

中国科学技术大学教务处

教字〔2024〕16号

关于我校 2024 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，同意童蒙等 471 名同学参加的 2022 年和 2023 年“大学生创新训练计划”项目 256 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：2024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)

2024年6月7日



附件

2024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	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358071	剥离二进制程序中的密码算法识别技术研究	创新训练项目	国家级	童蒙	PB20061252	李蔚林(PB20000219)	程绍银
2	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358060	非洲热柱在特提斯演化中的影响与作用	创新训练项目	国家级	贺翔	PB20071406		黄金水
3	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358024	利用量子传感器寻找磁单极子	创新训练项目	省级	李嘉曦	PB20020700	洪恺(PB20020696)	江敏
4	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358102	关于量子资源及无量子纠缠体系量子计算的探索	创新训练项目	国家级	汪喆	PB20000149		周正威
5	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358102	血管介入磁控导丝机器人的力学建模与数值模拟	创新训练项目	省级	李雄	PB20051039		王柳
6	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358086	新型钙金属电池负极结构设计和表面调控	创新训练项目	省级	刘一涵	PB21030933	张建宇(PB21030931)	曹瑞国, 雷占武
7	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358071	电子-离子对撞机上量子化与核效应研究	创新训练项目	国家级	黄逍	PB20020639		张一飞
8	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358046	基于CO2激光刻蚀的光纤烧蚀平台搭建	创新训练项目	国家级	戴思恒	PB20051030		王亚
9	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358029	超级电容的功率控制与故障检测	创新训练项目	国家级	王耀明	PB21061366		陆伟
10	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358006	量子材料的应力调控	创新训练项目	国家级	王艺迪	PB20020512	孙一鸣(PB20020510)	王震宇
11	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358049	靶向肠道共生菌的噬菌体文库构建	创新训练项目	省级	刘文字	PB21081521	武杰克(PB21081532), 聂域邦郭 (PB21081520)	段屹
12	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358090	二维材料莫尔云纹调控研究	创新训练项目	省级	庄博皓	PB20000252	潘廷岳(PB20000096)	朱银波
13	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358051	二维随机点组激光激发系统	创新训练项目	国家级	章博文	PB19000263		石发展
14	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358066	二维材料的可控合成及其物性研究	创新训练项目	国家级	施响	PB20030886		吴长征
15	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358022	基于YOLO的目标物体识别算法的部署与改进	创新训练项目	省级	赵佳宇	PB20071477		苏兆锋
16	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358080	一种制备微胶囊和微纤维的可编程微流动方法	创新训练项目	国家级	何佳祺	PB20051034	杨毅豪(PB20050947)	司廷
17	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358039	修改引力理论的有效场论分析方法及其在宇宙学方面的应用	创新训练项目	国家级	吴铖	PB21020708		蔡一夫
18	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358109	人工智能测量火星表面地震噪声、温度、风速的相关性	创新训练项目	国家级	周大洋	PB20071404	黄铨城(PB20071460), 傅予(PB20071472)	李泽峰, 孙道远

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
19	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358066	滚动轴承磨损的机理和失效率模型研究	创新训练项目	国家级	黄展翔	PB20511842		彭常宏
20	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358098	面向国家“双碳”战略目标的CO ₂ 分离捕集膜研究	创新训练项目	国家级	张艺	PB20611838		刘江涛
21	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358017	交通流模型及数值模拟应用	创新训练项目	省级	严蕾	PB20010394	王豆豆(PB20010381), 林欣(PB20000035)	夏银华
22	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358007	构造“隐形斗篷”	创新训练项目	省级	陈昊	PB20051077	李笑(PB20000178),赵 明宇(PB19061383)	李斌
23	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358016	掺杂调控的磷负极储钠性质	创新训练项目	国家级	黄祉霖	PB21030896		季恒星
24	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358041	基于反向散射的信号同步方法	创新训练项目	国家级	胡轩翊	PB20111616		龚伟
25	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358067	高效析氧催化剂的精准构筑与原位表征	创新训练项目	省级	万家乐	PB20030824		周仕明
26	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358069	通过结构设计与训练实现新型力学超材料	创新训练项目	国家级	尚玥	PB20020663		童华
27	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358013	激光照明光伏芯片制备	创新训练项目	省级	李子恒	PB20051088	刘子岩(PB20051073)	王自强
28	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358061	一种常压二十二极阱的设计与应用研究	创新训练项目	国家级	孙浩淞	PB21000331	梅清远(PB21020511)	林毅恒
29	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358111	使用WACCM-X模型和观测数据研究2022年汤加火山喷发对MLT区域的扰动相	创新训练项目	国家级	吴叩天	PB20081599	蔡金书(PB20071391)	易稳
30	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358044	基于DAS观测的雷电检测和定位方法	创新训练项目	省级	杨少康	PB20071402	余梓荣(PB20071430)	王宝善
31	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358100	基于LDA模型的中文社交平台AI技术传播接受研究	创新训练项目	国家级	齐奕哲	PB20061212	胡博文(PB20051068), 罗楚杰(PB20030852)	纪娇娇
32	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358060	高能天体的X射线与伽玛射线偏振研究	创新训练项目	国家级	汪家荣	PB21081546		李剑
33	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358073	长尾噬藻体Mic1侵染铜绿微囊藻的分子机制	创新训练项目	省级	赵郭一 兴	PB20081505		李琼
34	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358011	基于AI的畜牧监管系统设计	创业实践项目	国家级	文子建	PB20061336	高显程(PB20051082), 王艺霖(PB20061302), 谭奕行(PB20061334), 秦观政(PB20061317), 肖永宏(PB20061321), 阿依多斯·努尔大 (PB20061330),王若言	尹东, 左兆陆

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
									(PB21010441)	
35	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358136	姜科植物砂仁药用有效成分乙酸龙脑酯的合成及其前体的运输的研究	创新训练项目	国家级	王泽宇	PB21081507	李智强(PB21081508)	张志勇
36	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358106	激光等离子体加速 TNSA 机制的 PIC 数值模拟及保结构算法的效果测试	创新训练项目	国家级	施伟程	PB21000056		时银
37	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358023	低温综合测试平台设计与搭建	创新训练项目	省级	姚瑀	PB20030757		张汇
38	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358099	大规模量子密钥分发网络中路由算法性能研究	创新训练项目	国家级	杨兵	PB20061387	杨宇祺(PB20051080)	李健
39	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358026	基于 Tensor 网络数据的社区发现	创新训练项目	省级	郭竞一	PB20071413	刘昱(PB20071419)	陈昱
40	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358068	肝脏分泌因子 HGFAC 对心脏功能的调控作用	创新训练项目	省级	周美君	PB21081598	周子航(PB21081524)	曹洋
41	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358130	通过构建小鼠肝癌模型来探究肿瘤微环境中的异常脂质代谢	创新训练项目	国家级	夏斌	PB21081550		郑小虎
42	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358081	基于机器学习方法的大气污染物浓度预测研究	创新训练项目	国家级	丁宁	PB20071412		赵纯
43	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358117	基于 InSAR 数据研究 2021 年 Ms 7.4 玛多地震同震形变	创新训练项目	省级	李姗	PB20071393		查显杰
44	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358052	基于人脸和语音识别的安全认证系统	创新训练项目	省级	李嘉澍	PB21051103	于振东(PB21051076), 王孔鑫(PB21051075)	赵峰
45	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358100	大创计划：范德华异质结的界面力学表征与设计	创新训练项目	省级	陈文博	PB20050932		汪国睿
46	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358097	BACE1 切割 GABAAR 对神经发育的影响	创新训练项目	国家级	陈兆屹	PB21030893	高梓宸(PB21081549)	申勇, 毕丹蕾
47	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358061	微流控光电镊颗粒聚焦方法的实验研究	创新训练项目	省级	张子皓	PB20051106	李佳昌(PB20051078)	张海峰
48	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358103	基于周期光变曲线或图像重心移动搜寻超大质量双黑洞	创新训练项目	省级	罗迪	PB20511892		蒋凝
49	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358095	用于量子比特相干操纵的亚纳秒激光脉冲的产生	创新训练项目	国家级	谢子哈	PB20020540		王健
50	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358128	基于 FPGA 的自动驾驶场景图像识别算法优化与硬件加速实现研究——结合商用 IP 与自研加速器的对比分析	创新训练项目	省级	滕子涵	PB20511847	毛世卓(PB20020496)	陈松
51	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358083	基于混合专家结构的通用超分辨率模型的研究	创新训练项目	省级	左林	PB21061389	杨松蕾(PB21061396), 李浩宇(PB21061345)	刘东
52	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358093	SET+SQUID 多探针扫描系统设计研究	创新训练项目	国家级	陈因时	PB20071408		曾长淦
53	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358025	基于通用样条函数的等几何分析	创新训练项目	国家级	许宇澄	PB20010443	黄晓远(PB20010415)	李新

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
54	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358125	从理念到实体：基于AIGC技术的跨模态内容辅助生成与应用	创新训练项目	国家级	林泽地	PB20061333	张宇欣(PB20010425), 陈蔚浩(PB20020552)	周慎
55	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358109	利用机器学习对EAST托卡马克中先进运行模式I模判断的研究	创新训练项目	省级	贾淇	PB20071415	邱锐(PB20061230)	刘子奚
56	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358089	基于层次贝叶斯学习的序列建模方法及其营销应用	创新训练项目	省级	朱云沁	PB20061372		李勇军, 王力争
57	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358027	钴催化Kumada类型烷基-烷基偶联	创新训练项目	省级	周靖翔	PB21030778		陆熹
58	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358011	全天候锰基水系质子电池	创新训练项目	国家级	张子奇	PB20030780	李东骏(PB20030789)	陈维
59	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358046	TNG模拟里大质量中心星系的恒星形成熄灭	创新训练项目	省级	姜昊辰	PB20051142		王恩赐
60	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358116	利用乳业废料低蛋白乳清高效生产丙酮酸的耐热工程酵母的构建	创新训练项目	省级	顾伟民	PB20051033		洪河
61	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358013	图像生成模型水印方法研究	创新训练项目	省级	洪毓谦	PB21000010	陈嘉健(PB21000022), 陈嘉康(PB21071419)	周文柏
62	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358042	基于肺癌新生抗原的多肽疫苗设计	创新训练项目	国家级	刘可涵	PB21081529		王剑
63	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358051	光量子传感器光学镀膜的设计和优化	创新训练项目	省级	陈子翰	PB20020490	刘城赫(PB20020477)	周祥发
64	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358134	社交对小鼠社会等级确定的影响及前额叶皮层神经元的参与机制	创新训练项目	国家级	王泽惠	PB20081569	张会(PB21081499)	杨昱鹏
65	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358088	校园常绿阔叶植物叶片结构及光合特性研究	创新训练项目	省级	肖玉婷	PB21081614	肖经新(PB21081608)	罗建川
66	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358006	知识驱动健康监测系统	创新训练项目	省级	王琛	PB21111732	丁禾妤(PB21111713), 马思然(PB21111740)	侯嘉慧
67	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358004	笼目结构材料探索	创新训练项目	国家级	于筱潇	PB20020626		何俊峰
68	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358100	基于多光谱融合图像的目标检测算法研究与硬件实现	创新训练项目	省级	曾郅琛	PB20071431	戴梦佳(PB20511879), 黄博韬(PB20071414)	金西
69	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358021	中国降水卫星的温湿廓线反演	创新训练项目	国家级	肖子扬	PB20071443		王雨
70	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358002	宜居行星特性刻画	创新训练项目	国家级	陈斯藤	PB20020692	陈见可(PB20020690)	赵文, 季江徽
71	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358003	最优不可逆投资问题	创新训练项目	省级	胡意行	PB20010430	梁翔杰(PB20010436)	薄立军

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
72	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358119	裂殖酵母中 Cdc42 的 GAP 蛋白 Rga3、Rga4、Rga6 的细胞膜定位机制研究	创新训练项目	国家级	张升浩	PB20081491		符传孩
73	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358007	多光子态的直接测量	创新训练项目	国家级	吴家宝	PB21000035	韩润泽(PB21061323)	易为
74	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358063	基于液晶聚合物网络的空间光调制系统	创新训练项目	国家级	石青田	PB20020478		彭晨晖, 蒋景华
75	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358058	经济地理因素作用于媒体报道的量化研究	创新训练项目	国家级	王佳钰	PB20010460	杨轶文(PB20010467), 杨佩孜(PB20151800)	王潇
76	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358046	自旋流体因果律与稳定性条件研究	创新训练项目	国家级	任翔	PB20020555		浦实
77	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358071	量子钻石磁显微镜中的精密磁场调节系统	创新训练项目	省级	颜培浩	PB20511900		王鹏飞
78	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358079	基于增强采样方法获得 HSF1 蛋白的构象系综	创新训练项目	省级	杨春雨	PB20030798		侯中怀
79	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358053	基于神经网络的蛋白质二级结构预测	创新训练项目	省级	陈李锐	PB20081494	胡景琛(PB20081497)	汪骞
80	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358032	科大西区水体的微生物多样性测序研究	创新训练项目	省级	解雨航	PB20081507	张柯瑞(PB20081513)	李旭
81	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358064	工业软件的数据库管理系统和可视化算法开发	创新训练项目	国家级	徐汉羲	PB20000238	徐思杰(PB20000239), 徐兴炎(PB20000240)	吴恒安
82	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358044	基于量子平方的计算化学算法研究	创新训练项目	国家级	王怀宇	PB20030910		李震宇
83	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358057	药物成瘾和复吸的生物学标记物研究	创新训练项目	省级	郑力豪	PB21081551	税筠竹(PB21051004)	张效初
84	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358074	生物介导下的矿物晶格中的营养元素的释放	创新训练项目	国家级	张成涛	PB20071474		黄方
85	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358120	基于三维点云的地面机器人六自由度路径规划与运动控制	创新训练项目	省级	邵宜阳	PB21050946	张昊鹏(PB21050991), 卢星宇(PB21061239)	叶回春
86	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358106	WUSCHEL 促进茉莉酸合成及茎顶端分生组织抗虫机制的研究	创新训练项目	省级	陆欣新	PB20081510		赵忠
87	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358012	交互式智能机器人操作研究	创新训练项目	国家级	玉山·牙 生江	PB21061343	蒋宇航(PB21061216), 曹怡煊(PB21061237)	尚伟伟
88	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358010	示例引导的文本风格迁移	创新训练项目	省级	李正焕	PB19071460	章筠珮(PB21061384), 方明皓(PB21511896)	何向南
89	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358101	新型钽基硫属层状化合物热电性能的探究和调控	创新训练项目	省级	伍春霆	PB21030922	陈睿希(PB21030862)	肖翀
90	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358077	基于衍射色散透镜的光谱共聚焦测量技术	创新训练项目	国家级	柯恩齐	PB21020528		鲁拥华

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
91	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358017	肝豆灵片的铜螯合剂的筛选	创新训练项目	省级	林睿	PB21000041		阳丽华
92	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358008	可调双稳态跳跃机器人	创新训练项目	国家级	高滔	PB20050965	冯希开(PB20050976)	李木军
93	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358033	多用户混合现实的体验优化	创新训练项目	省级	张钦禹	PB21061368	衡少闯(PB21061365), 牛建峰(PB21511864)	刘斌
94	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358108	一种治疗肥胖和非酒精性脂肪肝的创新药物研究与开发	创新训练项目	国家级	樊荣	PB19081570	李玉洁(PB19081548), 罗君(PB19081576)	翁建平, 徐索文
95	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358017	智能加速器与智能计算系统	创新训练项目	国家级	黄霖华	PB20000266	马子睿(PB20111623), 左丰瑞(PB20061337)	王超
96	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358031	小行星形成和分异过程实验模拟	创新训练项目	国家级	赵大鹏	PB20071438		秦礼萍
97	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358029	空间太阳高能粒子的多点观测	创新训练项目	省级	夏君豪	PB20071427	张宇昕(PB20071396), 高志遥(PB20071439)	郭静楠, 刘睿
98	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358074	多核处理器之存储一致性模型设计与实现	创新训练项目	省级	李思维	PB21061278		李曦
99	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358090	半导体材料热载流子动力学第一性原理计算研究	创新训练项目	国家级	师展	PB20020576		赵瑾, 郑奇靖
100	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358087	基于自旋电子学的神经网络计算器件及电路设计	创新训练项目	省级	李祥瑞	PB21061375		李鹏
101	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358133	构建基于转录因子诱导的人类中脑多巴胺能神经元定向分化体系	创新训练项目	国家级	胡洋	PB21081530	王浩天(PB21081561), 杨洋(PB21081564)	方芳
102	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358083	基于物理信息的机器学习方法求解偏微分方程	创新训练项目	国家级	董文博	PB20000259		孙广中
103	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358114	基于病理形态特征预测乳腺癌HER2基因表达的人工智能诊断系统	创新训练项目	省级	陈婧如	PB20081517	刘缪欣颜 (PB20081588)	周文超
104	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358042	具有氧化响应性的水凝胶药物载体	创新训练项目	省级	柳毅杰	PB20030731		马明明
105	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358065	有源热流调控理论及超热材料设计研究	创新训练项目	省级	童子峰	PB20051098		年永乐
106	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358090	丙二酸酯衍生物的不对称二氟甲基化反应研究	创新训练项目	国家级	刘明昊	PB21030770	谷文丰(PB21030866)	郭昌
107	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358092	IER2 对非酒精性脂肪肝的调控作用与机制研究	创新训练项目	省级	张梦桐	PB21081569	丽娜拉·吐尔逊江 (PB21081616)	徐索文
108	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358076	核材料中辐照损伤微观机理的机器学习研究	创新训练项目	省级	何季璋	PB20511841	邓振华(PB20511839), 郑哲轩(PB20511905)	彭蕾

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
109	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358032	S ⁿ 上的轴对称函数的 Beckner 不等式	创新训练项目	国家级	于俊馨	PB21010383		刘聪文
110	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358087	面向深度伪造人脸的数字水印溯源技术研究	创新训练项目	国家级	杨城昊	PB21061338	吴越(PB21000004), 沈新迪(PB21061292)	于灵云
111	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358139	从第一性原理计算的角度研究过渡金属离子掺杂对全无机卤化物钙钛矿基态电子结构和激发态电子动力学的影响	创新训练项目	国家级	范博延	PB20020562		赵瑾
112	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358006	多模式软体机器人	创新训练项目	省级	柏隽涵	PB20050975	吕昆彬(PB20050974)	金熠
113	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358113	基于卫星观测数据的南中国海地区雷暴高能辐射现象研究	创新训练项目	省级	胡天文	PB20000171	卢蒲诚(PB20000184), 陈泽宇(PB20000168)	陆高鹏
114	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358131	单纯疱疹病毒gD蛋白与其潜在中和纳米抗体复合物的结构生物学研究	创新训练项目	省级	邱焕雯	PB21081543	李佳音(PB21081511)	李博峰
115	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358033	电催化 C-N 偶联合成小分子有机物	创新训练项目	省级	周雨函	PB20030747		张尧
116	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358041	基于知识图谱的中医智能问诊系统	创新训练项目	省级	刘齐	PB20020703	孙霄鹏(PB20111659), 应舒畅(PB20020544)	倪林
117	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358104	连接反应介导的辅助噬菌体用于选择性噬菌体筛选	创新训练项目	国家级	李迈	PB20000271		郑基深
118	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358070	利用 CRISPR-Cas9 工具制造 CEC-5 的饱和点突变	创新训练项目	国家级	谭博文	PB21081496	李红耀(PB21081559)	光寿红
119	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358023	双导经颅电刺激调节食物认知	创新训练项目	省级	刘琼蔚	PB21020520	许力丹(PB21081610)	张隆华
120	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358127	面向动力汽车的阻燃、高导离子/电子型生物质基粘结剂的研制	创新训练项目	省级	谢辰昊	PB21030940		陈立锋
121	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358103	超统一场论下 Gauss-Bonnet 引力理论平宇宙学的研究	创新训练项目	省级	吕继睿	PB20010438		陈次星, 高志福
122	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358007	传统离子溅射仪器的改进	创新训练项目	省级	疏天纬	PB21061354		吕頔
123	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358055	海马体在模式分离行为中的脑电特征	创新训练项目	国家级	徐子维	PB21081514	张嘉宇(PB21081558)	周逸峰, 徐光威
124	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358020	高效固碳蓝藻的筛选和优化	创新训练项目	省级	高健峰	PB20081496	李云逸(PB20081509)	江永亮
125	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358053	基于连续域中束缚态的荧光发射调控	创新训练项目	省级	董嘉懿	PB20511881	丁家和(PB20151738)	陈杨
126	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358094	仿生机器人的导航定位与自主建图方法研究	创新训练项目	国家级	唐佳成	PB20020617	贺峥(PB20061297)	张飞
127	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358093	自媒体艺术内容 AIGC 技术谱系及传播效果研究	创新训练项目	省级	张梦泽	PB18071448	高俊杰(PB20000027)	张燕翔

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
128	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358110	铜(I)催化的不对称1,4-加成合成手性1,2,3-三膦化合物	创新训练项目	国家级	徐玉明	PB21000017		李玲玲
129	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358005	轮腿式平衡机器人	创新训练项目	国家级	谷俊驰	PB20050971	胡宇凡(PB20051141), 赵浩怡(PB21111707)	张世武, 许旻
130	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358068	电子透镜、单色器、偏转板的设计与应用	创新训练项目	国家级	苏洋	PB20151736		朱林繁
131	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358119	登革II型病毒E蛋白DIII结构域与其潜在受体LRP1复合物的结构生物学研究	创新训练项目	省级	曹文可	PB20081572	陈昊华(PB20081575)	马欢, 李小龙
132	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358021	Time-bin纠缠探测装置实验实现	创新训练项目	省级	张润琛	PB20061234		张超
133	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358137	半隐式光谱延迟校正(SDC)时间进步法用于时间独立的偏微分方程的稳定性分析	创新训练项目	国家级	吕季轩	PB20010365	陆畅(PB20010364)	徐岩
134	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358034	节能型低温干燥过程的传热机制	创新训练项目	国家级	胡汨	PB20051085		林其钊, 何立群
135	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358036	空间等离子体对人体细胞的作用	创新训练项目	省级	钟儒天	PB20071478		余鹏程
136	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358127	三级淋巴滤泡结构在肝细胞癌中发挥抗肿瘤作用的机制研究	创新训练项目	国家级	刘岩	PB20081527	青·萨娜(PB20111671)	焦轶
137	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358001	复杂光场调制	创新训练项目	国家级	程晓奕	PB20020648		王纺翔
138	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358048	多环芳烃降解菌的筛选及工程化改造	创新训练项目	国家级	王巍林	PB20081555	杨豪(PB20081560),于 柠僮(PB20081540)	俞汉青
139	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358008	微分算子的谱及应用	创新训练项目	国家级	王鼎涵	PB21020488	宗一鸣(PB20000209)	赵立丰
140	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358050	大象随机游走的性质与问题	创新训练项目	省级	宋京倍	PB20010375		孙雯
141	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358028	ET 凌星测光模拟实验与数据处理	创新训练项目	省级	赵仁杰	PB20051133		王坚
142	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358068	CO ₂ 电催化还原高效金属-配体催化剂设计	创新训练项目	省级	程嘉杰	PB20071411	金逸飞(PB20071416)	叶逸凡
143	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358056	泛癌免疫微环境的细胞空间分布研究	创新训练项目	省级	卢骏意	PB21081523	裴宇皓(PB21081525)	瞿昆
144	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358001 X	校园互助 app	创新训练项目	省级	焦安东	PB20010433	叶轩旗(PB20010423), 丁砾天(PB20010412)	徐伟
145	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358020	IL-23 单抗药物的作用机理研究	创新训练项目	省级	刘明圣	PB21081597		余继
146	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358058	发散激波冲击双模气体界面的实验研究	创新训练项目	省级	赵訥言	PB20051056		丁举春
147	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358048	基于商用 WiFi 的多目标室内定位系统	创新训练项目	国家级	王博	PB20611817	杨艺辉(PB20111666),	闫宇博

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
									李晓奇(PB20111654)	
148	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358061	Li-CO2 电池贵金属基催化剂电极材料探究	创新训练项目	省级	林新培	PB21030773		周敏
149	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358058	通信波段可调谐光学参量振荡激光器	创新训练项目	省级	李勃睿	PB21511845		周志远
150	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358054	多类型恶劣成像环境下智能图像增强	创新训练项目	省级	袁蕊蕊	PB21061350	范子豪(PB21051146), 罗煜彬(PB21061218)	傅雪阳
151	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358056	拟南芥七次跨膜蛋白 HHP 家族的功能分析	创新训练项目	国家级	王忠豪	PB20081556	冉栖铭(PB20081553)	谭树堂
152	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358015	多机器人协同智能规划研究	创新训练项目	省级	马旭	PB21061248	姚树伟(PB21030918), 沈文杰(PB21061371)	张彬
153	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358039	探索 TGF β 调节衰老肿瘤细胞的研究	创新训练项目	省级	梁凤敏	PB21081562		黄的
154	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358080	用于预防细菌感染的 mRNA 疫苗的设计与应用	创新训练项目	省级	李嘉	PB21081571		王育才
155	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358017	ChatGPT 生成内容检测技术研究	创新训练项目	国家级	金晨晖	PB21061344	李畅(PB22000262)	刘传彬
156	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358075	基于机器学习的锂电池寿命预测方法研究	创新训练项目	国家级	陈泽方	PB20051137	王凯栋(PB20071441), 张逸群(PB21000132)	汪玉洁
157	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358040	动力系统及其在组合数论中的应用	创新训练项目	国家级	蒋建树	PB20050984		邵松
158	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358115	基于宽禁带氧化物半导体三维堆叠 DRAM 的热电性能研究	创新训练项目	省级	胡宁静	PB21000123	林骆涵(PB21061377), 李子兴(PB21061356)	徐光伟
159	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358138	基于 AI 大语言模型的肿瘤放射治疗计划软件系统对话式交互模块的设计与初步临床实践	创新训练项目	国家级	俞景杰	PB20000333	王日鹏(PB20511850)	徐榭
160	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358027	NK 细胞杀伤功能的决定机制研究	创新训练项目	国家级	杨庆炎	PB20081490	王涵(PB20081532), 张松(PB20050950)	魏海明, 周永刚
161	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358036	面向 JPEG 图像编码的 AI 前处理技术	创新训练项目	省级	陈逸博	PB20511877	王一鸣(PB20061385), 丁欣恒(PB20061215)	刘东
162	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358105	探究 iPSC-NK 和 PB-NK 在小鼠体内的分布和存留时间差异。	创新训练项目	国家级	朱鸿毅	PB20081515		肖卫华
163	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358083	基于视觉农业采摘小车的采摘系统	创新训练项目	国家级	贾树勋	PB21051099	闫凤(PB21061262), 夏熙林(PB21000293)	朱明
164	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358023	合成内容检测算法的探索与应用	创新训练项目	国家级	谭新语	PB21061340	山庆宏(PB21061362), 才千书(PB21061382)	田新梅

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
165	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358105	质粒通过电转化进入不同类型细胞的最佳参数条件优化	创新训练项目	省级	马天祎	PB20050991	马天祎(PB20050991)	金腾川
166	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358116	基于吩噻嗪衍生物构建纯有机窄带 OLED 材料的调控研究	创新训练项目	国家级	章海川	PB21030765	王念修(PB21030771), 张闻远(PB21030763)	张国庆
167	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358096	探测器封装中热物参数自动化测试平台的设计	创新训练项目	省级	靳宏宇	PB20051087		张鸿飞
168	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358065	胞内菌感染诱发滋养层细胞变化的研究	创新训练项目	省级	陆心怡	PB20081482		傅斌清
169	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358111	3D 打印具有形状记忆能力的自感知液晶弹性体执行器	创新训练项目	国家级	曾廷尉	PB21051168	陈涛(PB21051183)	李木军
170	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358028	行星际网络半实物仿真平台开发	创新训练项目	国家级	王瑞鹏	PB21061208	罗威(PB21051057), 郝 少杰(PB21081556)	朱祖勍
171	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358037	面向双碳目标的膜法碳捕集研发	创新训练项目	省级	石坚	PB21611915		刘江涛
172	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358103	手性硫醚膦配体的合成及其在不对称偶联中的应用	创新训练项目	国家级	梅晓鹏	PB20030797		顾振华
173	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358035	弱网环境下的传输优化技术研究	创新训练项目	省级	张子和	PB20050970	安佳文(PB20051135)	薛开平, 韩江萍
174	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358045	大语言模型生成文本检测技术研究	创新训练项目	国家级	李要杰	PB20081584	张梦杰(PB21081578), 王卓丰(PB21071411)	张卫明
175	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358120	高超声速进气道唇口激波干扰机理与流动控制方法研究	创新训练项目	国家级	江咏宸	PB21051050	谢施言(PB21051070)	李祝飞
176	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358041	关于矩阵秩的若干扰动问题的研究	创新训练项目	省级	黄磊	PB20000172	钱昊程(PB20000186)	王新茂
177	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358023	有理曲面的奇异点检测	创新训练项目	国家级	张文博	PB20010424	董申(PB20010413), 贝 至诚(PB20010411)	陈仁杰
178	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358014	集体测量在量子态分辨和量子态测量中的应用	创新训练项目	国家级	周楷	PB20000341	田博轩(PB20000320)	项国勇, 侯志博
179	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358005	图嵌入的应用探究	创新训练项目	省级	母子跃	PB20000010		侯新民
180	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358083	面向柔性机器人安全交互的人体运动意图估计	创新训练项目	省级	李悦	PB20000179	孙艺(PB20061182)	张彬
181	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358062	可外部精准调谐阻抗匹配的螺旋谐振腔	创新训练项目	省级	周一帆	PB20000109		崔金明
182	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358047	基于树莓派系统的智能地震仪构建	创新训练项目	省级	罗曾宇	PB20071421	文晓锋(PB20071425), 任书培(PB20071424)	李俊伦
183	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358076	基于 RuoYi-Cloud 框架的网络协同微服务平台搭建	创新训练项目	国家级	董松玮	PB20061261	赵雨洁(PB20020487), 刘尊旭(PB20081589)	汪玉洁

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
184	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358014	基于毫米波雷达的血压监测	创新训练项目	国家级	邓金中	PB20061205	叶骋(PB20030875)	陈彦
185	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358079	基于时间投影室的MeV伽马射线探测方法研究	创新训练项目	省级	胡雷朋	PB20030802	李欣鹏(PB20030804), 杨成智(PB20020712)	张志永
186	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358082	中科大校园黑天鹅活动节律及行为适应性研究	创新训练项目	省级	何奕辰	PB20020523		罗建川
187	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358021	水星磁层的三维数值模拟研究	创新训练项目	国家级	刘轩懿	PB21071491	冯婉秋(PB20000088)	陆全明
188	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358092	基于共聚焦和扫描探针系统的超分辨成像技术	创新训练项目	国家级	陈星杭	PB20000300		王亚
189	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358015	二维材料飞秒激光剪裁系统	创新训练项目	国家级	李臻豪	PB20020701	叶逞烜(PB20030744), 黄三立(PB19000325)	程光磊
190	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358058	突破衍射极限扫描共聚焦光学测量系统	创新训练项目	国家级	杨宇梁	PB20020515	贾乐天(PB20020524)	曾华凌
191	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358112	基于氮化镓材料的新型光电神经形态器件的应用探索	创新训练项目	省级	杨思慧	PB20020585	梁雪淇(PB20020528), 朱占宇(PB21030935)	孙海定
192	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358027	纳米抗体主动调控蛋白冠的组成	创新训练项目	国家级	罗滢	PB20030733		刘扬中
193	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358085	大面积钙钛矿太阳能电池的制备及性能优化	创新训练项目	国家级	廖智恒	PB20020594		肖正国
194	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358025	氧化钪钨低温温度传感器研究	创新训练项目	省级	李赞潇	PB21020588		周幸祥
195	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358084	不同环境中铵盐氮同位素分析方法的建立和应用	创新训练项目	省级	张洲	PB20071403		耿雷
196	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358088	基于电致瞬态吸收对红外QLED发光特性的研究	创新训练项目	国家级	胡子墨	PB20020697	黄仕鸿(PB20020698)	樊逢佳
197	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358123	G4-DNA调控基因转录暂停释放重塑肝癌肿瘤微环境	创新训练项目	国家级	阮照	PB20050996		刘连新
198	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358091	可见光介导的镍催化手性三氟乙醇衍生物合成	创新训练项目	国家级	柯文畅	PB21030900	丁振豪(PB21030902)	王细胜
199	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358008	免训练神经网络架构搜索	创新训练项目	省级	舒英特	PB21111704	李思炎(PB21000286)	庄连生
200	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358087	基于FPGA的多通道,高带宽的PID伺服系统的实现	创新训练项目	国家级	黄琬若	PB20000130		李传锋
201	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358094	高速高精度任意波形发生器FPGA控制技术研究	创新训练项目	省级	左子贤	PB21020713	崔梓豪(PB21020744)	秦熙
202	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358015	中红外近场超分辨成像	创新训练项目	国家级	管俊宇	PB20000028	万天宇(PB20020643), 王弈欢(PB21020719)	夏慷蔚
203	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358052	多尺寸单分散微纳米铜粉可控量产工艺	创新训练项目	国家级	郑迦拿	PB20000294	刘镕嘉(PB20000139)	鲍骏
204	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358022	利用海洋光缆监听鲸鱼的声音	创新训练项目	省级	黎振烨	PB21020578		王宝善
205	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358079	散射介质对光场传播特性影响的实验研究	创新训练项目	国家级	郑晟腾	PB20000045		陈巍

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
206	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358026	温度场-热流解耦调控理论研究	创新训练项目	省级	刘宜新	PB20051091		何立群
207	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358057	断裂带精细结构成像研究	创新训练项目	国家级	潘屹宸	PB20071423	黎彬豪(PB20511887)	姚华建, 冯吉坤
208	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358010	伽罗瓦群与平展基本群	创新训练项目	省级	林斌	PB20010360	蒋险峰(PB20000055), 许戈宇(PB20000327)	曹阳
209	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358105	小展弦比低雷诺数飞行器的弹射和稳定性	创新训练项目	国家级	王泉蔚	PB20050924	林文浩(PB21050974)	秦丰华
210	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358112	中国干旱和半干旱地区卫星遥感降水时空分布的不确定性研究	创新训练项目	省级	何卓尧	PB20071458	李玥(PB20071464)	李锐
211	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358003	水系有机液流电池	创新训练项目	国家级	李兴灿	PB21050978	彭宇(PB21050987)	杨正金, 徐铜文
212	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358108	原行星盘中的低能宇宙线及可能的 MeV 伽马射线辐射	创新训练项目	国家级	郑书颖	PB21511854	孙旭磊(PB21000270)	杨睿智
213	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358072	面向图异常检测的偏移鲁棒的图神经网络	创新训练项目	省级	凌方灿	PB20030806		王翔
214	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358091	高亮度电子储存环横向模耦合不稳定性分析	创新训练项目	省级	叶森巴 特·阿那 普亚	PB21511901		罗菁,张 林浩
215	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358009	利用超透镜俘获单原子	创新训练项目	国家级	王骏杰	PB21000058		张延磊
216	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358129	多秀丽线虫运动追踪的光学硬件平台的搭建以及软件的实现	创新训练项目	国家级	黎聪	PB21081606	杨晓轶(PB21081600)	温泉
217	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358102	地球磁层中类嘶声合声波的观测特征以及形成机制	创新训练项目	国家级	廖伟轩	PB20071465	张奕喆(PB20071437)	高新亮
218	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358113	半干旱区植被动态变化及其对气温和降水的响应研究	创新训练项目	国家级	徐庶	PB20071436		仲雷
219	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358038	二次水系锌基电池流场可视化研究	创新训练项目	国家级	廉浚硕	PB20051089		谈鹏
220	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358043	基于轨道的低维功能材料理论设计	创新训练项目	国家级	陈逸林	PB21030919	刘鑫(PB21030920)	武晓君
221	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358007	一种智能清洗机的设计	创新训练项目	国家级	吉喆	PB20050982	刘毅锋(PB20051019), 凌嘉雯(PB20050988)	邵长星
222	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358097	无刷直流电机参数辨识及其在无感 FOC 中的应用	创新训练项目	省级	尚煌锦	PB20000097		石春
223	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358001	单光子 3D 成像	创新训练项目	省级	何金铭	PB21020660		胡晓敏
224	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358065	我国乡村振兴的目标评价体系构建研究	创新训练项目	国家级	谢雅菲	PB21151756	韩兵(PB21151835),陈	吴杰

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
									秋实(PB21151803)	
225	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358013	氮化硼石墨烯摩尔超晶格的制备以及输运性质研究	创新训练项目	国家级	王诺严	PB21051186	张博尧(PB21020662)	曾长淦, 李林
226	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358110	水下飞行器附壁油膜稳定性及其流动减阻特性研究	创新训练项目	省级	董奎雄	PB20050933		李二强
227	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358009	收放卷系统张力控制研究	创新训练项目	省级	郭奕托	PB20061219	曹宸(PB20061169)	薛美盛
228	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358028	涡旋光在生物检测方面的应用	创新训练项目	省级	程子衿	PB20000122	周一帆(PB20000109), 文武(PB20000076)	卢荣德
229	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358063	联合视触觉的机器人稳定抓取智能检测	创新训练项目	省级	赵钦林	PB20071446	阮继莹(PB20000188), 林也洋(PB20071418)	李骞, 杜宏伟
230	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358106	滑移液液界面策略在模型试验中的流动减阻特性研究	创新训练项目	国家级	周前宇	PB20050952	马宏宝(PB20051020)	李二强
231	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358107	四川长宁页岩气开发区诱发地震原位高精度 Vp/Vs 成像研究	创新训练项目	省级	余璐瑶	PB20030777		张海江
232	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358022	光纤对接的光波导量子存储器	创新训练项目	国家级	张洪哲	PB20000203	王奕洋(PB20000192), 谢警辉(PB20000105)	周宗权
233	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358107	过氧单硫酸盐在钕纳米颗粒表面转化为单线态氧	创新训练项目	国家级	张好天	PB20051160	阿不拉江·图尼亚孜 (PB21611924), 钟玲娟 (PB21611914)	穆杨
234	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358074	一种用于仓储物品自动存取无人小车的实现	创新训练项目	省级	胡安雅	PB20000006		朱明
235	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358119	大规模水平井多井多簇水力压裂数值模拟方案优化研究	创新训练项目	国家级	孙继昀	PB20030870	马俊杰(PB20051093)	王奉超
236	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358043	大语言模型生成文本水印技术研究	创新训练项目	省级	高越	PB20050977	邓杰(PB20611811), 刘 含婧(PB21061201)	陈可江
237	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358009	饥饿状态下细菌的运动	创新训练项目	国家级	朱云翼	PB20000165		张榕京
238	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358098	构建等效规范场中的二维频率-轨道角动量晶格	创新训练项目	国家级	李跃	PB20020568		许金时
239	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358011	单颗粒纳米激光器设计	创新训练项目	省级	程皖林	PB20020519	岳祝成(PB20020516), 蒋云扬(PB20020525)	席铮
240	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358048	镍催化手性烯丙胺类化合物的构建	创新训练项目	省级	徐炜铖	PB21030780	李金晓(PB20030749)	兰泉
241	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358047	离子阱实验的低温射频谐振腔设计	创新训练项目	省级	谢博凯	PB21081547		罗希望

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
242	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358004	RPC信号传输研究	创新训练项目	省级	张平欣	PB20030779		孙勇杰
243	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358046	基于医疗知识图谱的智能问诊系统	创新训练项目	省级	蔡琪琳	PB20061259	王芊予(PB20061363), 李莉(PB20061355)	宋骐
244	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358080	新型全固态钠离子电池负极/电解质界面设计	创新训练项目	省级	江君豪	PB20030837		任晓迪
245	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358047	基于智能生成技术的数字虚拟人合成	创新训练项目	国家级	杨学刚	PB20061325	夏智铎(PB20061320), 李柔玥(PB20061222)	周文柏
246	2024年春季学期	2022年春季学期	S202210358097	初探丘脑网状核到外侧僵核神经环路在瘙痒中的功能	创新训练项目	省级	赵德山	PB19081581	刘纳(PB19081574), 庞 臻(PB19081605)	张艳, 刘晓庆
247	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358001	肌电手环	创新训练项目	国家级	胡宗辉	PB21051120	徐正航(PB21061394)	张旭
248	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358045	生成式大语言模型的安全风险评估	创新训练项目	省级	张正熙	PB21061226	吴欣怡(PB21051111), 冯筱璐(PB21151753)	冯福利
249	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358118	基于脑电-核磁信号模型的抑郁症闭环非侵入式神经调控	创新训练项目	省级	马腾达	PB21081548	陈昀(PB20081519)	查汝晶
250	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358030	含时偏微分方程的神经网络方法	创新训练项目	省级	张可垚	PB20010444	张昊星(PB20061339)	陈景润
251	2024年春季学期	2022年春季学期	202210358024	巢湖蓝藻和噬藻体多样性研究	创新训练项目	国家级	耿慧帅	PB20081522		李卫芳
252	2024年春季学期	2023年春季学期	S202310358014	基于区块链的自主身份认证	创新训练项目	省级	梁群	PB20061245		张驰
253	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358126	以盘状结构域受体1(DDR1)为肿瘤治疗靶点的抗体药物评估	创新训练项目	国家级	曾智红	PB21081603	鄢祺(PB21081609)	金腾川
254	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358059	量子最优控制在量子度量学中的应用	创新训练项目	国家级	谢良栩	PB21020503		邹长铃
255	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358033	基于FPGAOL的开放式SoC平台开发	创业实践项目	国家级	吴骏东	PB20111699	马子睿(PB20111623), 唐灏(PB21030894), 辛 迦诺(PB21111626), 韩 旭(PB21111652), 陈思 航(PB21111680)	卢建良, 汪文祥
256	2024年春季学期	2023年春季学期	202310358081	高精度光纤法布里珀罗微腔的低温锁定	创新训练项目	国家级	施耀炜	PB21000276		刘肖, 周宗权