

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	项目类型	项目编号
1	湖州学院	湖州感病马尾松中松材线虫伴生细菌的多样性及功能研究	叶彤彤	创新训练项目	S202513287001
2	湖州学院	基于天然丝蛋白的自冷却防晒霜的应用开发	陈梓浩	创新训练项目	S202513287002
3	湖州学院	李泽厚“以美启真”思想及其对当代美育赋能路径研究	吴港安	创新训练项目	S202513287003
4	湖州学院	融合多模态交互的AI运动小程序开发—Vivifrail方案在老年认知障碍	季俊杰	创新训练项目	S202513287004
5	湖州学院	碳包覆Sb2S3/三维氮掺杂碳泡沫复合材料的制备及储钠性能研究	李俊华	创新训练项目	S202513287005
6	湖州学院	AIGC赋能“红色文化”绘本内容创作的实践路径与风险防范研究	张非凡	创新训练项目	S202513287006
7	湖州学院	K3A12(P04)3:Cr3+近红外荧光粉的合成及发光性能研究	仲文静	创新训练项目	S202513287007
8	湖州学院	埭溪糯语——非遗糕艺与地方文化的数字化传承研究	沈轩如	创新训练项目	S202513287008
9	湖州学院	方言工坊——“AI+”湖州方言库建设与活态传承应用	刘嘉婧	创新训练项目	S202513287009
10	湖州学院	纳米结构Ni-CeO2电沉积薄膜的制备和耐蚀性能的研究	李康源	创新训练项目	S202513287010
11	湖州学院	新国潮视域下医药类中华老字号视觉设计研究	唐启月	创新训练项目	S202513287011
12	湖州学院	5-羟甲基糠醛一锅还原胺化构建2,5-呋喃二甲胺的研究	蒋康烨	创新训练项目	S202513287012
13	湖州学院	经络瘦身，罐灸新生——基于体质学说的“中式”健康	王佳沂	创新训练项目	S202513287013
14	湖州学院	夏威夷果壳衍生硬碳电极的制备及储钠性能研究	陈燕玲	创新训练项目	S202513287014
15	湖州学院	《西游记》中的焦虑研究及其现实启发	李卓芸	创新训练项目	S202513287015
16	湖州学院	康伴—智能用药管理与医患协同平台的设计与实践	陈佳萍	创新训练项目	S202513287016
17	湖州学院	院见和美——在地化设计驱动的乡村庭院焕生计划	盛开	创新训练项目	S202513287017
18	湖州学院	走近你，走进你：ASD与TD儿童社交互动的多维横向解码与生态对话	赖瑜悦	创新训练项目	S202513287018
19	湖州学院	AI驱动的个性化教学语音生成系统	袁少豪	创新训练项目	S202513287019
20	湖州学院	湖韵扬帆，遗艺出海：湖州非遗文化外译与国际传播研究	来侯韬	创新训练项目	S202513287020
21	湖州学院	基于MOF制备Sb2O3@C复合材料及其储锂性能研究	陈诗婷	创新训练项目	S202513287021
22	湖州学院	基于天然丝蛋白的免载体功能化凝胶面膜	茹浩楠	创新训练项目	S202513287022
23	湖州学院	蓝藻毒素高效降解与生物质资源化利用研究	王思懿	创新训练项目	S202513287023
24	湖州学院	社区认知症照顾者照顾负担变化轨迹及影响因素分析	叶楠歆	创新训练项目	S202513287024
25	湖州学院	体育锻炼对大学生身体自尊的影响：反刍思维和自我效能感的链式中	叶哲宇	创新训练项目	S202513287025
26	湖州学院	甜瓜DREB基因家族的鉴定及低温胁迫下的表达模式分析	赵康琪	创新训练项目	S202513287026
27	湖州学院	“互联网+”背景下线下零售商贸业消费者购买行为研究	陈青山	创新训练项目	S202513287027
28	湖州学院	山核桃炭疽病菌的多样性、致病力分化及寄主防御机制研究	周丽亚	创新训练项目	S202513287028
29	湖州学院	社交媒体赋能下湖州竹编工艺品营销推广路径研究	杨青怡	创新训练项目	S202513287029
30	湖州学院	N-CNT@Porous Si的制备及其储能研究	李淞源	创新训练项目	S202513287030
31	湖州学院	大学生AI医疗诊断工具使用行为与态度调查：基于信任构建-技术焦	刘祥	创新训练项目	S202513287031
32	湖州学院	翻译传播视角下《黑神话：悟空》翻译策略助力中国文化“走出去	洪程杰	创新训练项目	S202513287032
33	湖州学院	非遗品牌新“丝”路：依托人工智能打造“丝潮集”潮玩ip的研究	宋馨雨	创新训练项目	S202513287033

34	湖州学院	九体智辨·茶语新生——基于AI体质辨识的校园定制茶饮APP设计	卢雅琪	创新训练项目	S202513287034
35	湖州学院	龙枢智链——百叶龙智承计划	刘燕茹	创新训练项目	S202513287035
36	湖州学院	水稻温敏核不育突变体duf280的功能及花粉发育保守性分析	吴思雨	创新训练项目	S202513287036
37	湖州学院	铁观音提取物衍生品的制备及其质量评价	毛紫晴	创新训练项目	S202513287037
38	湖州学院	婺里传华：非遗婺剧的“翻译-展演-文创”三驱一体数字化传承链研	蓝继瑛	创新训练项目	S202513287038
39	湖州学院	运动控制系统Simulink模型在线智能评分系统开发	方利成	创新训练项目	S202513287039
40	湖州学院	鄞吴竹扇非遗技艺数据库建设研究	郑珺悠	创新训练项目	S202513287040
41	湖州学院	传播政治学视角下当代中国女性题材电视剧内容生产机制研究	林馨怡	创新训练项目	S202513287041
42	湖州学院	古韵新声——新媒体技术赋能经典文学 的数字化传播与创新平台	邹馨瑶	创新训练项目	S202513287042
43	湖州学院	红色文化在UI交互设计中的创造性转化与创新性发展研究	林欣	创新训练项目	S202513287043
44	湖州学院	基于《黄帝内经·上古天真论》篇论时间医学对男性生殖功能的重要	姜晓涵	创新训练项目	S202513287044
45	湖州学院	基于健康生态学模型的阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者认知功	牟煜桐	创新训练项目	S202513287045
46	湖州学院	基于机器学习的中国老年人低质量睡眠预测模型的构建与验证	张嘉煜	创新训练项目	S202513287046
47	湖州学院	苏轼在湖文化遗存对湖州旅游资源开发的影响	施梦晓	创新训练项目	S202513287047
48	湖州学院	艺境复生—艺术赋能生态·创新筑梦乡建	朱启楠	创新训练项目	S202513287048
49	湖州学院	“两山”理念下生态旅游场景的情感动态演化研究——基于LDA-情感	王佳怡	创新训练项目	S202513287049
50	湖州学院	“视界无界”——大视听赋能浙江文旅动画生态构建	徐佳英	创新训练项目	S202513287050
51	湖州学院	VIIa因子抑制剂的设计、合成及其抗凝血活性研究	邵卓欣	创新训练项目	S202513287051
52	湖州学院	绿能智枢——多元小型自动化农田一体机研究	张天华	创新训练项目	S202513287052
53	湖州学院	文脉寻珍——湖州历史文人IP主题路线开发	宋美佳	创新训练项目	S202513287053
54	湖州学院	“触觉+视觉”双模交互：面向聋哑人的MR智能眼镜生命监护系统	王欣奕	创新训练项目	S202513287054
55	湖州学院	AIGC时代文学写作的危机与出路研究	任佳琪	创新训练项目	S202513287055
56	湖州学院	便携式多功能光谱测试仪	李雯	创新训练项目	S202513287056
57	湖州学院	芳绣明眸——基于非遗刺绣工艺的芳香疗法与穴位刺激眼罩交互设计	丰孜琪	创新训练项目	S202513287057
58	湖州学院	环氧琥珀酸水解酶底物通道结构与功能关系研究	张印怡	创新训练项目	S202513287058
59	湖州学院	巷见·云游——湖州荻港古街数字孪生与文化记忆活化计划	杜佳璇	创新训练项目	S202513287059
60	湖州学院	浙八味中杭白菊、白芍、麦冬、白术的有效成分鉴定及抗炎活性评价	郑璐瑶	创新训练项目	S202513287060
61	湖州学院	知弈星图——基于DeepSeek的教师智能备课助手	杨佳颖	创新训练项目	S202513287061
62	湖州学院	V创防跌：老年人防跌倒VR训练模型的探索与应用	施鱼	创新训练项目	S202513287062
63	湖州学院	青耆合作社 - 开启跨龄共生新范式	牛韵茜	创新训练项目	S202513287063
64	湖州学院	数字技术赋能居家养老护理员技能提升及实施路径研究	杨科	创新训练项目	S202513287064
65	湖州学院	植物方程式——开启自然愈心理健康的设计实践与应用之旅	孙立言	创新训练项目	S202513287065
66	湖州学院	“万邦语驿——‘AI+’义乌多语言商贸语料库与智能服务平台	童家慧	创新训练项目	S202513287066
67	湖州学院	大学生课业压力-睡眠-体重的AI关联模型构建及护理干预策略研究	朱心怡	创新训练项目	S202513287067

68	湖州学院	匠心永传，震远新章 ——中华老字号震远同的品牌重塑研究与发展	罗世希	创新训练项目	S202513287068
69	湖州学院	Timeless beacon 时光灯塔——基于神经肌肉训练与中医气血学说的	虞语诺	创业训练项目	S202513287069X
70	湖州学院	PICU患儿谵妄风险列线图预测模型的构建与验证	娄林	创新训练项目	S202513287070