯琪/2022116000412 夏宇俊/2021116000234	关卫军
22	S202410513033	地域文化视角下农产品品牌 形象构建策略研究	创新训练项目	谌未名	2022118001007	韩子林/2022118000906	朱玲玉
23	S202410513034	基于叶柄愈伤组织诱导和分 化的香椿再生体系的建立与 优化	创新训练项目	成烨	2022114000235	蔡雨薇/2023114010204, 韦小玲/2021114000441	熊雨飞
24	S202410513037	"静谧乐园"——公共出行 工具上吸引小孩注意力益智 玩具设计研究	创新训练项目	程紫瑜	2022118001224	刘诗君/2022118001204 赵金金/2022118001304 周力/2022118001209	尹璐
25	S202410513038X	从传统到潮流: 蓝染工艺在 当代市场上的创新运用	创业训练项目	董彦琪	2022109010216	王琳雯/2022109010217 杨丹/2022109010229	蔡明伦

26	S202410513039	体育支教行动背景下提升乡 村体育教育质量的价值意蕴 与实践路径	创新训练项目	方咏娴	2022106000139	董诗雨/2022106000145 肖阳/2022106000140 陆通锦/2022106000159 王洋薏/2022106000142	王东博
27	S202410513040	基于斑马鱼构建非酒精性脂 肪肝模型及饮食干预研究	创新训练项目	付琳杰	2022114030531	程莉/2022114030528 孙月婷/2023114030624 王宏钰/2023114030612	刘细霞
28	S202410513042	维 C 的五秒"告白"一维生素 C 高灵敏检测试纸的研制 及推广	创新训练项目	王宇欣	2023112000628	郑博昭/2023112000641 高施娴/2021112000110 邱琪/2021112000119	丁永奇
29	S202410513043	基于物联网技术的输配电线 路除枝成套装置	创新训练项目	郭健双	2022115000504	廖双迎/2022115000529 毛胤文/2022115010106 袁超龙/2023115000519 王颖/2022115000407	朱军
30	S202410513045	IVDES——基于 Jetson Nano 的轻量级产品外观缺陷检测 系统	创新训练项目	胡捷	2021116000622	章深深/2021116000414 刘英传/2021116000428 周延/2022116000251 陈婧谊/2023116060620	程文山
31	S202410513047	乡村振兴背景下农产品包装 与品牌提升路径研究	创新训练项目	胡懿祯	2022118001020	肖嘉钰/2022118001025	朱玲玉
32	S202410513048	基于熊猫光纤的应变与温度 传感研究	创新训练项目	黄瑞	2022111010111	王昱栾/2022111010128	孙四梅
33	S202410513049	基于物联网技术的智能自主 送餐车	创新训练项目	黄先强	2022115010135	张妍/2022115000447 崔粤煊/2022115010230 厉长柳/2022115010216 胡予恒/2023115000419	肖波
34	S202410513050	体相表面双重修饰钒酸铋光 阳极的可控制备及其光电化 学性能增强机制研究	创新训练项目	黄依洁	2022112000209	郭普文/2023112000810 王超/2022112000609	黄婧

35	S202410513051	AI 赋能智慧泳池: 大数据下 管控优化系统	创新训练项目	黄元斌	2022115010112	吴曾添/2022115010120 郭毅/2022115010103 张欣悦/2022115010127 周婷/2023115010303	韩涛
36	S202410513053	面向 PEM 电解槽的非晶硫化 钼/三维铜纳米线复合电极 的研究	创新训练项目	李佳乐	2022111040831	方志伟/2023119010204 李周扬/2023119010212	刘迎
37	S202410513056	清泠净畜——筑牢畜牧养殖 业疫病防控的第一屏障	创新训练项目	李秒	2021109020412	李晓昂/2021109020431 张馨慧/2022101000101 宋广义/2022118000609	李超
38	S202410513057	便携式"日记"仪	创新训练项目	李文涵	2022115000530	陈奕霖/2023111010114	田学泽
39	S202410513059	柔性锌空气电池阵列一体化 正极的构筑及性能调控机制 研究	创新训练项目	李子睿	2022112000250	宋兴龙/2023119010219 饶玉/2022112000206 邱郑颖/2022112000309	刘易斯
40	S202410513060	趣学思政——大中小教育服 务平台	创新训练项目	刘佳伟	2022103010301	周虹雨/2023103010222 郭心如/2022103010114 杨林/2023103010221 杨启能/2023103010104 陈语馨/2023103010122	胡刚
41	S202410513061	SCA 急救: 语言指令驱动智能 化救助系统	创新训练项目	刘洁琼	2022101000231	江傲雪/2022101000206 张锦瑾/2022116090839 谢靖雯/2022116090832	赵贤利
42	S202410513063	无金属催化二苯基环丙烯酮 的开环重构反应研究	创新训练项目	刘明琳	2022112000621	孔宇璇/2023112000815 胡梦阳/2021112000512	徐程
43	S202410513064	地方高校创新创业视角下新 质生产力发展的统计测度、 空间效应和路径选择	创新训练项目	刘欣怡	2022101000222	范琪/2022101000218 尚书娟/2022101000213 付逸纹/2022103010110 刘子萱/2022116090717	李新光

		T T	1				1
44	S202410513066	多年生黑麦草超氧化物歧化酶(SOD)家族基因的鉴定及功能鉴定	创新训练项目	张佳伶	2023114010317	孟婷/2022114000240 龙建行 2023114020533	刘致浩
45	S202410513067	"赣"潮流,"编"说非遗 ——基于江西编织文化的展 厅空间创新设计探究	创新训练项目	秦章午	2021118001016	胡佳茜/2022118001009 夏婉熒/2022118000618 郑毅超/2021118001127	李文凤
46	S202410513068	基于硫杂并四苯骨架高性能有机半导体材料的制备	创新训练项目	舒骞	2022112000136	钱水/2022112000631 杨莉均/2022112000345 钟李靖/2023112000840 张梓奥/2023112000838	刘郑
47	S202410513069	"鄂湘情韵·土家织缘"——土家族非遗西兰卡普文化 传播先行者	创新训练项目	孙杨	2023107020438	魏诗怡/2021107010310	沈燕
48	S202410513071	拟南芥 AtC2Na2 基因耐盐功能研究	创新训练项目	田松洲	2022114000115	刘甜甜/2022114000139 罗金芬/2023114010238	付珊
49	S202410513072	Ag 量子点修饰的 BiOC1/UiO-66-NH2Z 型异质 结的制备及其光催化性能研 究	创新训练项目	王嘉钰	2022112000414	尤思玲/2021112000438	李雄建
50	S202410513073	麦芽智能农业小助手	创新训练项目	王萍	2022116070506	夏红艳/2022116070508 高诗嘉/2022116070503 王勇/2022116060631 温久虹/2022116070507	潘敏梁赫西
51	S202410513075	惟石计划-非遗一体系传承 构建	创新训练项目	王先宇	2022110010229	甄紫琦/2022110010137 史如月/2022110010522 张博/2022110010535	何金燕杨宇森

52	S202410513076	英语专业学生"用英语讲好中国故事"短视频制作能力 提升路径研究	创新训练项目	王肖	2022108010218	蒯泽璇/2021108010204 郭力豪/2023108010202 颜靖/2022108010213	殷丹刘敏
53	S202410513078	苎麻温度诱导载脂蛋白基因 BTIL 的克隆和功能解析	创新训练项目	吴方雨	2022114000127	程孝/2023114020541 周红云/2023114010133 赵臣橙/2023114010131	郭平安
54	S202410513079	深度学习视域下初中物理大单元教学设计的实践研究	创新训练项目	吴林博	2022111010619	骆宣/2022111010518 周耀辉/2023111010609 钱程远/2023111010306 吴烨/2023111010512	侯向锋
55	S202410513080	大冶湖北岸红火蚁疫情的发 生与防控对策研究	创新训练项目	吴文锋	2022114000305	张乐源/2022114000205 李思/2023114010207 张龄/2023114010202 罗洋彬/2023114010220	张良
56	S202410513081	基于 3-烯基氧化吲哚的杂合 分子设计、合成及其生物效 应研究	创新训练项目	吴咏铭	2022112000344	颜婉玲/2023112000146 蔡煜/2023112000101	李小云
57	S202410513083	神经递质释放调控蛋白 Munc18-1 与 Synaptobrevin-2 相互作用 机制研究	创新训练项目	徐贺	2022114000145	曾希/2023114020509 刘婷/2023113060503 杨梦佳/2023114020536	王宪萍
58	S202410513084	Emestrin 聚合物对蜡样芽孢 杆菌的抗菌活性及机制研究	创新训练项目	徐露	2022114000435	王晓娜/2022114000340 徐姝涵/2022114000329 杨磊鑫/2022114000111 何莹/2023114010106	夏险
59	S202410513086	"双减"政策下大学生课后 美育服务创新实践:以黄石 市沈家营小学为例	创新训练项目	闫珂宁	2022117000627	张靖昊/2022118020513 刘宇轩/2022118001214 王一斐/2022117020140 胡城/2022106000260	冯瑶

60	S202410513087	大冶湖流域土壤有机碳演变 特征及固碳潜力研究	创新训练项目	杨曾慧子	2022113000323	吴向莹/2022113000314 游智/2022113000332 胡恒/2022113000341	王丹丹
61	S202410513088	DIV 平台专注于知识学习 交流的教育学习平台	创新训练项目	杨洋	2022116090837	胡倩/2022116060606 何佳颖/2022116090806 石卫/2021116000133 邓晓岚/2021116000103	关卫军
62	S202410513089	基于视觉识别技术的智能拾 取工具车	创新训练项目	杨逸凡	2022115010218	程永康/2022115010311 朱俊/2022115010302 陈瑞杰/2023115000449 李颖荣/2023115010102	肖波 韩涛
63	S202410513090	忻定盆地更新世以来的古气 候演化及其对季风半干旱区 未来气候的启示	创新训练项目	尚梦青	2022113000218	朱芷怡/2023113000338 杨子昂/2021113000410 盛志芳/2021113000338 孙琦昕/2021113000304 邹玉芬/2021113000342 彭杰/2021113000340	张蕊
64	S202410513092	夜伴倾音 "全域一体" 农民工子女心灵护航计划	创新训练项目	詹梦妮	2022101000112	戴雯婷/2022107030510 江雯馨/2022113000302 邓甄/2022114000219 王垭铃/2023104000426	荆玉梅 邓黎崇
65	S202410513093	文化自信视阈下阳新乡土建 筑装饰元素在红色陈展馆空 间设计中的激活与推广	创新训练项目	张冬艳	2022118001218	程璨/2021118000603 徐浩磊/2022118000601 颜冰洁/2022118000823	郭琛
66	S202410513095	烯烃偶联反应在环肽合成上 的应用研究	创新训练项目	张焕君	2022112000322	王雨琴/2022112000328 霍俊晓/2023112000414	韩春雨
67	S202410513096	葛仙米醇溶性多糖的抗肺癌 活性探究	创新训练项目	张佳敏	2022114000344	曾希/2023114020509 刘婷 2023113060503 杨梦佳/2023114020536	王宪萍

68	S202410513097	顾及乡村资源承载力和人口 流动性的乡村差异化发展格 局研究	创新训练项目	尚保乐	2024113010226	赵力为/2023213090801 朱文君/2021113000309 刘心仪/2021113000306 程诗怡/2023213090807	岳桥兵
69	S202410513100	乡土非遗视角下夏浴湖周边 村落"低碳"环境治理改造	创新训练项目	朱帅	2022118001206	潘丹丹/2022118001318 刘圣霞/2022118001017 张议文/2022118001222 刘雪茹/2022118001319	谢欧
70	S202410513028	哺乳动物 CRY1 泛素化修饰位点 K585 调控生物节律的分子 机制研究		柴旭升	2022114000408	张锐雯/2022114000141 程俊/2022114000131 熊艳/2022114000128	刘娜
71	S2024105113027	能带工程与多尺度微结构构 筑协同优化 p 型 Mg3Sb2 热电 性能研究	创新训练项目	曹文杰	2022111010113	钱烽/2022111010107 曾俊宇/2022111010337 刘怡琳/2023111010410 马文琪/2023111010422	张熊 张喻
72	202310513020	GIS 技术下的大冶市水源 涵养与土壤保持生态系统 服务功能时空演变及协同 发展研究	创新训练项目	郭昱彤	2022113000423	谢薇/2020119000202 卫晴柔/2020119000206 陈思思/2020119000414 徐凯/2020119060601 汪长兴/2022218060622	梁俊红
73	S202310513028	"伴我童行"留守儿童才 艺培训	创新训练项目	曾菁仪	2022117020143	陈嘉欣/2022117020120 陈姝冰/2022117020141	高月霞
74	S202310513030	FG 艺术舞蹈工作室	创新训练项目	陈婷	2022106030409	吴秀芸/2022106030416 岳悦/2022106030414 陈琦/2022106030403	李亮
75	S202310513056	从沼渣(畜禽粪便厌氧发酵) 到磷肥	创新训练项目	郝静毅	2024113060607	张杨/2021113060622 刘名扬/2021113060608 刘永芳/2021113060615 刘姝琪/2021113060618	熊巧

76	S202310513063	激光粒度仪测试中调控样品 量的实用方法	创新训练项目	杨育宇	2023113000328	谢文颖/2023113000230	丁召静
77	S202310513064	鄂东南典型湖泊水下光环境 特征	创新训练项目	宋世兴	2021113060632	冯兰/2021113000434 钟辰鑫/2022113000133 茹柯耶·吾舒尔 /2021113000143 刘文婷/2021113000415	吴晓东
78	S202310513065	盐胁迫下水稻 0sWRKY54 突变 植株生理生化指标分析	创新训练项目	刘甜甜	2022114000139	赵文倩/2021114000126 孙雨欣/2021114000140 田松洲/2022114000115	付珊
79	S202310513067	基于光学游标效应的气压传 感及其应用研究	创新训练项目	唐棣华	2020112000723	杨昊樾/2020112000731 曹文 杰/2022111010113	孙四梅
80	S202310513070	砥砺优良品格,争做时代新青年:积极心理学视角下中职学生优良品格发展特点及培养路径研究	创新训练项目	汪泓杨	2021104050424	王圳杰/2020105020314, 刘彪/2020105020304 陈锦曦/2021104050416 谭长英/2021104050410	刘爱楼
81	S202310513090	基于 CNN 和 Swin Transformer 融合的遥感 目标检测	创新训练项目	袁思成	2023113000446	张梦玲/2021113000411 焦黎琼/2021113000419 杜易明/2021113000238 陈思儒/2021113000427	梁俊红

三、延期项目

序号	项目编号	项目名称	项目类型	项目 负责人	项目负责人学号	项目其他成员信息	指导 教师
1	202410513012	心伴星航程——涉罪未成年 人的正向心灵引导与分级预 防路径探析	创新训练项目	刘欣蕾	2022104000245	付冰雨/2022103010109 王靖雯/2022101010315 成子瑜/2022103010106 霍旻星/2022118010106	邓黎崇荆玉梅
2	S202410513035	数"自"未来,研"习"成 才——数字中国背景下微信 小程序智能自习室系统的设 计与实现	创新训练项目	程博	2022110010205	张培林/2022110010237 全静茹/2022110010225 王彤/2022110010228	郭红萍
3	S202410513062	甘蓝型油菜 BnDAR2 基因调控 粒重的功能研究	创新训练项目	余子晨	2022114000223	唐伊凡/2023114010124 刘清/2023114010118 付燕琴/2024114020548 旷伊萍/2024114020543	耿鑫鑫
4	S202410513101	以 SegNet 为基础的神经网络 对斑马鱼的脏器研究	创新训练项目	佘典康	2023115010313	邹佳伟/2022115010310 易清宇/2023115010338 成峰/2023115000422 李可迅/2024115000620	冯喆
5	S202410513055	智慧悦读——数字时代下的 阅读新纪元	创新训练项目	李丽珊	2022108010403	夏千禧/2023108010123 刘圆/2023108010132 吴涛杨/2023108010101 姚嘉/2023108010120	李前
6	S202410513046	双减背景下初中数学跨学科 实践活动设计研究	创新训练项目	胡晓宇	2021110010614	胡思恒/2021112000613 葛志斌/2021110010508	刘云芬
7	S202410513094	鄂东南地区农村小学科普类 课后服务实践研究	创新训练项目	张方映雪	2022104000251	吴可/2022104000304 王雅蒙/2023104050624	赵幸

8	S202410513030	鸿征源:数字技术赋能红色 文化时空体验	创新训练项目	陈强	2022103010101	张野/2021103010104 陈越/2021103010103 纪悦/2023103010237 赵陈芸琪/2023103010220	俞玲 方大鹏
9	S202410513052	基于道德健康的新时代中小 学体育教学模式设计与应用	创新训练项目	李菲凡	2021106000120	李爽/2021106000327	李正中
10	S202410513074	师范生数字素养现状调查研 究以湖北师范大学为例	创新训练项目	王铁朋	2021110010107	蒋秋阳/2021110010404 王一茹/2021110010111 曹情/2022110010601 王海丽/2022110010624	屈小妹
11	S202410513070	"攀打"——基于 3D 打印的 全新礼品定制平台	创新训练项目	唐平川	2022103010201	黄冰倩/2022103010213 陈鹏/2023103010304 张无悔/2022103010306	彭舟 郑小蓉
12	S202410513098	量子纠缠光源在 CHSH 量子博 奔中实际应用	创新训练项目	钟冰睿	2023111010416	李家庆/2023111010433 杨一杰/2023111010434 柯晶晶/2023111010413	赵豪

注:一个项目只允许申请延期一次,已申请延期项目若仍不能参加结题则判定项目终止。

四、终止项目

序号	项目编号	项目名称	项目类型	项目 负责人	项目负责人学号	项目其他成员信息	指导 教师
1	202310513011S	彩虹之旅——青少年劳动研 学的高校方案	创业实践项目	刘越	2021103010119	万柯宇/2021108040725 张野/2021103010104 陈越/2021103010103 陈强/2022103010101	张磊 刘相涛
2	S202410513077	基于生命化课堂构建的初中 物理跨学科教学研究	创新训练项目	王旭华	H202210702018	孟映杉/2022111040911 邓思莹/H202210702020 魏黎意/2022111040923	丁逊
3	S202310513032	全域旅游背景下乡村旅游 产品体系——以黄石市上冯 村为例	创新训练项目	陈咏琳	2022113000205	阮成鑫/2022107090628	李永峻
4	S202310513048	华新 1907 文化遗址公园研学 服务系统设计研究与实践	创新训练项目	李大志	2021118001206	郭玮奇/2021118001107 唐思宇/2021118001317 韩梦瑶/2021118001305	王莉莉
5	S202310513071X	可穿戴的超级电容器	创业训练项目	王子明	2022111010201	汪帅岩/2021111010305 徐依凡/2021111010302 刘杰铭/2022111040932 罗维嘉/2022111010509 舒展翔/2022101110637	张喻
6	S202310513083	二维过渡金属硫族化合物中 自旋霍尔效应的理论研究	创新训练项目	杨文瑾	2022111010206	何璟/2022111010233 刘紫钰/2022111010234	左希
7	S202310513061	卟啉分子器件自旋输运特性 研究	创新训练项目	任逢远	2022111010215	王子明/2022111010201 王锦林/2022111010235 吴越/2022113060622 吴昱昊/2022108030905	左希

8	S202310513027	强磁场环境下的混合重夸克 势	创新训练项目	蔡飞扬	2021111010413	周扬/2021111010431	张乐
9	S202310513053	导电聚合物复合二氧化锰正 极材料研究及其在水系锌离 子电池中的应用		连宇勋	2021112000622	张扬福/2021112000644	吴大贝

注: 一个项目只允许申请延期一次,已申请延期项目若仍不能参加结题或答辩不合格则判定项目终止。

湖北州	ī范大	学校长	办公室
491 AU 71	· / 🖸 / 📞	1 1/2 1/2	\mathcal{N}