

中国科学技术大学教务处

教字〔2026〕18号

关于我校 2026 年“大学生创新训练计划” 项目结题的通知

各相关学院：

根据教育部相关文件和《中国科学技术大学“大学生创新创业训练计划”管理办法》（教字文件[2011]48号）的有关规定，经各院系认真评审，中国科学技术大学“大学生创新创业训练（实践）计划”项目领导小组审批验收，同意穆睿彬等 435 名同学参加的 2024 年和 2025 年“大学生创新训练计划”项目 260 项结题。现将结题项目予以公布，上述同学均按参加学校大学生研究计划项目获得学分，并由院系颁发结题奖励。

特此通知。

附件：2026年“大学生创新训练计划”项目结题统计表

中国科学技术大学“大学生创新创业训练
(实践)计划”项目领导小组办公室

(教务处代章)

2026年6月16日

附件

2026年“大学生创新训练计划”项目结题统计表

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
1	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358042	高PSR的低压差线性稳压器(LDO)设计	创新训练项目	国家级	穆睿彬	PB23000044		潘东方
2	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358089	高亲水MOFs助力气固相光催化水分解制氢性能研究	创新训练项目	国家级	蔡祖焯	PB23030699		江海龙
3	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358054	电场激发的热超材料功能理论和实验研究	创新训练项目	国家级	王永乐	PB23050939		何立群
4	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358094	基于碳化硅固态色心的腔电动力学量子传感器研究	创新训练项目	国家级	张洛榕	PB22000228		孙凯
5	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358125	有源场中热超材料的逆向设计	创新训练项目	省级	苏洪达	PB23030797		焦冬生
6	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358029	耦合器-读取腔-比特三体耦合研究	创新训练项目	省级	许博睿	PB23000107		朱晓波
7	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358053	多种钙结合蛋白的钙结合参数测定与分析	创新训练项目	国家级	顾周南	PB23081519		王朝
8	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358045	刚柔耦合三指灵巧手的结构设计与控制	创新训练项目	国家级	晋兆泉	PB22050988	黄旭(PB22051094)	董二宝
9	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358076	T细胞早期发育中的命运决定-β选择的机制探究	创新训练项目	国家级	黄晨航	PB23081537		李小龙
10	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358133	基于金刚石GR1色心的超高密度光学信息存储的超分辨读出及GR1动力学研究	创新训练项目	国家级	闫金翔	PB23000203	王涵之(PB23030678)	夏慷蔚
11	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358109	第一性原理计算研究下地幔矿物毛钙硅石的含水机制	创新训练项目	省级	孙国尊	PB23000016		王文忠
12	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358052	基于脑电信号的听觉注意力解码方法研究	创新训练项目	国家级	许佳怡	PB23050868	李雨恒(PB23061107)	张结
13	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358096	面向跳水安全分析的可穿戴入水冲击力监测系统	创新训练项目	省级	杨镇桦	PB22051012	李孟祺(PB22051039), 桂翔(PB22051009)	李保庆; 常煜
14	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358131	共离子迁移在离子精馏处理高盐废水中的机制研究	创新训练项目	国家级	苏宇轩	PB22050966		李维维; 汪耀明
15	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358080	基于强化学习的压水堆稳压器自主控制系统研究	创新训练项目	国家级	谢文斌	PB22511904		彭常宏
16	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358124	离子阱系统中离子阵列荧光的多模光纤阵列和单模光纤阵列耦合	创新训练项目	省级	罗奇彦	PB22030894		万雍
17	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358067	癌蛋白c-myc正向调节因子的筛选及功能研究	创新训练项目	省级	常一廿	PB22081582		梅一德
18	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358056	G-四链体单分子电学数据的人工智能分析	创新训练项目	省级	陈泽南	PB23030692	崔育垚(PB23030700)	李玥琪; 冯硕
19	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358029	天关卫星对两例河外源的观测研究	创新训练项目	国家级	余砺博	PB23000159		刘腾

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
20	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358078	范德华多层结构重构的力学调控与性能优化	创新训练项目	省级	张君龙	PB22050960		何陵辉
21	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358048	基于机器学习优化的碳捕集膜材料研究	创新训练项目	国家级	廖鹏博	PB23611957		刘江涛
22	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358051	基于大语言模型的视觉情感解释方法研究	创新训练项目	国家级	严梓诚	PB23111588	陈见齐(PB23111627)	宋培培
23	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358008	二维中性原子阵列的重排	创新训练项目	省级	沈航正	PB22020444		张延磊
24	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358002	原子钟探测引力波	创新训练项目	省级	黄鹏彬	PB23020451		王博
25	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358101	利用法拉第旋转反演黄道面行星际磁场的算法研究	创新训练项目	国家级	马丁	PB22071457	冯瑞强(PB22071443)	王传兵
26	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358061	用于射频谐振腔稳定的低噪声控制电子系统	创新训练项目	国家级	王艺榕	PB23061270		崔金明
27	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358022	面向精准操作的灵巧手抓取策略	创新训练项目	国家级	邢易桦	PB23061129	邹羽睿(PB23061095), 李佩优(PB23000270)	张彬
28	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358104	针对化工园区典型污染物降解的生物修复菌剂筛选	创新训练项目	国家级	徐振盛	PB22081530	刘沛然(PB22081508)	蔡琛
29	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358066	生物医学影像中的超长精细结构三维重建	创新训练项目	省级	张哲玮	PB23061181	周方羽佳 (PB23061266)	陈雪锦
30	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358120	可控双折射光波导的制备及其在量子模拟中应用的实验研究	创新训练项目	省级	朱天欣	PB23000304		任希锋
31	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358054	黏弹性液体射流湍流混合的实验研究	创新训练项目	国家级	袁尚正	PB22050912	王欣悦(PB22050944)	司廷
32	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358129	基于多卫星联合观测的太阳风暴期间火星电离层演化研究	创新训练项目	国家级	汪道濡	PB22071387	李锦华(PB22071420)	党童
33	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358058	基于双光子聚合加工的光学衍射神经网络	创新训练项目	省级	涂嫻	PB22020603		胡衍雷
34	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358047	基于MCP协议的大模型内核感知能力构建	创新训练项目	国家级	涂明山	PB23331871	奚项正(PB23000020)	张骏雪
35	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358115	基于分布式架构的不同量子纠错码方案的比较和创新探索	创新训练项目	国家级	马靖杰	PB22020447		邹长铃
36	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358014	三维高温超导线圈绕制方法研究	创新训练项目	国家级	王韬智	PB23511905		祝曹祥
37	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358030	微囊藻毒素降解酶MlrA的结构功能研究	创新训练项目	省级	张奥琦	PB22081578		侯文韬
38	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358123	EAST装置上I模中弱相干模特征与边界温度密度剖面关联性的研究	创新训练项目	省级	黄健杰	PB22511896		刘子奚
39	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358007	极弱磁场量子精密测量	创新训练项目	省级	顾韶宸	PB23000079		江敏
40	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358128	基于卫星和地基观测的地磁活动期间高空大气风场扰动特性分析	创新训练项目	国家级	曹兴宸	PB23071405		薛向辉
41	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358104	缝隙对木材引燃、燃烧及火蔓延行为的影响机制研究	创新训练项目	国家级	张铁佳	PB23051005	胡帝(PB23051006)	纪杰
42	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358038	双光子光场与赝热光场的制备与应用	创新训练项目	国家级	龚渊博	PB22020583		许金时
43	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358049	星载大气瞬态发光事件监测能谱仪设计	创新训练项目	省级	肖国强	PB23051029		谢庆国
44	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358018	电场控制的热开关开发与与设计	创新训练项目	省级	文睿	PB22051108		马浩
45	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358089	频域热反射系统精确测量材料面内/面外热导率	创新训练项目	省级	江美仪	PB23000131		李满

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
46	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358063	基于检索与生成式多序列比对的蛋白质结构预测方法探索	创新训练项目	省级	鲍泓儒	PB22020443		程光磊
47	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358101	基于中国科大多站流星雷达观测网的流星雨观测研究	创新训练项目	国家级	李灿星	PB22071459		易稳
48	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358097	不同类型胆结石形貌学观察及地球化学特征研究	创新训练项目	省级	胡锦涛	PB22071391		高晓英
49	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358084	李代数 $s_{13}(C)$ 到其不可约最高权模上的局部导子	创新训练项目	省级	李道扬	PB22151740	刘玉涵(PB22151745)	陈洪佳
50	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358102	基于成像的空间转录组学基因集选择算法评价	创新训练项目	国家级	邵寓桥	PB23000046		瞿昆
51	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358004	二维材料的自组装行为	创新训练项目	国家级	韩钧帆	PB23000081		汪国睿
52	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358113	基于基因编辑技术增强 CAR NK 细胞抗肿瘤效应的转化研究	创新训练项目	省级	齐子寒	PB23081552	吴雨霏(PB23081546), 刘红梦(PB23081549)	魏海明
53	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358055	人工智能全球台网地震事件检测与定位	创新训练项目	国家级	解宇俊	PB22071385	李睿奇(PB22071390)	伍新明
54	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358062	空间辐射对高空飞行人员和器件的影响	创新训练项目	国家级	苗敬奇	PB22071413	余亦晗(PB23151742)	郭静楠;Buti cchi Giampaolo
55	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358091	柴达木盆地类火星环境硫酸盐中的生命痕迹探寻	创新训练项目	省级	郑家然	PB22071440	黎思怡(PB22071367)	秦礼萍
56	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358075	基于传播热度衰减效应的关键中继节点识别	创新训练项目	省级	杨日照	PB23081563	肖焦菲(PB23081542), 何文泽(PB23050960)	吕琳媛
57	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358093	基于数学建模的安徽省共有产权房政策优化研究	创新训练项目	省级	庞宇昊 阳	PB22020499	金柯(PB22151727)	姜贺敏; 李喻天
58	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358003	铜基费托合成催化剂	创新训练项目	省级	代子衿	PB23030746		李洪良
59	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358023	新能源汽车轮胎新工况仿真研究	创新训练项目	省级	陆禹辰	PB23051046	张晋千(PB23051027)	李子然
60	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358078	ϵ 相氧化镓薄膜生长及深紫外光电探测器研究	创新训练项目	省级	张筠悦	PB23030706	姬炳存(PB23231839), 王子墨(PB23231844)	赵晓龙
61	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358015	扩散模型的应用与推理加速	创新训练项目	省级	余昕毅	PB22000170		杜俊
62	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358082	AI 驱动微结构设计及 3D 打印抗断裂仿生超材料	创新训练项目	国家级	陈劲翔	PB22050920		倪勇
63	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358130	基于全矩阵-全聚焦与神经网络修正的超声线列扫描成像算法	创新训练项目	国家级	王沿钦	PB23000242	吴楚安(PB23000244), 张兆辰(PB23000255)	韦先涛
64	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358071	基于密集地震台阵的台风微震信号追踪及其双频源物理机制研究	创新训练项目	国家级	郑梓铭	PB22071432	杨靖(PB22071416), 李鼎国(PB22071373)	姚华建
65	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358021	血管形成中的力学机理的探究	创新训练项目	国家级	吴振铭	PB22051040	赵壮(PB22050919)	公泽
66	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358102	面向智能家居的物联网平台搭建与 LLM 行为配置研究	创新训练项目	省级	袁奕妤	PB22061163		曹晨红

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
67	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358025	参与冬眠起始调控的关键中枢神经元功能探究	创新训练项目	国家级	李响	PB23081459	俞泽辉(PB23081461)	侯熠文
68	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358021	短波近红外上转换光谱仪研究	创新训练项目	省级	闵常浩	PB23020621		周志远
69	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358077	模拟蒸发环境下氨基酸的选择性分解作用	创新训练项目	国家级	陈君旭	PB22071351		宋亚芳; 李亚梅
70	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358003	机器学习的超维计算	创新训练项目	国家级	吴东润	PB22000244	卜一楠(PB22071444)	王学钦
71	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358070	用于微纳卫星的多功能高效率可靠测控单机	创新训练项目	国家级	戴韦佳	PB23061157	黄敏煜(PB23010315)	周武旻
72	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358025	F和Cl在月球玄武质熔体中的扩散	创新训练项目	国家级	颜晗	PB22071360		倪怀玮; 张力
73	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358028	基于里德堡原子的微波成像及传感	创新训练项目	国家级	汤俊杰	PB23081514		吴康达
74	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358085	自由行为斑马鱼幼鱼温度—空间学习机制的探究	创新训练项目	国家级	顾渠城	PB23081472	石信元(PB23081471)	柴宇明
75	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358006	太阳能汽车发电量预测	创新训练项目	省级	王博宇	PB22051093	吴佳林(PB22051091), 荔锦轩(PB24050948)	胡茂彬
76	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358123	关于茶叶等多种特种作物采摘的通用机械结构及其算法研究	创新训练项目	省级	马润东	PB22151808	孔曦(PB23151796),赵 昶斌(PB23111575)	曹洋; 李春晓
77	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358064	宇宙射线作用下氨基酸的手性演化	创新训练项目	国家级	张兴泰	PB22071376		郝记华; 李亚梅
78	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358091	加权Ritz-sweep谱梯度法的齐次块动力系统理论与收敛性分析	创新训练项目	国家级	杨书泰	PB22010327		许小卫; 袁亚湘
79	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358036	火星陨石撞击的观测及地震学模拟	创新训练项目	国家级	张丹颖	PB22071431	黄漠沙(PB22071383), 时于天(PB22071952)	孙道远; 潘路
80	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358059	基于热尘埃覆盖因子的类星体演化趋势研究	创新训练项目	国家级	张博远	PB22020464		王俊贤
81	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358095	沙蚕血红蛋白的表达纯化及载氧能力的初步探究	创新训练项目	省级	崔佳垚	PB22081466	朱昊泽(PB22081509)	江永亮
82	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358135	基于分子动力学方法和二能级系统理论的超高反射率薄膜材料的机械损耗机制研究	创新训练项目	国家级	张义阳	PB22020628		霍永恒; 钟东勳
83	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358062	隧道纳米管: 诱导刺激与形态分析	创新训练项目	国家级	陈泽隆	PB22081504		刘强
84	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358019	纳尺度壁面液膜不稳定性研究	创新训练项目	省级	谢峻翔	PB22051113		赵承熙
85	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358027	液态金属换热器设计及性能分析	创新训练项目	省级	谢文斌	PB22511904		李远杰
86	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358105	墨子巡天望远镜(WFST)暂现源的人工智能认证及分类	创新训练项目	省级	屈子程	PB23071356		姜继安
87	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358052	超级陶瓷装置对撞环束流置换注入设计	创新训练项目	省级	王程轩	PB23511880		邹野;张

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
										林浩
88	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358126	高压氮氧混合气体的物性及其在管道内的流动与传热特性的研究	创新训练项目	省级	曾祥书	PB22050975		叶宏
89	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358030	情感驱动的视频主观评论生成系统	创新训练项目	国家级	亓官泽	PB23061227	孟梓哈(PB23111640), 张岩恺(PB23050995)	陈伟东
90	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358119	在大型强子对撞机上的ATLAS实验中测量光子极化的可行性研究	创新训练项目	省级	瞿和江	PB22081483		杨洪洮
91	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358045	基于EBL工艺的BN-WS2异质结制作和性质表征	创新训练项目	国家级	尹美潼	PB22020534		王鸿
92	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358012	量子材料的隧道谱学研究	创新训练项目	省级	宋洪熙	PB23020568		王震宇
93	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358015	双轮足机器人的全地形跨越算法	创新训练项目	国家级	谭人杰	PB23050907		张世武
94	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358001	智能锻炼毯	创新训练项目	国家级	方韧	PB22111622	郭东昊(PB22020514), 刘海宝(PB22061146)	蔡晓辉
95	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358021	集成电路洁净间的智能运维技术	创新训练项目	国家级	黄民立	PB23071388	李世雄(PB23151760), 杨焯翔(PB23020533)	岳夫永
96	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358058	耗散系统拓扑非厄米传感器	创新训练项目	国家级	李承昊	PB22000122		陈杨; 仇成伟
97	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358068	任意形状热源的热伪装超材料	创新训练项目	国家级	朱俞垚	PB22051032		龙林爽
98	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358084	风电场动态尾流蜿蜒模型的验证与优化研究	创新训练项目	省级	刘佳卓	PB22050938	张子恒(PB22050931)	刘罗勤
99	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358008	液体金属中的Peltier效应	创新训练项目	省级	邢天龙	PB22050927		侯达之
100	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358121	基于溶剂化结构梯度调控策略的钠金属电池低温电解液设计	创新训练项目	国家级	王文绪	PB23030731	马健翔(PB22020480)	任晓迪
101	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358110	铜基电催化剂绿色制备与新颖CO ₂ 电化学转化技术研究	创新训练项目	省级	陈奕明	PB23030670		章根强
102	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358100	有丝分裂S期特异性的单通道荧光探针的开发及应用	创新训练项目	省级	孙晖宗	PB22081536	郑启烁(PB22081544), 袁一伟(PB22081461)	宋晓元
103	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358082	全息显微技术研究细菌在固液界面的运动行为	创新训练项目	省级	郑颖欣	PB22020497		张榕京
104	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358055	面向高维光量子计算的CNOT门设计与验证	创新训练项目	省级	潘奔丞	PB23000236		周祥发
105	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358071	稀土永磁材料电子结构与磁学性质的理论研究	创新训练项目	国家级	张森	PB23030683		武晓君
106	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358048	基于拓扑极化铁电液晶的涡旋二次谐波	创新训练项目	省级	杨超祺	PB22020697		冯兰天
107	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358036	周期势阱中布朗粒子的新型扩散效应	创新训练项目	省级	陈婧	PB22020523		龚雷
108	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358086	新质生产力的内涵特征、指标体系和时空演进	创新训练项目	国家级	王一博	PB22051070	张哲(PB22051069), 庞泉雄(PB22051047)	吴杰
109	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358127	新型T型五氧化二钨基复合材料在高性能锂离子电池中的应用研究	创新训练项目	省级	陆尧	PB22511866	吴浩(PB22511868), 王奕轩(PB22511867)	陈双明

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
110	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358116	小鼠的合作学习行为动力学过程分析	创新训练项目	省级	严晴宇	PB22020657		毕国强
111	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358118	基于磁场感知的锂电池组性能一致性判别理论及方法研究	创新训练项目	省级	魏丹婷	PB22050993		毛磊
112	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358080	卫星污染气体探测载荷的性能指标仿真和论证	创新训练项目	省级	褚晓霖	PB22050956	谌紫萱(PB22050982)	张成歆
113	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358031	神经突触衰老的超分辨结构解析	创新训练项目	国家级	王林烁	PB22081516	金翔泽(PB22081525)	唐爱辉
114	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358023	饥饿驱动非理性冒险	创新训练项目	国家级	段樵语	PB22081484	邢定一(PB22081489)	陈聚涛
115	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358098	一种特定的内源性代谢物调节 Th17 细胞中 Thpatho 的表达	创新训练项目	国家级	高靖源	PB23081465		朱书
116	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358119	基于改进 YOLO 算法的电力系统无人机巡检图像智能缺陷检测	创新训练项目	国家级	孔啸林	PB23061205	赵佳明(PB23151755), 郭鹏(PB23061219)	汪玉洁
117	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358129	超级陶浆装置漂移室高层级触发径迹识别与特征提取算法研究	创新训练项目	国家级	贾朋坤	PB22020665		刘建北; 方竹君
118	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358056	非侵入性迷走神经刺激在炎症模型中作用	创新训练项目	国家级	孔婷暄	PB23081491		占成
119	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358107	基于贝叶斯更新理论的直播 IP 设计与商业模式创新研究	创新训练项目	国家级	何佳俐	PB23151806	韩梓峒(PB23151801), 陈尔佳(PB23151790)	吴杰
120	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358098	合肥市大气污染物浓度驱动因素的识别及贡献量化	创新训练项目	省级	郭志恒	PB22611922		康辉
121	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358055	钙钛矿溶液涂覆制备中的成膜稳定性研究	创新训练项目	国家级	程康	PB22050918		李二强
122	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358132	一种基于温敏磁响应生物相容水凝胶递送软骨细胞修复软骨组织的方法	创新训练项目	国家级	查鑫蒙	PB22030783		崔昆朋
123	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358110X	大气瞬态发光事件的观测及人工智能识别分类方法研究	创业训练项目	国家级	姚冠宏	PB22071365	丁名哲(PB23071319), 荣志豪(PB23071383), 郑景友(PB23071411)	陆高鹏
124	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358035	电热四功能超材料理论和实验研究	创新训练项目	省级	程勋洲	PB23030795		赵刚
125	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358050	卧床老人二便自动处理机器人的设计实现	创新训练项目	国家级	张维和	PB23020647	鲍博远(PB23081477), 李天阳(PB23081520)	朱明
126	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358034	电子模块设计与集成(鹰眼计划)	创新训练项目	省级	王子晓	PB23061305		陈畅; 王沛
127	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358074	面向混合数据精度的大语言模型推理加速研究	创新训练项目	国家级	叶梓文	PB23000295	刘时(PB23030750)	宫磊
128	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358059	不同光条件下睡眠缺失对于倒时差的影响	创新训练项目	省级	葛佳欣	PB23081560		薛天
129	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358042	星载高可靠高效率二次电源系统设计	创新训练项目	省级	张昊东	PB23000249		江晓
130	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358019	基于氮化铝的声光调制器设计	创新训练项目	国家级	成长	PB22061229	胡杞函(PB22000003)	左成杰
131	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358069	SPP1 重塑肝细胞癌肿瘤免疫屏障的机制研究	创新训练项目	省级	刘益恺	PB22081591		刘尧
132	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358066	人工智能在集成电路洁净间安全管理中的应用	创新训练项目	国家级	赵宸	PB23020484	赵中源(PB23231848), 沈岳鹏(PB23231836)	郑柘扬

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
133	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358061	基于单光子的连续无创血气监测技术研究	创新训练项目	省级	封中阳	PB22020575		王冲
134	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358124	用于电池管理系统的低温漂高精度集成带隙基准电压源设计	创新训练项目	国家级	常浩翔	PB23000071		程林;王晶
135	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358076	基于多模态大模型的实时共情视频通话系统	创新训练项目	省级	张嘉宇	PB23050911	黄弈铭(PB23081530), 沈昊(PB23061244)	杨勋
136	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358105	富锂锰基正极材料 Ag 体相掺杂和表面包覆改性研究	创新训练项目	省级	钟耀扬	PB22030831	李函颖(PB24030860)	余彦
137	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358081	基于多模态大模型架构的跨模态检索算法研究	创新训练项目	省级	程岩	PB23081545	李朝武(PB23081550), 王杰林(PB23071421)	毛震东
138	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358002	个人红外特征调控	创新训练项目	国家级	任远	PB22051005	戴承翰(PB22051042), 吴宇乐(PB22051007)	龙林爽
139	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358047	二维磁性分子超晶格的第一性原理设计	创新训练项目	省级	刘佳妮	PB23030688		吕海峰
140	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358118	针对阿尔茨海默病设计神经保护功能的类黑色素纳米材料	创新训练项目	国家级	王梓杰	PB22030731		刘扬中
141	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358077	阿尔兹海默症中神经元代谢异常的机制研究	创新训练项目	省级	潘浩君	PB23081535		申勇
142	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358005	中红外激光的频率和相位控制	创新训练项目	省级	胡阿提·杰恩斯	PB23020471		程存峰
143	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358013	登革病毒 B 细胞表位筛选和验证	创新训练项目	国家级	江心瑜	PB22081537		王剑
144	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358023	基于分布式光纤的基础设施监测	创新训练项目	省级	蔡家乐	PB22071403		王宝善
145	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358126	通过 1, 2 氢原子迁移机理实现镍催化的三氟乙醇不对称 C-H 烯基化	创新训练项目	国家级	孙堃越	PB23081447		王细胜
146	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358083	基于金刚石自旋量子显微镜的电磁场成像研究	创新训练项目	省级	吕超	PB22020558	周易童(PB22020532)	王鹏飞
147	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358042	太阳爆发驱动过程的磁螺度特征研究	创新训练项目	省级	窦方略	PB22071358		张全浩
148	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358100S	基于 VLAB、FPGAOL、VERILOG OJ 平台的教学实践平台开发	创业实践项目	国家级	陈润隆	PB22111676	李宇哲(PB21111653), 单敏轩(PB22111643), 王宇哲(PB22111646), 李乐祺(PB21111716), 周子语(PB21111738), 余翔(PB21111702)	卢建良; 汪文祥
149	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358112	基于抗体-寡核苷酸偶联的空间 RNA-蛋白互作组技术开发	创新训练项目	省级	罗乐珩	PB23081495		唐爱辉
150	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358072	肠道共生真菌在脂肪性肝炎中的作用机制研究	创新训练项目	国家级	刘咏涛	PB23081547		段屹
151	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358019	基于神经网络的量子系统控制	创新训练项目	省级	俞嘉权	PB22010390	俞俊涛(PB22030742)	张举勇
152	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358009	Gubser 流体中自旋吸引现象	创新训练项目	省级	李根辉	PB22020594		浦实

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
153	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358099	微调 ABACUS-T 模型实现膜蛋白基于主链结构的序列设计	创新训练项目	国家级	陈天岳	PB23081502		刘海燕; 陈泉
154	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358105	视频会议场景下的传输优化与用户体验保障技术研究	创新训练项目	国家级	陈岩	PB22331840	彭林波(PB22331837)	韩江萍
155	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358025	铌酸锂芯片上高速量子操作网络	创新训练项目	省级	汪凡	PB22020616		胡晓敏
156	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358043S	基于大模型 Agent 的服务型数字人开发	创业实践项目	国家级	周嘉煊	PB22061267	张建(PB22061330), 孔令茹(PB22231827), 刘天朗(PB22081535)	汪玉洁; 马正祥
157	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358113	双轴拉伸聚(4-甲基 1-戊烯) (BOPMP) 电容器薄膜的配方设计	创新训练项目	国家级	傅张诚	PB23030859		李良彬
158	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358125	lncRNA 7SK 蛋白交互组的鉴定及其在乳腺癌发展中的功能机制研究	创新训练项目	国家级	陈湙曦	PB23081493	高赫远(PB23081475)	杨帆
159	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358063	水系有机液流电池隔膜制备及应用研究	创新训练项目	国家级	刘嘉和	PB22030715		杨正金; 徐铜文
160	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358041	大语言模型技术用于课堂教学的研究	创新训练项目	省级	周嘉伟	PB23000115		孙广中
161	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358128	流体注入诱发断层活化的多物理场耦合研究: 以长宁 MS 6.0 级地震为例	创新训练项目	省级	黄嘉木	PB22071418		张诗淮
162	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358031	孔明系统抗噬菌体分子机制的探索	创新训练项目	省级	陈兴宸	PB23081555		李福东
163	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358134	结直肠癌进展中 PRC2 标记沉默子及其与 DNA 甲基化关联的研究	创新训练项目	国家级	张靖昊	PB22081476		谢文兵
164	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358029	智能医学影像自动勾画平台建设	创新训练项目	国家级	陈昕琪	PB22111711	龙奕均(PB22111659)	陈俊仕; 安虹
165	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358051	纳米机械催化氘代药物分子的高效合成	创新训练项目	省级	刘国程	PB22050995	吴昀泽(PB22050999), 吴振源(PB22051067)	戴懿涛
166	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358085	基于邻近标记技术鉴定线粒体微域富集蛋白	创新训练项目	省级	崔禧燕	PB23081533		何立
167	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358001	外蕴几何流专题	创新训练项目	国家级	张瑞	PB23000056		韦勇
168	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358097	基于相场法的水力压裂诱发地震失稳机理模拟研究	创新训练项目	省级	王宇昌	PB22050990	周正(PB22051125)	余昊
169	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358026	单细胞三维电生理平台制造及应用	创新训练项目	国家级	张星浩	PB22050994	何禹希(PB22050986), 王玉(PB22050971)	杨亮
170	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358054	浸没式光刻技术中的液体稳定机制研究	创新训练项目	省级	武铭伟	PB22050925	王耀朴(PB22081495), 陈天家(PB22050915)	刘浩然
171	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358068	基于强化微调的法律大模型推理能力提升研究	创新训练项目	国家级	刘明恩	PB23611956	陈雨佟(PB23030721), 叶青雨(PB23081516)	王超
172	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358065	新型高时空分辨自动化荧光光谱学成像平台	创新训练项目	省级	罗嘉宏	PB23030713	孙州阳(PB23030724), 盖雨琪(PB23030737)	袁龙

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
173	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358080	拟南芥三酰甘油转运蛋白 ABCA9 的结构功能研究	创新训练项目	省级	张升腾	PB22081579	李莱茵(PB21030813)	陈宇星
174	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358074	基于流星雷达数据观测流星的时空分布特征	创新训练项目	省级	李佳睿	PB22071406		易稳
175	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358032	曝气设备用新型高分子膜材料开发	创新训练项目	省级	阮俊杰	PB23030839	朱道远(PB23030838)	崔昆朋
176	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358116	天气-气候双尺度金融影响评估与极端气温事件实证研究	创新训练项目	省级	钱泳宇	PB22071408	姚家诺(PB22071361)	周任君
177	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358032	水凝胶力学性能测试分析仪器设计	创新训练项目	国家级	刘思远	PB22051033	车霄贤(PB22051037), 王梓辛(PB22051014)	游尚挺
178	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358027	基于纹理特征的高效图像检索系统	创新训练项目	国家级	樊晓焰	PB23061263	郝芳云(PB23061220), 王罗霓(PB23061264)	郑焯
179	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358039	基于深度学习的无人机信号检测系统	创新训练项目	国家级	王子政	PB22061285	李腾昊(PB22061306), 张沈贤(PB22061248)	庄连生
180	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358071	靶向 IgG Fc-CH3 结构域的纳米抗体筛选与开发	创新训练项目	省级	柳嘉禾	PB23000182		陶余勇
181	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358108	基于 WFST 巡天数据的近邻大星系低亮度暂现源研究	创新训练项目	国家级	王杰	PB22030753		孔旭
182	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358048	搜寻中等质量黑洞潮汐撕裂恒星事件	创新训练项目	国家级	李文楷	PB21020674		蒋凝
183	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358041	大规模机器学习中的稀疏拟牛顿方法	创新训练项目	省级	孟昊田	PB22151772		陈士祥
184	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358012	非齐次随机矩阵的极端特征值	创新训练项目	国家级	隋秉成	PB22151757		刘党政
185	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358037	四足机器人具身导航系统设计与开发	创新训练项目	省级	怀迪	PB23061112	巴合江·江尔森 (PB23071401)	王纪凯
186	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358098	动力学补偿效应起源探究	创新训练项目	省级	何邦钦	PB23030805		陈艳霞; 黄俊
187	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358010	医疗大模型 Benchmark 的构建	创新训练项目	省级	胡耿源	PB23061077		龚伟
188	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358060	基于 RAG 技术实现通信领域的知识问答系统	创新训练项目	省级	黎思远	PB23061257		康奇宇
189	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358092	人机交互条件下航拍视觉目标定位任务基准构建	创新训练项目	省级	吴冠伯	PB23061180	陈宇文(PB22061341)	傅雪阳
190	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358090 S	基于 AI 大模型的校园场景行为图像视频分析预警	创业实践项目	省级	胡华威	PB22030891	王善奇(PB23061229), 李孝诚(PB23051008), 艾丽图玛尔·吐尔逊 (PB23030832)	赵伟; 郑明
191	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358136	基于聚乙烯 (PE) /聚二甲基硅氧烷 (PDMS) 复合材料的固-固相变热导调控及热开关性能研究	创新训练项目	国家级	邓珂	PB23050978		马浩
192	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358092	可拓展表面离子阱的硬件优化方案与实际应用研究	创新训练项目	国家级	卫其源	PB22020559	吴巍(PB22020602)	林毅恒
193	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358072	基于 Kochen-Specker 集的量子非局域性实验验证	创新训练项目	省级	张甫	PB23020594		张永生
194	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358076	小型压水堆稳压器解耦控制系统设计与仿真	创新训练项目	省级	刘玥含	PB22081539		薛美盛

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
195	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358018	新生儿自适应血压测量方法研究	创新训练项目	国家级	李浩源	PB22051130	唐加龙(PB22051132), 胡华辰(PB22050965)	潘挺睿
196	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358069	混合体系二氧化碳电池中离子传输调控研究	创新训练项目	国家级	陈辉	PB23050984	丁睿祺(PB23050954), 张念惜(PB23050981)	谈鹏; 肖旭
197	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358120	基于分布式光纤传感的人工智能信号压缩、检测和分类研究	创新训练项目	国家级	张诗政	PB22071405	吕庚珊(PB22071393), 罗剑波(PB22071450)	李泽峰
198	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358065	二硼化铝的制备及其在Li-CO2电池中的性能研究	创新训练项目	国家级	张泉	PB24030858		严欢
199	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358029	集成轨道角动量激光器的研究	创新训练项目	省级	王阅毅	PB22050955		倪劲成
200	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358026	靶向直肠癌的双特异性抗体设计	创新训练项目	省级	冯学宇	PB23081513	陈梁钢(PB23081512), 丁建豪(PB23081508)	金腾川
201	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358022	液滴在驻点流场中的变形及破碎机理研究	创新训练项目	省级	段思宇	PB22051020	吴卓然(PB22050934), 李世智(PB22050904)	丁航; 张春雨
202	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358024	量子演化互文性的实验探测研究	创新训练项目	省级	伍锦瑞	PB22020681		柳必恒
203	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358086	面向长序列任务的移动单臂机器人动作策略研究	创新训练项目	国家级	段马涛	PB23061304	梁宇锋(PB23030828), 饶洁(PB23050945)	张午阳
204	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358010	CO+H2 散射振动传动力学研究	创新训练项目	国家级	杜玥枫	PB22030825		蒋彬
205	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358125	面向多类型屋顶及多影响因素下的光伏潜力评估的智能分析方法	创新训练项目	省级	达选霖	PB22051074	邹家宝(PB22051073)	李桂强
206	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358132	基于全矩阵-全聚焦算法的超声单晶线列切片扫描探伤仪器设计方案	创新训练项目	国家级	吴宇凡	PB23000198	关乐楷(PB23000080), 李开旭(PB23000269)	王中平
207	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358016	多光子量子传感器的测试和应用	创新训练项目	国家级	屈暄杰	PB23020442		周幸祥
208	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358086	Ni催化的交叉偶联反应合成烯基亚砜的机理研究	创新训练项目	省级	刘依雨	PB21010388		张清伟
209	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358113	一种基于HIV-eGFP的高致病性病原体假病毒体系的建立及应用	创新训练项目	省级	何美瑶	PB22000267		邱香果; 李恩涛
210	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358107	基于机器学习与多尺度模拟方法的新型荧光蛋白设计	创新训练项目	省级	王思淇	PB23030757	刘家豪(PB23030732)	张洁
211	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358117	基于光纤布拉格光栅传感系统的二维温度场实时分布探究	创新训练项目	省级	李欣泽	PB23000227	张一鸣(PB23020557), 李宸昱(PB23020507)	赵伟;曲 广媛
212	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358046	JavaScript 代码体积优化器的开发和提速	创新训练项目	省级	熊桐睿	PB23000200	许逸凡(PB23000202)	张昱
213	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358061	液膜在离心力作用下的线性稳定性研究	创新训练项目	国家级	易闻秋	PB22050961		高鹏
214	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358036	三等离子体装置中等离子体状态诊断	创新训练项目	省级	杨天一	PB22511912	陈志城(PB22511846), 尹焕然(PB22111612)	卫子安
215	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358003	磁镜等离子体E×B旋转的理论研究与马赫探针测量	创新训练项目	省级	宋思苑	PB22511880		周海洋

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
216	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358011	量子信道模拟与错误缓解	创新训练项目	省级	李鸿超	PB23081449		蔡伟州
217	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358106	基于生物正交反应的DC疫苗增效机制与抗肿瘤应用研究	创新训练项目	国家级	林钰欣	PB23030753	严鸣(PB23030803)	闵元增
218	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358093	基于机器学习的辐射带电子通量预报模型	创新训练项目	国家级	尹荣洋	PB22071363	蔡金辰(PB22071426)	陶鑫
219	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358060	多模态大模型驱动的三维影像诊断技术	创新训练项目	国家级	田振宇	PB22061315	徐天健(PB22061318), 汪若贤(PB22061323)	李菁
220	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358075	高能量密度锂金属合金负极设计	创新训练项目	国家级	李善峰	PB23030815		季恒星
221	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358041	焦磷酸硫胺素对心脏功能的调控作用	创新训练项目	国家级	洪铭璇	PB23081503	刘晓颖(PB23081544)	曹洋
222	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358004	光量子态的加/减光子	创新训练项目	省级	朱晨曦	PB22020562		罗希望
223	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358117	基于肌电信号的手势动作和姿态多任务学习与无人机控制	创新训练项目	国家级	李逸飞	PB23071413		张旭
224	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358077	高可靠、可灵活扩展的Q波段卫通数字相控阵列	创新训练项目	国家级	刘书瑶	PB23061295	毛馨瑶(PB22061187)	张祥
225	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358036	基于CameraLink的相机接口设计和实现	创新训练项目	国家级	徐恺祺	PB22020684		王坚
226	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358019	甲基达唑的修饰与抗癌活性研究	创新训练项目	国家级	王子润	PB22030735		马明明
227	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358111	应变调控贵金属纳米片用于提升锂介导CO ₂ 氧化还原性能	创新训练项目	国家级	黄衍珩	PB24030845	张宏杰(PB24030852), 丁晔辉(PB24030838)	周敏
228	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358104	基于全基因组文库筛选影响内皮细胞功能的关键基因	创新训练项目	省级	孔维一	PB22081500	严炜杰(PB22081553)	段亚君
229	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358057	面向人形机器人的智能模糊测试框架研究	创新训练项目	国家级	梁峻玮	PB23071341	李青宇(PB23071316), 田丰睿(PB23071318)	张卫明; 张钧琦
230	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358073	使用分子模拟测定不同蛋白纤维的机械性能	创新训练项目	省级	吴易翰	PB22030736		侯中怀
231	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358017	万原子规模阵列的AI重排算法	创新训练项目	省级	刘昊霖	PB22000168		张进一
232	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358030	机器学习在仿星器优化中的应用	创新训练项目	国家级	毕舟桦	PB22511858		祝曹祥; 刘健
233	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358033	活细菌特异性标记分子探针的开发	创新训练项目	省级	石焕	PB22030732		薛林;杨 新星
234	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358109	合成抗氧化剂类新污染物的室内环境赋存及健康风险研究	创新训练项目	省级	狄翔	PB22611936		刘启帆
235	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358068	有机配体调控锡基二维钙钛矿	创新训练项目	省级	庞嘉恒	PB22030716	谢云漪(PB22030738)	胡伟
236	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358039	基于三轴自稳云台的无人机主动感知	创新训练项目	省级	岳亦铭	PB23111706	李子骏(PB23061099), 刘博睿(PB23050959)	王煜
237	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358115	机器学习方法在Richtmyer-Meshkov不稳定性流动中的初步应用	创新训练项目	国家级	张亦夫	PB22050942	朱玉坤(PB22051068)	丁举春
238	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358051	量子通信试验系统通用测控平台开发	创新训练项目	国家级	陈禹圳	PB22051057	何文丰(PB22611921), 王一淇(PB22020579)	王双;范 元冠杰

序号	结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师
239	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358106	《Mxene/碳量子点光催化自产双氧水降解有机污染物》	创新训练项目	省级	姚莉琳	PB23611949		王红
240	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358053	高导热衬底在热电制冷器件中的应用研究	创新训练项目	省级	阳睿	PB22020537		祝巍
241	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358014	斑马鱼幼鱼的磁感应能力探究	创新训练项目	省级	张逸飞	PB22081469		柴宇明
242	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358024	仿鸟扑翼飞行机器人特技飞行研究	创新训练项目	国家级	蔡函妤	PB23111719	王曦(PB23061118), 陶新宇(PB23050949)	尚伟伟
243	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358096	星载多谱段宽视场大气瞬态发光事件监测相机设计	创新训练项目	国家级	杨致远	PB23000205	金雨润(PB23111606)	汪毓明; 郝新军
244	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358020	塞曼效应中光的偏振特性计算	创新训练项目	省级	周泓宇	PB23020626		朱林繁
245	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358100	溶液中高分子长链对润湿转换影响的微观机理研究	创新训练项目	省级	姜新成	PB23050883	李多涵(PB23050874)	闫锐
246	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358035	RPC工作气体的环保气体替代方案研究	创新训练项目	省级	赵奕扬	PB22000072		孙勇杰
247	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358044X	U-sim 大学生活全景模拟与教育支持系统	创业训练项目	国家级	吴谦	PB22020621	周杨凯(PB22020613), 王致远(PB22611940)	徐奇智
248	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358007	Hurwitz 问题与素度猜测	创新训练项目	国家级	杨文颜	PB23010417	王一如(PB22081510), 袁子孺(PB24010476)	许斌
249	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358067	基于可扩展生产的二维材料的可控LED显示阵列	创新训练项目	国家级	李子安	PB22061263		马平
250	2026年春季学期	2024年春季学期	202410358038	芬顿氧化工艺精准投药系统的研制	创新训练项目	国家级	苏其	PB22611924	张蕊(PB23611958)	俞汉青
251	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358116	基于神经网络与自适应网格优化的数字轮胎仿真方法研究	创新训练项目	国家级	郑修远	PB23051035	乔瑞博(PB23051033)	吴恒安
252	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358054	基于5G模组的消费互联网应用软件设计	创新训练项目	省级	王景朔	PB23030758	李昆泽(PB23061186), 刘奕康(PB23030756)	张普华
253	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358007	线上线下交流差异实验	创新训练项目	省级	郑明	PB23081518		张效初
254	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358081	基于强化学习的多模态大模型图文交互安全对齐	创新训练项目	国家级	张宇翔	PB23061217	张文歆(PB23061243), 武弘毅(PB23061218)	刘传彬
255	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358037	典型高马赫数准垂直激波的卫星观测	创新训练项目	省级	赵宇航	PB22071375		陆全明; 杨忠炜
256	2026年春季学期	2025年春季学期	202510358090	“锂”日可待--太阳能驱动界面蒸发锂提取新方案	创新训练项目	国家级	于家福	PB23611938	王城凯(PB23611936)	张常勇
257	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358111	基于时间干涉刺激分离并探究喜好与渴望的神经机制	创新训练项目	省级	李国策	PB22081524		韦正德
258	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358087	高性能绿光钙钛矿LED制备及其激子动力学研究	创新训练项目	省级	董佳良	PB22030729		崔林松
259	2026年春季学期	2025年春季学期	S202510358079	基于Prompt的动态Few-Shot检索增强强化学习研究	创新训练项目	省级	周奕衡	PB23061299	刘圣庭(PB23061289), 闫锦林(PB23061173)	赵峰
260	2026年春季学期	2024年春季学期	S202410358101	使用Kolmogorov-Arnold网络研究非平衡稳态的分布函数	创新训练项目	省级	谢烨东	PB22030803		侯中怀

结题学期	立项学期	项目编号	项目名称	项目类型	项目级别	学生	学号	项目组员	导师	情况
2026年春季学期	2023年春季学期	202310358078	探究靶向白血病干细胞 CD7 治疗 AML 的新策略	创新训练项目	国家级	蔡欣然	PB21081516	李芷萱 (PB21081501)	倪芳	延期 结题
2026年春季学期	2023年春季学期	202310358067	神经网络在微分方程数值求解中的应用	创新训练项目	国家级	杨萱泽	PB21010376	辛海洋 (PB21010440), 查飞 (PB21010418)	张梦萍	