

兰州大学2025年大学生创新训练计划项目中期检查通过项目名单

序号	立项单位	课题名称	项目编号	项目级别	负责人姓名	负责人校园卡号	负责人年级	指导教师1姓名	指导教师2姓名	指导教师姓名	团队成员
1	材料与能源学院	碲元素掺杂增强尖晶石锰酸锂材料过渡金属-氧键稳定性	20250380007	校创	杨宇翔	320230900981	2023	王凯		敬晓雪	管童, 葛康乐
2	材料与能源学院	Mg掺杂单层MoS ₂ 的制备及其光致发光性质研究	20250380008	校创	陈希睿	320230900071	2023	张利利			陈彦任, 何立恒
3	材料与能源学院	石墨烯基锂离子电容器的制备及性能优化	20250380009	校创	王小青	320240900810	2024	乘军帅		宁昊	杨玉雯, 尉硕垣
4	材料与能源学院	钠硫电池中高催化活性和表面稳定电催化剂的设计与制备	20250380010	校创	袁熠	320240901051	2024	乘军帅		陈林景	翟亚豪, 程思煜, 林云志
5	材料与能源学院	面向喷墨打印的功能性配体修饰的钙钛矿量子点研究	20250380011	校创	王二帅	320240900751	2024	李天荣		周涛	覃韦杰, 梁甫南, 冯庆
6	材料与能源学院	摩擦纳米发电机无线驱动传感系统研究	20250380012	校创	李昕原	320240900330	2024	温娟		孙嘉羽	龙雪莲, 赵佳欣, 孙政博
7	材料与能源学院	基于糖尿病检测的丙酮气体传感器的研究	20250380013	校创	赵瑞	320230901151	2023	徐奇		李阳	贾文帅, 林俊杰
8	材料与能源学院	热处理对镁铝合金组织及性能的影响	20250380015	校创	刘超博	320240900391	2024	彭鹏		马睿辉	宁沛霖, 梁心慧
9	材料与能源学院	碳包覆磷酸铁钠的制备及其钠离子电池性能研究	20250380016	校创	张子涵	320240901161	2024	徐英		张斌	钟森
10	材料与能源学院	ZIF-8复合材料催化降解活性及稳定性研究	20250380017	校创	梁心慧	320240900650	2024	李慧慧		符恒滔	张俊熙, 谭林杰, 张毅开
11	材料与能源学院	植物生长用 Mn ⁴⁺ 掺杂氧化物基发光材料的制备及性能研究	20250380018	校创	田政昊	320240900741	2024	赵争妍		田厚道	汪年瑞, 张志登
12	材料与能源学院	室温有机材料在太阳能电池中的应用	20250380019	校创	宁沛霖	320240900571	2024	刘奇明		陈永辉	张子涵
13	材料与能源学院	基于氧化铍纳米线的紫外线传感器阵列	20250380020	校创	万芊	320230900770	2023	白所		王鹏	张恒恺, 薛生玲, 陈关露宇
14	材料与能源学院	基于离子基的有机人工突触器件及其在神经网络中的应用	20250380021	校创	施家璞	320230902061	2024	王琦		周建宏	田家铭, 王小龙
15	材料与能源学院	锰离子掺杂的高色域显示发光材料的制备与性能研究	20250380023	校创	吴岳峰	320240900891	2024	王育华		董志杰	罗小红, 武昊, 谢正煜, 李守彬
16	材料与能源学院	高比容量高镍金属氧化物锂电池负极材料开发	20250380024	校创	李杰	320230900371	2023	王凯			胡睿轩, 李伟晨, 杨心宇
17	材料与能源学院	Sm ³⁺ 掺杂的温度传感用材料的制备与性能研究	20250380025	校创	张露诗	320230933870	2024	王育华		崔立志	田睿, 郭怡彤, 白一晓
18	材料与能源学院	通过界面改性优化钠离子氧化铝陶瓷的力学性能研究	20250380026	校创	焦明智	320240900251	2024	李建功		罗星宇	范一仕, 郭祖泽
19	材料与能源学院	硫化银电极的制备及储能性能研究	20250380028	校创	张尚雯	320230901090	2023	乘军帅		董云霄	于舒雷
20	材料与能源学院	摩擦纳米发电机实时供电性能增强策略的研究	20250380029	校创	徐蕴涵	320240900930	2024	温娟		于文阳	杨欣婷
21	材料与能源学院	高比容量钠离子电池多阳离子氧化物负极材料开发	20250380030	校创	黄如美	320230900291	2023	王凯			冯佳秀, 张彤彤
22	材料与能源学院	基于4D-STEM的广视域高解析度材料微观应变分析软件开发	20250380031	校创	杨璐齐	320220900941	2022	穆晓柯		唐志伟	徐成杰, 张靖宇
23	材料与能源学院	基于一步液相法的核壳结构材料绿色制备与性能优化	20250380032	校创	桑吉卓玛	320230900610	2023	张稚雅		马润	方妍, 李研
24	材料与能源学院	室温钠硫电池镍催化剂性能及机理研究	20250380033	校创	徐瑞	320230933091	2024	吴影		陈林景	张天平
25	材料与能源学院	Ta添加对镍基高温合金DZ411微观组织及性能的影响	20250380034	校创	翟亚豪	320240901071	2024	彭鹏		李霄羽	程思瑞
26	材料与能源学院	相变应力诱导二维材料动态折叠的跨尺度传感技术研究	20250380035	校创	姜昱齐	320230900311	2023	彭勇	关超帅		程超一, 梁玉龙, 黄文炬
27	材料与能源学院	新型近红外长余辉材料的设计与制备	20250380036	校创	于舒雷	320230901010	2023	王育华		张泓喆	杜瑞璞, 张尚雯
28	材料与能源学院	热处理后TiAl合金的微观组织和性能的研究	20250380037	校创	程冲	320240900101	2024	彭鹏		何成逸	陈明杰
29	材料与能源学院	过渡金属硫化化合物的可控制备及其电催化性能研究	20250380038	校创	吴柏霖	320240900881	2024	史蓉蓉			王以
30	材料与能源学院	量子点与金属硫化物复合材料的制备	20250380039	校创	金伟	320230900321	2023	王希成		马兴虎	秦子
31	材料与能源学院	TiO ₂ 光催化剂铁磁及类铁电性能的协同调控研究	20250380040	校创	耶子睿	320220900651	2022	王国景		靳清锐	胡鑫, 杨理栋, 孙浩诚
32	材料与能源学院	基于氧化锌的三端光电触制备和应用研究	20250380043	校创	李继翔	320230900411	2023	王琦		蒋建东	陈思喆, 温洪
33	材料与能源学院	电子束触发电极材料空位与磁电性能研究	20250380044	校创	马培益	320230900531	2023	邓霞			刘鸿鸣
34	材料与能源学院	室温钠硫电池硫正极基体的制备及性能研究	20250380045	校创	秦昊麟	320240900631	2024	乘军帅		王露臻	邱天勤
35	材料与能源学院	Mn ⁴⁺ 掺杂深红色发光材料的制备与性能研究	20250380047	校创	冯君瑶	320240900160	2024	王育华		姬瑞杰	贾文帅, 杨玉雯, 陈禹璇
36	材料与能源学院	不同颗粒尺寸非晶二氧化硅纳米颗粒制备及其研究	20250380048	校创	罗婉宁	320240900510	2024	李建功		贾小东	谭钰民, 葛康乐, 杨宁
37	材料与能源学院	调控界面动力学实现高能量密度水系锂离子电池	20250380049	校创	侯昱甫	320230900271	2023	刘奇明		张鑫宇	周渝洪
38	材料与能源学院	可降解的微型机器人	20250380050	校创	袁伯谦	320240901041	2024	白所		陈玉琢	孙煜桐

39	材料与能源学院	混合掺杂调控 LaPO ₄ 荧光粉接触起电性能及其在 PDMS 中自恢复力致发光特性研究	20250380051	校创	张殿文	320240901101	2024	张加弛			黄冠晴
40	材料与能源学院	钠离子电池生物硬碳负极的储钠机制和性能研究	20250380052	校创	陆进亮	320230933521	2024	吴影	王露露		王宇航
41	材料与能源学院	燃烧法快速合成钨基合金粉体及其催化性能研究	20250380053	校创	钟森	320240901211	2024	李涛		刘宇	钟瑞阳, 伍展祺, 郑磊
42	材料与能源学院	热浸镀 Zn-Al-Mg 镀层组织及性能研究	20250380054	校创	刘鹏华	320240900411	2024	彭鹏		喻杨新	王瑞铭, 刘思奇, 陈和伟, 王煜臻
43	材料与能源学院	电流驱动补磁漏磁的洛伦兹电镜原位研究	20250380055	校创	周文杰	320240901251	2024	彭勇		刘昱	王嘉毅, 王健, 袁伯谦
44	材料与能源学院	过渡金属改性碳载钼基材料的电催化析氢性能研究	20250380056	校创	刘晔	320240900451	2024	彭尚龙		朱昆	卢锦盛, 高伟赫, 潘键
45	材料与能源学院	高性能电容式离子二极管管构及逻辑运算应用研究	20250380057	校创	张国辉	320240901081	2024	马鸿云		杨晓博	李召虎, 刘飞杨, 董一凡
46	材料与能源学院	高熵尖晶石镍锰酸锂锂离子电池正极材料开发	20250380058	校创	侯瑞恺	320230900251	2023	王凯			陈愉昕, 张鹏
47	材料与能源学院	MoO ₂ -MoS ₂ 横向异质结的可控构筑及其半接触研究	20250380059	校创	仇宝桐	320240900120	2024	张利利			陈忻怡, 陈禹璇, 姜豆齐
48	材料与能源学院	铅掺杂与空位协同构筑高稳定钠离子电池层状氧化物正极	20250380060	校创	李思睿	320240900290	2024	彭尚龙		刘婷	黎晋, 马滔天
49	材料与能源学院	气体调控的快速响应氧化锌紫外传感器	20250380061	校创	戴子昂	320230900111	2023	成立		崔耘富	李先, 陈仕杰, 董文俊
50	材料与能源学院	一系铝合金辐轧过程不同轧制温度下组织与性能分析	20250380062	校创	李欣奕	320220900410	2022	彭鹏		贾思雨	丁捷伦, 秦楚非, 张泽瑞, 安一良
51	材料与能源学院	辐照调控硒化钨二维材料非晶化及生长机制研究	20250380070	校创	陈心悦	320240900070	2024	张军伟		张亚星	陈忻怡
52	材料与能源学院	长余辉粉 Y ₂ O ₂ S:Eu ³⁺ 的自恢复力致发光性能研究	20250380064	省创	张籍元	320230945150	2024	张加弛			宋沛蓉
53	材料与能源学院	铍辅助溶液法制备卤化物固态电解质	20250380065	省创	索晶	320230946560	2024	王凯		孙世清	付佳佳, 邵梦媛
54	材料与能源学院	运用第一性原理的方法探究力致发光机理	20250380066	省创	李昊阳	320240900271	2024	张加弛			李腾昌, 刘静
55	材料与能源学院	改性亚纳米线原位聚合固态电解质的制备与性能研究	20250380067	省创	王凯	320230900781	2023	徐英			洪炜
56	材料与能源学院	PECVD 技术在 PET 衬底上制备高阻隔氧化硅薄膜的工艺研究	20250380068	省创	肖湘	320230900891	2023	赵忠			陈毅
57	材料与能源学院	基于高熵材料的全固态钠离子电池的性能改进研究	20250380069	省创	刘行	320240900441	2024	贺德衍		李琼	项文彬, 刘文耀
58	材料与能源学院	釜温钠电催化氧化催化剂催化性能和机理研究	20250380001	国创	杜瑞璞	320230900140	2023	吴影		陈林景	王以, 黄昭晖, 黄文炬
59	材料与能源学院	基于接触起电原理实现 ZnO·TiO ₂ /PDMS 复合材料的自恢复力致余辉发光	20250380002	国创	刘静	320230900470	2023	张加弛			张殿文, 王琳, 李昊阳, 王伟光
60	材料与能源学院	太阳光充能长余辉材料的陷阱调控机制与高效能设计	20250380003	国创	彭煜杰	320230900581	2023	王育华		马西麟	王梓翔
61	材料与能源学院	含锂层状氧化物电化学突触晶体管双态转变突触特性研究	20250380004	国创	刘殊彤	320230900510	2023	王琦		沈广越	王凯, 田轶凡, 崇韵涵
62	材料与能源学院	CCz 单晶硅生长炉双坩埚结构优化	20250380005	国创	李庚锦	320220902001	2023	祁青		李嘉诚	耿乐诚
63	草地农业科技学院	功能性乡土草添加对黑麦草/苜蓿青贮品质的影响	20250010092	校创	胡熠	320240902110	2024	杜鹤辰			皮佳奕, 贾婧璇, 焦思怡, 杨润普
64	草地农业科技学院	利用紫花苜蓿根根抗早性快速预选种子活力	20250010003	校创	汪彦伶	320240901860	2024	韩云华			谭雅慧, 张嘉仪, 排则莱提·艾则孜
65	草地农业科技学院	甘肃省绵羊品种遗传多样性比较研究	20250010004	校创	徐肇毅	320230902200	2023	付玮玮		姜北祥	鱼岚兰, 冉米日·艾海提
66	草地农业科技学院	兰州市周边牧场牛奶安全风险因子评估及品质比较分析	20250010005	校创	陈昕冉	320230901931	2023	郭龙		杨松桦	杨锐, 高志玮, 宋明瑞
67	草地农业科技学院	绵羊 ADRB3 基因多态性及其与脂肪沉积性状的关联分析	20250010006	校创	张自明	320230902241	2023	王维民		赵利明	徐浩, 惠懿涵, 侯琦
68	草地农业科技学院	FOX P2 基因表达与绵羊睾丸性状的关联研究分析	20250010007	校创	鱼岚兰	320240902250	2024	李万宏			张耘硕, 朱喜菊
69	草地农业科技学院	全球草地土壤有机碳多组分的分布、关联及其驱动因素	20250010008	校创	姚昕池	320230901831	2023	王强		陈珍雨	刘懿坤, 王馨圣
70	草地农业科技学院	放牧强度对高寒草地植物群落地上净初级生产力的影响	20250010009	校创	赵佳丽	320230901870	2023	冯彦丽			朱均怡, 姜博文, 李潇杨, 周子童
71	草地农业科技学院	植物根系分泌物通量对土壤关键酶活性的动态影响研究	20250010010	校创	王苗	320230901720	2023	孙丽娟			董阳, 李津元
72	草地农业科技学院	禾草内生真菌对中华羊茅水分利用效率的影响	20250010011	校创	马驰	320230901581	2023	夏超		杨树升	韩如琳, 魏婉婉
73	草地农业科技学院	草原毛虫 Cardinal 和 Cinnabar 的鉴定及表达模式分析	20250010012	校创	刘颖颖	320230901560	2023	袁明龙		尤虹雨	钟禹尚, 林原平, 郑勇江
74	草地农业科技学院	基于 GWAS 挖掘箭筈豌豆生物量相关基因及基因克隆	20250010013	校创	张鹏航	320230901361	2023	刘文献		赵相龙	曹智恒, 贺焱, 张远哲, 杨俊
75	草地农业科技学院	养分添加下高寒草地生物多样性与牧草产量关系研究	20250010014	校创	刘羽	320230902390	2023	井新		陈媛	杨雨欣, 申纳非, 郭思雨, 李楠
76	草地农业科技学院	草地生态保护政策的公众接受度及其对牧民生计的影响研究	20250010016	校创	王明静	320230902470	2023	范玉兵		吴中安	赵玉, 杨婉宁, 郭雨欣, 刘颖
77	草地农业科技学院	立枯和倒伏两种模式下垂直根际碳源凋落物分解动态及影响因素研究	20250010017	校创	刘颖	320230902380	2023	臧飞			王明静, 陈小明, 马佳怡, 张泽瑞
78	草地农业科技学院	利用 CRISPR/Cas9 基因编辑技术创制高蛋白饲用燕麦	20250010022	校创	徐秋玥	320230901320	2023	胡涛		朱梦馨	吴禹霏

79	草地农业科技学院	河西走廊草种质资源调查与收集	20250010023	校创	陈圆圆	320240901570	2024	胡小文			李相林
80	草地农业科技学院	氮添加对青藏高原高寒草地代表性植物物种的影响	20250010024	校创	何森	320230902311	2023	冯彦皓			崔殊豪,苗硕,贾宏阔
81	草地农业科技学院	草原生态补偿政策认知对牧民草地利用行为的影响——以甘肃牧区为例	20250010025	校创	成浩	320230902281	2023	王丽佳			马玉芮,徐梓莹,马玉涛,何梦梦
82	草地农业科技学院	环境胁迫下植物功能性状与物种性状的协同响应机制研究	20250010027	校创	栾红菲	320230902010	2023	冉涛		杨子琪	贾婷,张佳依
83	草地农业科技学院	高效共生根瘤菌选育及其对饲用大豆氮素利用的影响研究	20250010028	校创	曹维妍	320240901810	2024	沈禹颖	李琦		贾婧琪,张婉婷,郭静雨
84	草地农业科技学院	气候变暖下植物功能性状与物种性状的协同响应机制研究	20250010029	校创	贾晓婷	320230902350	2023	冯彦皓			董晓红
85	草地农业科技学院	有机肥和无机肥配施对西北内陆盐渍化草地土壤和植被的影响	20250010030	校创	庞世玉	320240901801	2024	刘永杰		宁玉茂	陈显彤,刘润泽,贾焱
86	草地农业科技学院	苜蓿壳二孢中布雷非德菌素A对杂菌的抑制作用研究	20250010031	校创	陈诚	320230901411	2023	宋秋艳			马鸿昌,杜康毅,包金城
87	草地农业科技学院	AM真菌与禾草内生真菌对多年生黑麦草耐盐性的影响	20250010032	校创	姚舒淇	320230901821	2023	段廷玉		申友磊	王若菲,肖泽城,蔡薇,王晓楠
88	草地农业科技学院	不同浓度纳米氧化锌对老芒麦种子萌发特性和苗期生长特性的影响	20250010033	校创	张清洋	320230901840	2023	谢文刚		赵艳翠	宋卓羽,杨婉宁
89	草地农业科技学院	耐盐促生人工合成内生菌群的构建及其增强紫花苜蓿耐盐性的微生物学机制	20250010034	校创	李祺策	320230901251	2023	王剑峰			热依莎·吐尔洪,郭启皓,曹越,方雅熙
90	草地农业科技学院	边际耕地优质苜蓿资源筛选	20250010036	校创	左诗玉	320220902440	2022	张燕			李泓毅,杨佳媛
91	草地农业科技学院	腾格里牛枝子Cd胁迫应答关键基因LpMYB78与LpMYB14的鉴定及功能验证	20250010038	校创	何天阳	320230901491	2023	张吉宇			李思言,秦蕊,韩如琳
92	草地农业科技学院	转MeNST1紫花苜蓿NST1-1的营养评价	20250010039	校创	王洁	320230910170	2024	周强			王磊磊,李文博,李佳乐
93	草地农业科技学院	枸杞叶-虎杖抑制葡萄甲综生成的微生物机制解析	20250010040	校创	熊瑞娜	320230902180	2023	冉涛		罗沛伶	曲佳艺,王芳珍,张婧璇,张楚涵
94	草地农业科技学院	不同品种紫花苜蓿中黄酮类物质与抗春季黑茎病相关性研究	20250010041	校创	张文博	320230901851	2023	宋秋艳			高尚一凡,韩永昊
95	草地农业科技学院	纳米铁肥对红三叶开花特性的影响	20250010043	校创	陈子阳	320230901921	2023	刘权		祁兆奔	林泰良,王子豪
96	草地农业科技学院	芽孢杆菌对燕麦种子萌发的影响	20250010044	校创	吴欣	320230901770	2023	张兴旭		梁金全	王文毅,吴霏霏,白如露,张敬业
97	草地农业科技学院	田间刈割管理措施对叶用枸杞体外发酵参数的影响	20250010045	校创	夏玉	320220902090	2022	杜鹤辰		赵迪	白玛德吉,李一,王鹏燕
98	草地农业科技学院	被碱草属内生真菌Epicloa bromicola与小麦赤霉病菌原真菌Fusarium共培养下毒素含量分析	20250010046	校创	丁玲	320230901950	2023	宋秋艳			丁玲
99	草地农业科技学院	中国草地植物养分吸收大小及其驱动机制研究	20250010047	校创	马天佑	320240901781	2024	胡宇坤		庞钦玮	张琨琦,刘润泽
100	草地农业科技学院	不同年限高原鼠兔丘对高寒草甸土壤理化性质和有机碳组分的影响	20250010048	校创	陈宇	320230921121	2023	郭正刚		王妮	秦蕊,苏晴会,郑浩,李文博
101	草地农业科技学院	不同施肥处理对箭筈豌豆青贮品质和青贮微生物的影响	20250010050	校创	田一童	320240901850	2024	石遵计			黄萍,李昕哲,崔晓蕊,杨俊
102	草地农业科技学院	牛枝子和无芒隐子草混播对草地生产力和稳定性的影响	20250010051	校创	马奇宇	320240901371	2024	张吉宇		郭万里	杨培文,杜婷
103	草地农业科技学院	不同草本物种根系分泌物通量的季节动态	20250010052	校创	艾克达·阿布拉	320220901170	2022	孙丽娟			李馨雨,陈薇涵,孟松月,朱小媚
104	草地农业科技学院	社会网络对农户养殖品种改良技术采纳意愿的影响——以云南为例	20250010053	校创	代培培	320240902341	2024	王丽佳			何欣欣,王威勋,黄钰婷
105	草地农业科技学院	基于物种密度和重要值的高寒草甸植物多样性比较研究	20250010055	校创	邵惜晨	320230901650	2023	于应文			马鸿昌,王宇轩,郭雨欣,陈宇
106	草地农业科技学院	牧户气候变化感知对其环境保护意愿的影响	20250010056	校创	张泽涵	320230902530	2023	王丽佳		吴昊鹏	罗丹,张婉婷
107	草地农业科技学院	黄芪的种带微生物的分离和鉴定	20250010057	校创	薛梦馨	320230901780	2023	张兴旭		梁金全	曹维妍,张广城,张敬业,陈春霞
108	草地农业科技学院	外源添加总黄酮对紫花苜蓿抗春季黑茎病的影响研究	20250010059	校创	李子奕	320240901760	2024	宋秋艳		庞小雅	李语涵,马韵涵
109	草地农业科技学院	豆豉酸菌的寄主范围及侵染部位研究	20250010060	校创	梁佳颖	320230901550	2023	李彦忠			张婧慈,裴珊珊
110	草地农业科技学院	养分添加对青藏高原高寒草地土壤有机矿化影响研究	20250010061	校创	李语涵	320240901740	2024	井新		孔祥坤	李子奕,邓雅文,马韵涵
111	草地农业科技学院	禾草内生真菌新共生体人工接种技术研究	20250010063	校创	潘鹏旭	320240901381	2024	陈振江		齐开	马平川,陈彦霖
112	草地农业科技学院	山羊和杜泊羊全基因组结构变异鉴定及选择信号分析	20250010065	校创	马小曼	320230902040	2023	付玮玮			迟焱鹏
113	草地农业科技学院	高寒牧区家畜放牧行为的智慧检测与研究	20250010066	校创	阿斯布日	320220901930	2022	杜鹤辰			朱小媚,王子豪,王鹏燕,白玛德吉
114	草地农业科技学院	豆科牧草添加比例对肉牛消化代谢和体重的影响	20250010068	校创	武子力	320230902161	2023	杜鹤辰			王晓楠,白如露,唐晶
115	草地农业科技学院	饲用大豆-根瘤菌共生固氮的光响应机制研究	20250010069	校创	果建玲	320230901460	2023	沈禹颖			丁敬淼,高雅楠,安得生,迪里夏提·沙山巴依
116	草地农业科技学院	土壤多样性对物种共存的影响改成土壤生物多样性对种群增长的影响	20250010070	校创	肖扬	320230902501	2023	冯彦皓			王建朋,赵鹏程,张亦斌
117	草地农业科技学院	使用人工智能判断牧场奶牛淘汰	20250010071	校创	王鑫	320230901750	2024	曹刚		余春晓	马悦,古丽加娜提·木拉提
118	草地农业科技学院	苜蓿根腐病生防合成菌群构建及增效机制研究	20250010072	校创	李卓	320220901261	2022	张兴旭		梁金全	刘子祺,陈琳,韦鑫林,杨宸

119	草地农业科技学院	雨季旱季云上黑山羊的消化代谢特征及瘤胃微生物群落结构动态	20250010073	校创	古力帕丽·阿合买提江	320240902090	2024	王召峰			刘子伟,周行行,裴坤
120	草地农业科技学院	狗牙根内生菌垂直传播特征与原理	20250010074	校创	武奕凡	320230901310	2023	凌宁			周子童,袁浩然,陈合琦,胡邱澄
121	草地农业科技学院	青藏高原高寒湿地土壤有机碳来源的海拔分异	20250010075	校创	邵海燕	320230901640	2023	王强			古力帕丽·阿合买提江,王磊磊,李文倩
122	草地农业科技学院	NP添加对高寒草地牧草产量和品质影响	20250010076	校创	王欣婷	320230901740	2023	井新			焦思怡,宋楷,宋卓玥,闫瑞方
123	草地农业科技学院	牧民气候智慧型草地管理措施采纳行为的收入效应分析——以祁连山牧区为例	20250010078	校创	潘凤曲	320220902321	2022	范玉兵		胡金花	付斯予,罗木希,热依莎·吐尔洪,杨宸
124	草地农业科技学院	封育下荒漠草原土壤种子库与地上植被物种构成关系研究	20250010079	校创	毛凯	320230901601	2023	于应文			纪吴鹏,杜婷,霍正韬
125	草地农业科技学院	9份老芒麦品种种子萌发期耐盐性评价	20250010080	校创	林原平	320240901331	2024	谢文刚		张帆	陈星远,曹家安
126	草地农业科技学院	基于转录组测序筛选天华肉羊肌内脂肪沉积的关键基因	20250010081	校创	那好馨	320230902050	2023	乐祥鹏			姚玉萍
127	草地农业科技学院	紫花苜蓿 γ -氨基丁酸转氨酶 GABA-T 基因的克隆与表达模式分析	20250010082	校创	郭嘉豪	320220901231	2022	马清			阿布都尼亚孜·阿布都加力力,呼嘉宇,郑洁萍,李文倩
128	草地农业科技学院	干旱、施氮对黄土高原苜蓿草地土壤酶活性的影响	20250010083	校创	李昕玥	320230901540	2023	马景永			张亦斌,纪吴鹏
129	草地农业科技学院	紫花苜蓿 MsSPL13、MsSPL28 的克隆及功能验证	20250010084	省创	傅明烨	320230901221	2023	包曼科		李慧琳	郑泽楷,胡萍娜,董阳,刘羽
130	草地农业科技学院	根系分泌物驱动土壤无机碳溶解及其对激发效应的影响	20250010085	省创	薛铁元	320230901790	2023	王强			尹逸凡,王晨钰
131	草地农业科技学院	基因编辑创制紫花苜蓿 MsEAN1 雄性不育新材料	20250010086	省创	张维宣	320220901861	2022	刘志鹏		贾程琳	韩永昊,张博予,李贞莹,李宇卓
132	草地农业科技学院	公路建设对高寒草地土壤碳储量的影响	20250010087	省创	尹逸凡	320240901961	2024	朱剑霄		韩思怡	李志贤,呼嘉宇,吴禹震
133	草地农业科技学院	基于有机-矿物碳增量筛选高效固碳乡土草种	20250010089	省创	杨慧	320220901800	2022	王强			冀星霖,郑选念,尼萨古丽·吐尔逊
134	草地农业科技学院	红三叶 TrMYB81 参与异黄酮生物合成的功能分析	20250010090	省创	蔡博宇	320240901491	2024	包曼科		李笑佳	何伟,郭子涵(暨南大学公共管理学院-应急管理专业),郑泽楷,张一凡
135	草地农业科技学院	青藏高原全电肠道微生物多样性及功能研究	20250010091	省创	甘丰毅	320230901441	2023	袁明龙			王晨钰,曹越,房古奇
136	草地农业科技学院	紫花苜蓿的病害监测研究与模型开发	20250010018	国创	侯丽春	320220901540	2022	俞斌华		张君瑞	徐秋玥,潘凤曲,张子媛,郭静雨
137	草地农业科技学院	青藏高原牧民膳食质量评价及其影响因素分析	20250010019	国创	李柯欣	320220902250	2022	张岩		张达开	王鑫,袁钰婷
138	草地农业科技学院	基于里-机-地多尺度遥感数据的甘南高寒草地灌丛地上生物量估测研究	20250010020	国创	郭珂玮	320220918091	2023	高金龙			王凯峰,毛凯,刘舒扬
139	草地农业科技学院	溶磷耐盐促生人工合成菌群的构建及其增强紫花苜蓿耐盐性的根际固氮循环的微生物学机制	20250010026	国创	白怡欣	320220901420	2022	王剑峰		刘荣贵	董昌
140	草地农业科技学院	内生真菌对盐胁迫下共生体对氮高效利用的影响	20250010035	国创	何文博	320220901521	2022	陈振江			张子媛,肖扬,王若非
141	草地农业科技学院	湖羊和萨湖杂交羊肉质性状比较分析及关键基因鉴定	20250010067	国创	牛丹	320220902020	2022	田慧彬		蒲萌茹	戈亮,吕长奇,陈昕辉,付佳申
142	萃英学院	梅洛-庞蒂因果问题研究	20250020001	校创	丁劭	320230926701	2023	仲辉			刘宏源,杨涵,杨钊,王义博
143	萃英学院	唐代西安地区墓志纹样分期与社会思潮演变	20250020002	校创	张静远	320230926240	2023	吴炳炳		李佳颖	胡艳蓉
144	萃英学院	认知的延展边界——基于双向闭环反馈式脑机接口的哲学分析	20250020003	校创	杨恺婧	320230913660	2023	宋珊			杨恺婧
145	萃英学院	我国适龄人口生育困境成因分析与出路研究	20250020005	校创	唐宏基	320230913601	2023	张言亮			葛佳琪,王迪
146	萃英学院	技术科学的内涵、局限及其应有改进——以人工智能为例	20250020006	校创	李嘉宁	320220901580	2023	韩慧云			李嘉宁
147	萃英学院	中国传统神话中的儿童“成长”	20250020008	校创	吴敬荣	320230935800	2023	张春燕			吴敬荣
148	萃英学院	民国历史教科书中的“鸦片战争”叙事	20250020009	校创	吴依婷	320220923450	2022	李娟			李怡薇,王丽雯,陈娟,王地
149	萃英学院	北魏寺院空间与文化记忆——以《洛阳伽蓝记》为例	20250020011	校创	刘禹辰	320230933510	2023	王莹			刘禹辰
150	萃英学院	试论北洋政府官员留任南京政府的缘由及影响	20250020012	校创	闫俐羽	320230923080	2023	屈思敏			闫俐羽
151	萃英学院	北庭文书所见唐代庭州治理研究	20250020013	校创	王佳茜	320230926050	2023	杜海			金嘉懿,李立秋,郝小婧,卢万琳
152	萃英学院	批判理论视域下的中国摇滚音乐青年消费者精英化趋向研究(2020-2025)	20250020015	校创	王艺润	320230935761	2023	聂成军			尤楚君
153	萃英学院	娜塔莉·萨洛特的文学实践及现实主义诗学问题研究	20250020016	校创	鞠乾凤	320230935761	2023	聂成军			谢添添,朱莹锦
154	萃英学院	从经史分途看裴松之《三国志注》	20250020017	校创	汪宇晨	320230916301	2023	李娟			耶心灿,任锦朝,谷昱昊,陈文星
155	萃英学院	近代地方文献的生成与思想：以《山西献征》为案例的研究	20250020018	校创	孔令知	320230932951	2023	刘宝吉			孔令知
156	萃英学院	评伯戴克《十八世纪前期的中原与西藏》——以清代档案的史料阐释为中心	20250020019	校创	耶婷婷	320230926470	2023	杨天成			杨溢,曹小雨,于子川
157	萃英学院	陶模主政两广时期的对外政策研究	20250020020	校创	傅凌凌	320230925720	2023	赵维星			房禹良,王亭文
158	萃英学院	身体与灵魂结合：Ad Gaurum 中“和谐”与“适宜性”理论阐释——基于西方心灵哲学传统的考察	20250020021	校创	雷思雨	320220932730	2022	赵越			雷思雨

159	萃英学院	斯蒂格勒数学美学思想研究	20250020022	校创	张明茜	320220934090	2022	王莹	罗小格	张明茜
160	萃英学院	新乡与故乡:川籍军人迁台后的日常生活与记忆建构研究	20250020023	校创	种菲阳	320220934480	2022	王志通		赵卓
161	萃英学院	法国的军事反恐后遗症:萨赫勒国家联盟对法信任危机	20250020025	校创	黄嘉豪	320230932071	2023	王延庆		管丙欣,任锦朝,李翰林,马晓婷
162	萃英学院	基于FAM171A2/α-syn轴的小分子化合物X抗帕金森病作用及机制研究	20250020026	校创	朱凯楠	320230907010	2023	刘燕		孙瑞,张涵,赵孟德
163	萃英学院	基于机器学习的黄河流域旱涝急转预测研究	20250020027	校创	于子城	320230903821	2023	王闪闪		孙文雷,李程健,朱盛洲
164	萃英学院	探究晚中新世东亚夏季风轨道-千年时间尺度的联系	20250020028	校创	温新雅	320230903610	2023	高鹏		张乾楠
165	萃英学院	河南孟州禹寺遗址皮包遗存种属鉴定	20250020029	校创	王玖婷	320230948040	2023	杨晓燕	王林英	徐睿施
166	萃英学院	热带地区一次冰雹过程的动力和云内微物理特征研究	20250020030	校创	吴佳芸	320230903640	2023	杨毅	李哲	江文燕,朱钰琪,郭海利,孟子誉
167	萃英学院	2024年2月下旬中国中东部地区冻雨成因分析	20250020031	校创	马荣彬	320230903371	2023	管晓丹	丁于航	姚瑜博,姚儒涵,李琳娜
168	萃英学院	西北地区沙尘天气的人工智能预报	20250020032	校创	姚儒涵	320230903780	2023	陈思宇		张铁凡,张乾楠
169	萃英学院	深度学习赋能的端到端计算成像	20250020034	校创	胡若依	320230937230	2023	贾浩		胡若依
170	萃英学院	Lorentz 破缺引力中黑洞的弱宇宙监督假设	20250020035	校创	刘哲健	320220948381	2022	刘玉孝	杨四江	葛瑞翔
171	萃英学院	字图的若干图性质的研究	20250020036	校创	陈诺亚	320220948381	2022	徐守军		陈诺亚
172	萃英学院	基于深度神经网络的极端风险建模及预测	20250020037	校创	祝翔宇	320210944240	2022	李周平		时若轩,朱正一
173	萃英学院	带误差的Shamir与CRT秘密共享方案的统一恢复理论研究	20250020038	校创	关欣妍	320210917580	2022	贾星星		程懿涵,黄毅,林佳培
174	萃英学院	帕隆多原则下的癌细胞表型演化行为研究	20250020039	校创	刘晓轩	320220935960	2022	吴枝喜		刘晓轩
175	萃英学院	线性引力场量子化与相互作用机制的探索	20250020040	校创	程天荣	320220904711	2022	刘占伟		程天荣
176	萃英学院	基于一维波导的抗老化的新型量子电池	20250020041	校创	陶思驰	320230938051	2023	安钧鸿		陶思驰
177	萃英学院	修改引力理论中的静态球对称黑洞解	20250020042	校创	彭欣慧	320230901620	2023	刘玉孝	刘嘉洲	郑峻冉,杨钟博,胡尚任,刘智健
178	萃英学院	复杂网络中个体间高阶耦合作用对系统宏观动力学的影响	20250020043	校创	吴昱昱	320220936761	2022	吴枝喜		吴昱昱
179	萃英学院	自旋为1的狄拉克费米子体系的等离激元的量子尺寸效应	20250020044	校创	张宝健	320230938621	2023	王云华		张宝健
180	萃英学院	基于VASP的多类型凝聚态材料能级建模与性质研究	20250020045	校创	王欣楷	320230938241	2023	朋兴平		王欣楷
181	萃英学院	Shifted plastic 幺半群的线性表示	20250020046	校创	薛小鹤	320230929881	2023	张文婷	谢佳佳	薛小鹤
182	萃英学院	场耦合下黑洞拓扑性质及其物理效应的探究	20250020048	校创	马铭辰	320230937751	2023	魏少文		马铭辰
183	萃英学院	超立方体的半全控制问题的研究	20250020049	校创	单晋邮	320220908541	2023	徐守军		单晋邮
184	萃英学院	面向噪声优化的量子计算混合方法探索	20250020050	校创	孙文彬	320230903491	2023	谭磊		孙文彬
185	萃英学院	北京谱仪III实验e ⁺ e ⁻ →J/ψ→γγΛ ⁺ 衰变中贝尔不等式的检验	20250020051	校创	郑一鹏	320230904681	2023	王雄飞	张若愚	郑一鹏
186	萃英学院	基于卷积编码器的多组学数据在乳腺癌预后预测中的应用	20250020053	校创	王迪	320230929761	2023	宋伦维	李媛媛	陈析皓,张文牧,薛冰山,祝进文
187	萃英学院	扩散与对流对一浮游植物密度分布的影响	20250020054	校创	冯超	320220928471	2022	王智诚		冯超
188	萃英学院	面向时间序列数据的knockoff方法	20250020055	校创	卢金泽	320230929541	2023	李周平		贺毅
189	萃英学院	基于张量分解的神经影像分类算法研究	20250020056	校创	王一鑫	320220939581	2022	李周平		黄琦禹
190	萃英学院	模形式Langlands纲领的学习与探究	20250020057	校创	李清明	320230915551	2023	程冰		赵泽鑫,张济之
191	萃英学院	混合算子的薛定谔方程的正解的存在性及其轨道稳定性	20250020058	校创	俞舒濛	320220929191	2022	孙红蕊		俞舒濛
192	萃英学院	Deep Learning Method for the Fokker-Planck Equation on a Spherical Surface	20250020059	校创	贺毅	320230929311	2023	邓伟华	王恒	赵泽鑫,曹艺娜
193	萃英学院	多群体动态传播模型的规模预测与智能防控决策系统	20250020060	校创	刘鹏	320220928721	2022	王智诚		刘鹏
194	萃英学院	几何拓扑方法在复分析中的应用	20250020061	校创	韦良瑞	320230918051	2023	贾星星		吕成杰,黄羽翔
195	萃英学院	对称函数与群表示	20250020062	校创	李宗懿	320230929441	2023	高兴		李宗懿
196	萃英学院	A bounded and surjective trace map onto weighted Lp space	20250020063	校创	黄志宏	320220928591	2022	杨四非		黄志宏
197	萃英学院	zilich守恒律推广	20250020064	校创	宗昕	320230930051	2023	杨捷	张泽民	宗昕
198	萃英学院	融合极值理论与LSTM神经网络的极端流感动态建模及预测	20250020065	校创	赵其辉	320230929991	2023	李周平		刘鑫,卫邵涵

199	萃英学院	深度学习与极端值预测方法融合的黄河河流量混合预测	20250020066	校创	沈睿扬	320230929631	2023	李维德			沈睿扬
200	萃英学院	开发和验证基于肾周脂肪预测与肾癌患者预后模型的应用研究	20250020067	校创	俞嘉毅	320230906661	2023	尚攀峰		郑煜煌	俞嘉毅
201	萃英学院	营养状况对于乙型肝炎肝硬化人群纤维化进展及失代偿事件发生的影响作用	20250020069	校创	刘思涵	320220943020	2023	李俊峰		李哲宇	李佳颖,于凡瑞,安欣怡,顾晨宇
202	萃英学院	大学生便秘发生情况与影响因素的调查分析	20250020070	校创	赵孟德	320230906901	2023	田婷			赵航,白成博,朱凯楠
203	萃英学院	基于 EC-Earth3 不同排放情景模拟的动态植被温度反馈研究	20250020071	校创	蒋连蒙	320230902991	2023	陈发虎	陈婕		高佳乐,张瀚元,贺剑清,冯浩煜
204	萃英学院	脾脏的质与量对乙型肝炎人群预后影响	20250020072	校创	胡尚文	320230909351	2023	李俊峰		李哲宇	杨文博,杜一飞,王子彤
205	萃英学院	KRASG12D 突变型胰腺癌特异性治疗靶点: 组学数据库挖掘与实验验证	20250020073	校创	吴涛	320220911771	2023	俞泽元		王田	吴涵清,陈翔
206	萃英学院	基于TCGA数据库分析IRTKS在胃癌的表达及临床意义	20250020074	校创	吕欣雷	320220911771	2023	王玉平			李敏,宋泽兴,邵露瑶
207	萃英学院	小鼠视网膜血管与小胶质细胞在缺血-再灌注损伤后的相互关系研究	20250020076	校创	黄赞赞	320230909670	2023	冉艳丽			罗懿蕊
208	萃英学院	MCT1转运乳酸调控缺血性脑卒中中小胶质细胞极化的分子机制	20250020077	校创	邹烽	320230910911	2023	魏海萍		王文	代玉蓉,代佳怡,赵子童
209	萃英学院	ML-193在胚胎粘附中的作用及机制研究	20250020078	校创	贾宸宸	320230910911	2023	刘琳		李秋瑶	赵奕悦,王星汉,吕启锐,张玲语
210	萃英学院	BIK在胰腺癌中的作用及临床预后价值	20250020079	校创	邹宇腾	320220922341	2023	俞泽元		侯岩松	马文秀,陈冠廷,王迎刚
211	萃英学院	Shank3 KO 小鼠背侧前额叶皮层(dPFC)与背侧纹状体(dStriatum) 的神经连接异常在刻板行为中的作用	20250020080	校创	张薰	320230906830	2023	景玉宏			吴睿,袁昊
212	萃英学院	栀子苷靶向肝-脑轴改善抑郁症状的作用研究	20250020081	校创	王文涛	320230910191	2023	金卫林			谭浩杰,徐翔,李佳琪,王鑫宁
213	萃英学院	POLD1 与 ATM 互作促进 DNA 损伤修复参与膀胱癌顺铂耐药机制研究	20250020082	校创	张航昊	320230910191	2023	张隼			张善鸣,朱涵雨,周立尉,闫泊睿
214	萃英学院	蒺藜苷突变体M3的表型分析及生物学鉴定	20250020094	校创	彭俊文	320230928781	2023	陈玉辉		王蔚森	袁旭
215	萃英学院	光照响应microRNAs调控斑马鱼生物钟系统的功能研究	20250020095	校创	徐勤政	320230928311	2023	赵海瑜			杨一笛,刘志航
216	萃英学院	解析WIP基因家族调控植物根冠细胞分化的机制	20250020096	校创	陈析皓	320230931401	2023	杜玉娟			段金星
217	萃英学院	祁连山菌根真菌和云杉相互作用的功能研究	20250020106	校创	王陆忆	320230928280	2023	张凤		张馨尹	王陆忆
218	萃英学院	灰喜鹊攻击行为的社会-遗传-时空三维驱动模型研究	20250020107	校创	王凯韬	320220927571	2022	陈嘉妮			李瑞涵,秦梓瀚,刘雨桐
219	萃英学院	构象敏感型荧光蛋白 cpGFP的光学特性调控研究	20250020108	校创	赵晨辰	320230904660	2023	董守良		牛占宇	郭东,徐博文,谢利伟
220	萃英学院	两组果胶甲基酯酶参与调控拟南芥顶端分生组织发育的机制探究	20250020110	校创	叶梓恒	320230928441	2023	胡冲		刘宁	孙泽滔,潘一鸿,黄海晨
221	萃英学院	基于3D打印构建高精度柔性SERS阵列及机器学习辅助SERS检测嘌呤代谢物	20250020168	校创	邓雅瑜	320230921140	2023	叶为春			李思甜,李悠然
222	萃英学院	苯并呋喃连接二维 COFs 的构筑	20250020114	校创	张时榕	320230918991	2023	王为		朱俊臣	张时榕
223	萃英学院	单原子掺杂的二维 CeO2 催化剂的合成及应用研究	20250020115	校创	束宇佳	320230944791	2023	柳亮亮			束宇佳
224	萃英学院	基于N-O键断裂的 Weinreb 胺型自由基前体的设计与合成	20250020116	校创	叶舟朝	320230922181	2023	刘强		冯万忠	刘晋洁
225	萃英学院	Pd单原子负载氧化铈/氧化钴去除稀土萃取过程中的VOCs研究	20250020117	校创	陈厚嘉	320230921091	2023	廖聘贤		刘弘博	陈厚嘉
226	萃英学院	Illihenin A 的合成研究	20250020118	校创	张雨霏	320230922341	2023	阳铭		魏小兰	张雨霏
227	萃英学院	三维有序大孔 TiO2@ZnO 的合成及光催化应用	20250020119	校创	方正鑫	320230944171	2023	柳亮亮			方正鑫
228	萃英学院	新型金属络合物催化剂的制备及其在低温等离子体催化还原制氢中的研究	20250020121	校创	魏泽鑫	320220903511	2023	万维明		张留佳	张欣琛
229	萃英学院	基于叠尔酮与DSB结构的新型有机激光材料的设计与合成	20250020123	校创	周明诚	320230920751	2023	孙春霖		张妍婷	林家伟,杨一祥
230	萃英学院	卟啉调控稳定态 CsPbBr3 量子点	20250020124	校创	邓羽彤	320230921150	2023	曹靖		胡丹丹	邓羽彤
231	萃英学院	通过插烯 adol 反应对 rhodomollanol A 的半合成研究	20250020125	校创	徐嘉楷	320220921591	2022	阳铭			徐嘉楷
232	萃英学院	抗菌肽序列特征分析与基于机器学习的预测模型构建	20250020126	校创	宁世杰	320210904021	2022	杨浩		郭新宇	宁世杰
233	萃英学院	2,4-DCP对斑马鱼胆固醇转运的影响及机制	20250020127	校创	郑杨	320230945370	2023	漆永梅		史嘉敏	郑杨
234	萃英学院	马齿苋籽提取物靶向线粒体未折叠蛋白反应延缓细胞衰老的研究	20250020128	校创	靳直政	320220932701	2023	漆永梅		杜倩	林晓婧,叶乾树,莫永洋
235	萃英学院	组蛋白和DNA甲基化在高原鼠兔低氧适应中的作用	20250020129	校创	孙佳琳	320230928230	2023	李克欣		梁小龙	孙佳琳
236	萃英学院	尿路感染大肠杆菌生物被膜的形成功能机制	20250020130	校创	刘梦彤	320220927290	2022	杨浩		安浩	刘梦彤
237	萃英学院	肠道菌群体外稳态培养基物种鉴定及关键代谢产物探究	20250020131	校创	朱浩然	320230910871	2023	令慎民		王星	何淑婷
238	萃英学院	北半球对极冰盖边缘带的确定	20250020132	校创	张益铭	320230903881	2023	田文寿			步韵泽,吴树勋

239	萃英学院	基于波导 QED 对巨原子纠缠动力学的研究	20250020135	校创	庄轲	320230938901	2023	谭磊			庄轲
240	萃英学院	$n \rightarrow \pi^*$ 跃迁的氮化碳设计以及光催化合成过氧化氢的性能研究	20250020169	校创	吴曼婷	320230922010	2023	丁勇	方潇		吴曼婷
241	萃英学院	多视图聚类方法	20250020138	校创	李韵泽	320230929451	2023	黄玉梅			刘魏铭, 张馨月, 崔晨芮, 张琳尹
242	萃英学院	基于反式二苯乙炔基衍生物的有机激光材料的合成与性质研究	20250020167	校创	张济	320230922251	2023	孙春霖			陈希, 张启睿, 荆恒, 张进福
243	萃英学院	基于微流控芯片的仿生血管刺激促进类器官的成熟	20250020164	校创	李昭诚	320210927861	2022	金卫林			李昭诚
244	萃英学院	罪与恶的交响——从利科的忏悔现象学出发	20250020166	校创	汪子俊	320220925341	2023	郭昱辰			顾斌, 王心悟, 周逸宜
245	萃英学院	拓扑半金属 Co ₂ FeAl 材料的制备及其电催化析氧性能的研究	20250020152	省创	李远博	320220903041	2022	张振兴	赵宇		李远博
246	萃英学院	具身认知视域下 AI 对意识模拟性能界定研究	20250020153	省创	李天嘉	320230915620	2023	邱德钧			李天嘉
247	萃英学院	基于注意力机制的可解释性深度学习方法对土壤水侧向迁移的研究	20250020154	省创	杨浩	320230949431	2023	田杰			姜静茹, 吴美吴, 张益赫
248	萃英学院	胡西埃文理论的批判性对话研究	20250020155	省创	麻珂诚	320210902341	2022	王大桥		韩京晏	麻珂诚
249	萃英学院	古蛋白质新技术揭示云南编蝠洞遗址动物群与古人类动物资源利用策略	20250020156	省创	高明泽	320230902740	2023	陈发虎	夏欢		朱玲仪, 马伊甜
250	萃英学院	带时间延迟的单摆系统的稳定性分析	20250020157	省创	裘吟欣	320220917440	2022	李新华			牛莉, 刘浩哲, 杨殊乔, 项雯轩
251	萃英学院	A 型肉毒毒素在神经病理性疼痛的镇痛作用及机制研究	20250020158	省创	张善鸣	320230906751	2023	张海鸥			魏馨云, 张航昊, 张霞
252	萃英学院	休谟因果观下人工智能中反事实推理的知识论重构	20250020159	省创	纪沅	320220932660	2022	邱德钧			纪沅
253	萃英学院	初步探讨 IFIT2 在乳腺癌中的作用与机制	20250020160	省创	常林	320230905190	2023	石磊		肖意楠	杨思怡, 杨娴
254	萃英学院	组织蛋白酶 K 响应的间充质干细胞靶向治疗骨质疏松	20250020161	省创	马志骥	320220927391	2022	常民	赵乙润		房子盛, 滕文君, 赵星硕
255	萃英学院	π -共轭杂环多位置有机分子合成及在自充电池中的应用研究	20250020162	省创	尹彦轩	320220920221	2022	杜鹏程			黄頔, 蒋承翰, 郭奕奕, 徐烨
256	萃英学院	基于吡啶衍生物与 NHPi 配体 EDA 复合物的酸催化创新研究	20250020163	省创	李佩泽	320230921461	2023	胡安华	曾茵		邵梦媛, 张琰, 马逸腾, 刘世家
257	萃英学院	基于深度学习的蛋白质-RNA 结合亲和力预测	20250020165	省创	方知远	320230940291	2023	赵学靖			王芯蕾, 孔俊晓, 霍奕奕, 裘吟欣
258	萃英学院	基于深时水文模型模拟的 2 万年以来岱海湖泊演化研究	20250020083	国创	朱钰琪	320230933950	2023	李国强	李佳欣		马荣彬, 赵玉, 吴佳芸, 靳子琛
259	萃英学院	非紧致双曲面闭测地线自交数	20250020087	国创	于扬	320220903721	2022	陈立志			于扬
260	萃英学院	基于单物种、双物种带时滞的物种竞争模型研究	20250020088	国创	刘可	320220928710	2022	程锦友			谭锐宇, 陈思, 李浩明
261	萃英学院	云贵高原干旱与火灾对树木生长恢复影响的研究	20250020092	国创	赵一菲	320230949080	2023	张芬	陶培瑶		温新雅, 王玖婷, 肖书悦
262	萃英学院	cGAS 乳酸化修饰调控 STING 通路在缺血性脑卒中神经炎症中的作用机制研究	20250020100	国创	翁雨节	320230906430	2023	魏海萍	周银娟		王楠, 敖耀阳, 杨陈雷, 刘明丽
263	萃英学院	基于微流控技术探究 ECMO 期间 Piezo1 对中性粒细胞 NETosis 的影响	20250020101	国创	薛冰山	320230906561	2023	李勇男	曹静雯		李钰彤, 崔尚娴
264	萃英学院	不二与超越：伊利亚德密教观研究	20250020102	国创	王清丞	320220925351	2022	金涛			王地, 吕彦睿
265	萃英学院	人工智能时代“空心人”教育困境研究——基于洛克智育思想视域	20250020103	国创	王俞宁	320220945500	2022	张言亮			张弋凡, 董爱琳
266	萃英学院	以 mTOR/ULK1 为靶点的自噬激活剂筛选及其抗阿尔兹海默症的作用机制研究	20250020104	国创	刘一冉	320230928070	2023	罗荣灿	陈欣雨		刘一冉
267	萃英学院	筛管与伴胞分化过程的互作关系研究	20250020105	国创	吴乐欣	320230948130	2023	钱平平			吴乐欣
268	萃英学院	耐碱性非环卡宾 COFs 的合成及其在不对称催化中的应用	20250020112	国创	刘东昱	320230904781	2023	王为	杨宸		魏泽鑫
269	萃英学院	氟硅烷和不饱和烃的还原 Heck 偶联反应	20250020113	国创	张欣琛	320230922331	2023	舒兴中	王琦		刘东昱
270	萃英学院	运用机器学习 (CrystalFormer 模型) 搜索稳定的三角晶格阻挫量子磁性材料	20250020141	国创	张芄	320230918981	2023	陈曦			张芄
271	萃英学院	隐态奇异五夸克态的研究	20250020142	国创	段湘宇	320230936920	2023	刘明珠			曹越
272	萃英学院	以监督对比学习多模态框架预测蛋白质-蛋白质相互作用	20250020144	国创	许圣瑞	320220929071	2022	赵学靖			曹佳成
273	萃英学院	引力透镜效应对引力波极化模式的影响	20250020145	国创	朱一铮	320230938891	2023	刘玉孝	董雨奇		朱一铮
274	萃英学院	粪肠球菌 EfrAB 外排泵天然构象结构解析	20250020146	国创	杨喻妍	320230928410	2023	朱莉	苟亚飞		杨喻妍
275	萃英学院	从感性世界到知性世界：论康德对意志自由的确认	20250020147	国创	何敬艾	320220945230	2022	张言亮			唐宏基
276	萃英学院	基于 Y6 的二聚体小分子受体材料的设计合成及性能研究	20250020148	国创	陈立峰	320230921101	2023	张雅敏	唐鑫		陈立峰
277	萃英学院	[Sb ₂ Te ₃][5-x]Bi _x Se ₂ (x)[4] 拓扑绝缘体中的自旋轨道力矩研究	20250020149	国创	郭瀚远	320230930411	2023	席力	张其		郭瀚远
278	萃英学院	多模态数据融合构建 ECMO 治疗后获得性肌无力精准预测模型及应用研究	20250020150	国创	兰益	320230909461	2023	刘丽平			刘文欣, 吴伟友, 元子裕

279	大气科学学院	中国东部夏季极端降水事件的分析与预测	20250030001	校创	聂湘予	320230912550	2023	邵爱梅			王健,孙闻达
280	大气科学学院	典型工业城市大气污染物污染特征及健康风险评估	20250030004	校创	王依虹	320230903580	2023	陈强	朱禹霖		巩立蓉,徐群程,唐耀辉
281	大气科学学院	基于物理神经网络的高原低涡初始化研究	20250030005	校创	杨梓盛	320220903681	2022	张飞民			陈俊宇,卞润洋
282	大气科学学院	青藏高原地区不同类型气溶胶对对流云的影响	20250030006	校创	李辛	320230903120	2023	阎虹如			马睿蕊,何美莹,王雨璇
283	大气科学学院	全球变暖背景下季风区降水变化特征及其对干旱区降水的影响	20250030008	校创	秦培祺	320230903471	2023	何永利			郑毅,王佳宁,黄安琦,王雨璇
284	大气科学学院	青藏高原高分辨率的降水数据构建及变化特征研究	20250030009	校创	和宗信	320220902671	2022	管晓丹			江旗,王依虹
285	大气科学学院	基于飞机观测的融化层特性及过程研究	20250030010	校创	高威	320230902751	2023	汪洋			胡晓群,刘益东,罗宇轩,刘彪
286	大气科学学院	平流层入侵对东亚地区地表臭氧浓度影响的时空分布特征及机理	20250030011	校创	李欣怡	320230903100	2023	魏佳丽			周星里,张祖嘉,高科涛,李凡歌
287	大气科学学院	中国沙戈荒地区影响新型电力系统的极端天气时空变化及未来预估	20250030012	校创	王玄宇	320220903480	2022	张飞民			李魏辰,李雪静,范泓君
288	大气科学学院	平流层水汽的多时空分布特征及 QBO 的影响	20250030013	校创	李亦飞	320230903111	2023	魏佳丽			王浩然,马维鹏,李嘉宝
289	大气科学学院	兰州盆地大气边界层风场模拟	20250030014	校创	周辰光	320230903981	2023	田鹏飞			卢俊涛,胡晓群,郑梓源,杨腾
290	大气科学学院	平流层爆发性增温和平流层极涡增强事件对近地面天气影响的非对称性研究	20250030015	校创	王兴海	320230903561	2023	黄金龙			江议峰,徐文安,庭垣声
291	大气科学学院	基于计算机视觉识别技术研究平流层极涡对北美降水的影响	20250030016	校创	庭垣声	320230903501	2023	黄金龙			王兴海,马立航,吕成杰
292	大气科学学院	JRA-3Q再分析资料对中国地表风速的模拟能力评估	20250030017	校创	贺子建	320220902691	2022	张政泰			李朝阳,罗家宸
293	大气科学学院	沙尘暴天气过程中大气波动发展演变特征的数值模拟研究	20250030018	校创	李亚楠	320220903010	2022	凌霄			冀敬越,白一含,孟子豪,何美莹
294	大气科学学院	WRF模式中Noah-MP陆面方案的不同配置对近地面气象要素模拟影响研究	20250030019	校创	安双雪	320230902560	2023	王颖	郝宇轩		明小琨
295	大气科学学院	北半球西风急流系统的长期变化趋势及成因	20250030020	校创	赵岳	320230903941	2023	田文寿			梁兴超
296	大气科学学院	基于深度学习的冰粒反演研究	20250030021	校创	郭嘉豪	320230902801	2023	汪洋			桂晗桐,何光强,聂帅,乔少华
297	大气科学学院	近70年全球极端降水-热浪复合事件的变化特征	20250030022	校创	袁玉茗	320230903830	2023	王闪闪			黄小桐,洪子鑫,高羽江,高婧
298	大气科学学院	早涝急转过程中前期干旱对极端降水速度影响——以2023年加州早涝急转为例	20250030023	校创	黄小桐	320230902920	2023	王闪闪			王硕
299	大气科学学院	青藏高原地区基于天气分型的气溶胶对云-降水影响的研究	20250030024	校创	李曹瑶	320230903130	2023	阎虹如			李若盈,张丽圆,严证
300	大气科学学院	尘卷风实验模拟及火星环境下尘卷风特性的研究	20250030026	校创	路嘉豪	320220903181	2022	李广			张汉豪,王欣悦,周宇初,刘咏琛
301	大气科学学院	寒潮-流感复合灾害的影响机制研究	20250030027	校创	卢一鸣	320230903311	2023	黄建平			李嘉昊,范泓君,董自远
302	大气科学学院	水汽内外循环对降水的影响	20250030028	校创	王彦炜	320230903571	2023	管晓丹			唐远钢,陈禹衡,薛亮刚
303	大气科学学院	基于探空资料研究兰州城区低空风切变特征	20250030029	校创	王硕	320220931091	2023	田鹏飞	杨祉晗		李胤鑫,徐浩哲
304	大气科学学院	融合数据挖掘与物理方程的臭氧预测方法研究：多模型集成与深度学习协同机制探索	20250030030	校创	代靖义	320230902640	2023	陈斌			狄王千千,李嘉浩,霍笑林
305	大气科学学院	基于辐射核方法研究西北地区的沙尘辐射反馈	20250030032	校创	寇爱佳	320230903000	2023	苏婧		彭楠	冯振钰,高溪,崔雅茜
306	大气科学学院	青藏高原夏季降水再循环过程对降水变率长期趋势的影响	20250030033	校创	安平	320230902551	2023	何永利			依克山江·夏热皮,张惠茜
307	大气科学学院	中亚地区低空急流气候学特征研究	20250030034	校创	杨佳欣	320230903730	2023	周天			苗懿鸣,张博宇
308	大气科学学院	黄土高原复杂下垫面沙尘天气的湍流结构特征分析	20250030035	校创	贺雪佳	320230902860	2023	任燕	刘梅艳		邓艺超,李凯源
309	大气科学学院	热带对流层顶的时空变化特征	20250030036	校创	赵木青	320230903920	2023	魏佳丽			房逸菲,曹秉怡,张瑞
310	大气科学学院	中国暖湿指数多尺度变化特征研究	20250030037	校创	陈禹衡	320230902601	2023	季飞	杨鑫萍		陈冠钟,程超东,金煜轩,王彦炜
311	大气科学学院	基于西北气象特征的辐射温差冷流系统的研究	20250030038	校创	李善旭	320230903011	2023	马敬勤			杨文杰,黄天甲
312	大气科学学院	南亚热带雷暴系统的对流输送对青藏高原影响的模拟研究	20250030039	校创	黄天甲	320230902911	2023	吴学珂			杨文礼,王子斌,刘益东,杨立安
313	大气科学学院	中国春季闪电爆发性增长的成因分析——2024年4月份	20250030040	校创	林星宜	320230903180	2023	吴学珂			徐浩哲,陈雅欣,王彦博,唐馨
314	大气科学学院	基于多元异构数据的兰州空气污染物浓度的机器学习	20250030041	校创	李博武	320220902901	2022	马敬勤			王皖,滕德刚,姚亦霖
315	大气科学学院	对流层顶折叠对2012年北京“7.21”特大暴雨的影响	20250030042	校创	步尚洋	320230902571	2023	张健恺			张益铭,李海洋,李思宸
316	大气科学学院	基于探空数据的云识别方法研究	20250030043	校创	郑梓源	320230903971	2023	王天河			贾紫淇,沈翔宇,方宇翔,李腾洲
317	大气科学学院	暴雨内涝情景下兰州市公共交通可达性精细化评估	20250030044	校创	李思璇	320230903090	2023	管晓丹	王杰		甘安琦,肖玮
318	大气科学学院	QBO对北半球中纬地区夏季气温影响的纬向差异	20250030045	校创	冯浩然	320230902711	2023	魏佳丽	王莹		廖永晟

319	大气科学学院	兰州风场分布特征及其低空风切变	20250030046	校创	李胤萱	320220915521	2023	马敏劭			严浩宸,吴睿钦
320	大气科学学院	基于机器学习的西北大风过程与风电发电效率研究	20250030047	校创	严浩宸	320230903701	2023	陈斌			俞惟烽,赵紫悠,杨耀祺,方佳成
321	大气科学学院	亚洲夏季风区上对流层-下平流层区域水汽与对流层顶温度的关系	20250030048	校创	周星星	320230903991	2023	田红瑛			李明洋,刘铭诺,李欣怡
322	大气科学学院	阻塞高压对西北极端降水影响	20250030049	校创	姜静轩	320230902960	2023	李艳		宋文君	潘柳伊,谭艺晗
323	大气科学学院	大气热力结构与非绝热加热在高低低涡内、外部的配置关系研究	20250030050	校创	杨怀杰	320230904891	2023	张飞民			王乾
324	大气科学学院	基于时空特征的 EarthCARE 云检测边缘增强算法	20250030051	校创	朱宇航	320220903941	2022	葛毅铭			蔡文杰
325	大气科学学院	大规模清洁能源基地“光伏热岛效应”对区域气候的影响研究	20250030053	校创	刘若云	320230903220	2023	王天河			汪玉菲
326	大气科学学院	青藏高原上空两类穿透性对流活动的个案研究	20250030054	校创	张晓雨	320220902130	2023	田红瑛			赵哲知,雷祥,王孟超
327	大气科学学院	兰州市O ₃ 和PM _{2.5} 典型污染季节的VOCs来源解析	20250030057	校创	杨蕾嘉	320240903760	2024	全纪龙		王书苏	易子照,曹俊杰
328	大气科学学院	基于物理约束的机器学习方法反演中国东北积雪中吸光性粒子含量	20250030058	校创	管俊杰	320240902791	2024	潘伟			王策
329	大气科学学院	沙尘期间城市与自然下垫面的湍流结构对比分析	20250030059	校创	牛静萱	320230903420	2023	任燕		刘梅艳	刘昕妍,邓艺超,韩依彤
330	大气科学学院	积雪效应对应于污染物浓度影响的研究	20250030060	校创	罗嘉杰	320210944261	2022	王颖		周燕艳	甘钰悦,毛磊,李佳姿
331	大气科学学院	基于时空特征融合的机器学习模型：沙尘天气对风光发电系统性能的重化评估与短期预测	20250030064	校创	李宇强	320240932311	2024	马敏劭			李弘辉,方峻昊,任李斌,张炬堉
332	大气科学学院	中国大陆地区不同稳定度条件下降水特征差异分析	20250030078	校创	洪思源	320230902871	2023	王瑞			侯曦彬
333	大气科学学院	北太平洋维多利亚模态 (VM) 和经向模态 (PMM) 同位相和反位相相对 ENSO 事件的影响机制	20250030080	校创	任威蒙	320240903291	2024	胡淑娟			李佳悦,成启林,张祺若
334	大气科学学院	基于MERSI-II大气可降水量反演算法研究	20250030071	省创	刘力瑞	320230903210	2023	王天河			杨启航,章轩浩
335	大气科学学院	我国西北强沙尘事件特征的激光雷达组网观测研究	20250030072	省创	潘柳伊	320230903440	2023	周天			徐文京,林建珍
336	大气科学学院	重庆高温热浪的延迟发生特征及机理研究	20250030074	省创	周政霖	320220903911	2022	李艳			史宏昊,姜文晋
337	大气科学学院	季节循环对中国地区极端高温的阈值和特征识别的影响	20250030075	省创	李柯盈	320220902950	2022	季飞			张舒馨,赵哲知
338	大气科学学院	美国区域净生态系统交换 (NEE) 数据集构造、评估及应用	20250030076	省创	旷瑾	320220902860	2022	杨毅		苏士翔	王彦博,毛蕊,付子涵
339	大气科学学院	沙尘气溶胶对青藏高原大气水循环的影响研究	20250030077	省创	赵盈雪	320230903930	2023	梁捷宁			段天宇,赵静文
340	大气科学学院	新疆地区低云雾识别与分布研究	20250030079	省创	李知真	320220903050	2022	刘玉芝			李雪静,李珍
341	大气科学学院	黄土高原地区大气边界层高度与近地面气溶胶浓度的关系探究	20250030061	国创	吴晓媛	320220903530	2022	周天			卫文倩,蔡世华,王子诚
342	大气科学学院	回流冷空气路径影响下京津冀大范围降雪的动力热力机制	20250030062	国创	崔伽卉	320230902631	2023	杨毅		卡非凡	唐朝,吴昊,王伟业,高苗
343	大气科学学院	沙尘对生物气溶胶的影响研究	20250030063	国创	张霖	320220903770	2022	黄忠伟			常馨元,张森,朱金枝
344	大气科学学院	基于人工智能和雷暴不同生命阶段的闪电预报系统构建	20250030065	国创	吕亦航	320220903211	2022	吴学珂			胡国家,杨洋,林星宜
345	大气科学学院	基于两步涌现约束方法的青藏高原冷季降水相态的未来变化预估	20250030066	国创	王昊	320220903401	2022	何永利			王博博,张钊英,胡国家
346	大气科学学院	兰州气象条件对于青霉菌的浓度影响	20250030067	国创	张森	320220945651	2023	黄忠伟			江汶峰,张婧文,周一凡,郑成凯
347	大气科学学院	未来不同情景下北半球雨季降水空间不均一性的变化特征研究	20250030068	国创	李朝阳	320220902911	2022	王闪闪			贺子建,冯浩然,唐茂祺,贺东宇
348	地质科学与矿产资源学院	陇东地区延长组致密油储层孔隙结构和渗透率研究：基于分形理论孔隙度和核磁共振	20250040001	校创	贾世凯	320230904751	2023	吴浩			马涛,黄庆国,阿依古再丽·托合尼亚孜,兰昕怡
349	地质科学与矿产资源学院	青藏高原东缘灾难性滑坡堆积时空演变与危险性评价	20250040002	校创	邱芸莹	320230904390	2023	陈冠			杨乐乐,张海燕,王雅楠,黄家宝
350	地质科学与矿产资源学院	米林震后松散物源的时空演变规律及其对泥石流易发性的影响	20250040003	校创	薛雨溪	320220904540	2022	曾润强			徐可心,陈芳,刘蕊,南邵元
351	地质科学与矿产资源学院	鲁西金伯利岩辉石岩形成物理化学条件及其成因研究	20250040005	校创	罗超	320220904221	2022	杨帆			高靖涵,朱俊杰,史方杰,张熠宸
352	地质科学与矿产资源学院	藏南亚东-谷露裂谷形成演化的岩相学证据：基于真轴花岗岩年代学与岩石学约束	20250040006	校创	刘锦涛	320220945341	2023	翟新伟			孔馨毅,张磊,付红阳,王洁
353	地质科学与矿产资源学院	“石头有话说”——兰州大学景观石专业科普展示	20250040011	校创	朱婉笛	320220904660	2022	孟庆泉			后秀瑾,张玉芸,陈芳
354	地质科学与矿产资源学院	陇中地区历史强震滑坡密集区识别与震害构造分析	20250040012	校创	后秀瑾	320230904140	2023	袁道阳			王雅楠,杨乐乐,丁裕刚,杨桑卓嘎
355	地质科学与矿产资源学院	基于U-net网络的辽河盆地重力数据反演及其天然氡响应特征研究	20250040016	校创	孔祺昌	320230904191	2023	周文纳			马丽燕,马治远,陈莎莎,秦思彤
356	地质科学与矿产资源学院	云南禄丰盆地中侏罗世沉积岩元素指标对化学风化变化的指示	20250040018	校创	赵梓硕	320230904940	2023	李素			林熙茹,吴豪彦,庞旭,刘铭彦
357	地质科学与矿产资源学院	西宁盆地新生代地层层序率各向异性及区域构造应力研究	20250040019	校创	张骥	320230904641	2023	戴霜			茹彬然,孔馨毅,申俊,郭俊铭
358	地质科学与矿产资源学院	白云鄂博REE-Nb-Fe矿床磁异常特征提取及其成矿规律研究	20250040020	校创	武欣怡	320230904860	2023	周文纳			许佳,唐恩折,布阿依先木·阿布都尼亚孜,阿斯尔·对山别克

359	地质科学与矿产资源学院	黄土地区地震动场地放大效应定量模拟及其对震害控制机理研究	20250040021	校创	沈俊辰	320220904321	2022	陈冠	金佳成	王皓,李守鑫,刘晓源,杨勇森
360	地质科学与矿产资源学院	基于遥感技术的巨型滑坡对雅鲁藏布江河流形态的影响研究	20250040022	校创	冯彦皓	320230904101	2023	曾润强		冷布加措,岳朝阳,木合塔尔·麦麦提,李耀辉
361	地质科学与矿产资源学院	青藏高原腹地伦布纳盆地早中新世沉积环境特征与油气潜力分析	20250040023	校创	张展鹏	320230904911	2023	张涛	韩思远	魏循廷,赵能政,张子睿
362	地质科学与矿产资源学院	鄂尔多斯盆地乌拉克组相页岩气水驱及水动力条件恢复	20250040025	校创	李克彤	320230904231	2023	吴浩		李佳懿,路梦媛,江乾坤,朱星
363	地质科学与矿产资源学院	山东蒙阴科马提岩辉石斑岩地球化学特征及其地质意义	20250040028	校创	胡峰睿	320230904151	2023	杨帆		王源兴,仇焱彬,李旺林,付凡林
364	地质科学与矿产资源学院	兰州更新世黄土-古土壤剖面磁学特征分析及环境演变指示意义研究	20250040029	校创	范书赫	320230904731	2023	郭本泓		陈博钰,钟子航,陶成家,黄思涵
365	地质科学与矿产资源学院	红川金铜镍矿岩体成因研究:来自全岩Sr-Nd同位素与造岩矿物地球化学特征的约束	20250040026	省创	杨勇森	320230904551	2023	汤庆艳	乔敏	吴家润,向诗怡,王仕淇,吴罗超
366	地质科学与矿产资源学院	塔里木盆地古近系青盐岩气环境演化研究	20250040027	省创	刘博	320220904751	2022	刘成英		刘蕊,于翰,石严峰,朱翰楠
367	地质科学与矿产资源学院	光驱动微生物湿地系统处理尾矿废水应用研究	20250040004	国创	邓媛	320230904720	2023	任桂平	谢文卿	杨庆康,程生航,潘新亮,朱晨兰
368	地质科学与矿产资源学院	西秦岭李坝金矿砂地球化学特征及其成矿意义	20250040009	国创	胡少帅	320220904081	2022	杨帆	杨立昆	康梓恒,文字龙,木合塔尔·麦麦提,牛义
369	地质科学与矿产资源学院	基于地貌参数研究阿尔金断裂与祁连山构造转换区的地貌特征与机制	20250040010	国创	于涵	320220904570	2022	袁道阳	李红强	吴欣怡,朱子豪,朱梓榕,刘博
370	地质科学与矿产资源学院	集水城水文地貌过程对断裂带巨型滑坡运动演化的影响	20250040015	国创	马丽燕	320230904810	2023	张毅		孔祺昌,秦思彤,武欣怡,边珍
371	第二临床医学院	TMS-EEG脑电技术在强迫障碍患者临床诊治中的应用	20250050003	校创	鹿佩佩	320240906100	2024	王昕		方雯,张欣怡,李科汛,陈宏军
372	第二临床医学院	儿童原发性肾病综合征合并急性肾损伤预测模型的建立与验证	20250050004	校创	周岩	320240908190	2024	黄莉		陈帅,王小露,卢晓娟
373	第二临床医学院	UPLC-Q-TOF-MS联合实验验证分析真武汤治疗慢性结肠炎的作用机制	20250050005	校创	杨伟途	320240946071	2024	宋霞	孙超	王磊,王荣凤,孔西南木杰,吴迪
374	第二临床医学院	ZDHHC9促进胶质瘤进展的机制研究	20250050006	校创	罗浦捷	320240908240	2024	董强	唐北燕	海亚鸿
375	第二临床医学院	细胞外囊泡负载姜黄素改善EAE小鼠脱髓鞘病的机制研究	20250050007	校创	杨文敬	320240908340	2024	李晓玲		梁洁冰,许建超,陈刚刚,马敏
376	第二临床医学院	脑血栓空间转录组学:代谢组学联合脑动脉血代谢组学分析,探讨脑梗死病理机制	20250050008	校创	李璇	320220906840	2022	姚利和		张以颖,宋卫国,侯诗俊,侯杰
377	第二临床医学院	干燥综合征唾液腺B超分级与病情活动性相关研究	20250050009	校创	赵光旭	320240908111	2024	刘媛媛		杨雪菲,崔梦婷,马晓媛,高艳
378	第二临床医学院	估算葡萄糖处置率与慢性腹泻和便秘的关系:一项横断面研究	20250050010	校创	杨春冉	320220907910	2022	张辉		赵倩,高圆圆,张丹
379	第二临床医学院	内质网应激介导TRPM4激活引发神经元钠死亡致抑郁机制及干预研究	20250050011	校创	黄佳旺	320220906551	2022	安宿	李宇浩	康德宽,赵志辉,金玉成,王滔权
380	第二临床医学院	脐带间充质干细胞分泌miR-146a-5p对肺纤维化作用机制的研究	20250050012	校创	赵子恒	320240906951	2024	苏刚	褚云辉	唐银,李沐熹,邓志远
381	第二临床医学院	青年人血胆固醇与日常生活习惯相关性的研究	20250050013	校创	杨沅翌	320230906611	2023	李小欣		罗安琪,杨秉凡,朱莉
382	第二临床医学院	间充质干细胞通过靶向SMAD5-AS1/DDR1干预溃疡性结肠炎的机制研究	20250050014	校创	马中虎	320240905991	2024	汪生宝		代国轩,李晓明,马俊怡
383	第二临床医学院	探究低表达TYMS对结直肠癌细胞恶性生物学行为和放射抗拒性的影响及机制	20250050015	校创	马怡菲	320230906120	2023	潘杰斌	汪清浩	高凤敏,王丽
384	第二临床医学院	PCNA通过SOX9调控结直肠癌细胞Oxaliplatin耐药性的机制研究	20250050016	校创	刘天阁	320230905891	2023	王淑平		刘天阁
385	第二临床医学院	胶质瘤微环境中单核、巨噬细胞动态变化的多组学整合分析结合深度学习模型研究对胶质瘤治疗疗效影响	20250050017	校创	张智杰	320230908691	2023	赵君	朱凯博	何洲峰,廖鹤鸣,南斌,闫波
386	第二临床医学院	Ib期非小细胞肺癌不同高危因素对生存的影响	20250050018	校创	高灵源	320240905341	2024	孟子琪		王小伟,李欣睿,殷铭远,赵培钢
387	第二临床医学院	再谈雷暴哮喘的管理策略:兰州雷暴哮喘事件回顾性分析	20250050019	校创	李彤舟	320230905700	2023	王虹	侯悦	吴婷,魏鑫月,李季隆
388	第二临床医学院	调控辅助性T淋巴细胞(Th17)在大鼠脑出血二次脑损伤中的作用机制研究	20250050020	校创	申群斌	320220907311	2022	王刚	李广延	邵丙豪,茹嘉靖,齐宇童,张苗苗
389	第二临床医学院	功能性消化不良可成药基因孟德尔随机化研究	20250050021	校创	罗雅楠	320210905650	2021	李元泉		杨文敬,张誉铨,李劲铮,张钰钊
390	第二临床医学院	应用骨科手术机器人:传统CT与解剖标志定位法重建MPFL韧带等长性与临床疗效的对比研究	20250050022	校创	蒯婕	320230907050	2023	盛晓赞	王修远	魏晓晓,李松林,田凯,王亚琴
391	第二临床医学院	外泌体LncRNA UCA1在胃癌发生发展中的作用	20250050023	校创	廖鹤鸣	320230905790	2023	王伟	李艺璇	闫波,王丹丹,李雨璿,赵雅佳
392	第二临床医学院	甘肃省复发性带状疱疹流行病学调查	20250050024	校创	郇磊	320230908251	2023	盛晓赞	赵奕翔	王婷,苏若珊,姜力源
393	第二临床医学院	能谱CT多参数联合身体成分分析预测进展期胃癌术后并发症的研究	20250050025	校创	梁佳慧	320220906900	2022	张文娟	马龙	杨海钰,祁琳萍
394	第二临床医学院	磷丙泊二钠在ICU机械通气患者目标导向性镇静中的应用	20250050026	校创	赵峰	320220908380	2022	冯芳	张腾	赵倩,赵晋,赵婷,王怡如
395	第二临床医学院	BAFF对视神经脊髓炎谱系疾病小鼠模型病理的影响	20250050027	校创	孙瑞	320230906220	2023	孙静洁	段莉蓉	耶秉卓,包瑞涛,石志宇,张丹
396	第二临床医学院	基于能谱CT多参数及脂肪组织质量分析预测进展期胃癌术后吻合口漏的研究	20250050028	校创	陈泓熹	320240905110	2024	张文娟	马龙	卢宇翔,任航,田与农
397	第二临床医学院	基于OCSP分型的急性缺血性脑卒中后睡眠呼吸暂停综合征发生类型及阶梯式干预研究	20250050029	校创	兰钰	320240905550	2024	范颖颖		郭涵林,魏涛,董媛
398	第二临床医学院	椎间盘退变中髓系细胞分化相关关键基因鉴定及实验验证	20250050030	校创	张予宁	320240906880	2024	王克平		王铭轩,张秋媛

399	第二临床医学院	非小细胞肺癌奥西替尼获得性耐药机制的整合性研究与新靶点探索	20250050031	校创	汪怡菲	320230914290	2023	曾智怡	成文清	钟源,高铭,蒋汝秀,白晓云
400	第二临床医学院	青少年心理健康影响因素研究	20250050032	校创	郑杰宇	320220908411	2023	董强利		米美妍,吕柯衡,李婧,陈孝俊
401	第二临床医学院	基于16S技术评估成人体外循环心脏手术术后肠道菌群变化的临床研究	20250050033	校创	水悦	320230906200	2023	李勇男		谭昊双,王拉巧,王慧琴,朱兆雪
402	第二临床医学院	CRISPR/Cas9 对杜氏肌营养不良症 (DMD) 病人来源 iPSCs 的基因编辑修复策略初探	20250050034	校创	冯煜楠	320230933260	2024	石洁		徐田田,王丹,李昊峰,崔梦洁
403	第二临床医学院	基于动脉自旋标记技术评估脑小血管病相关认知障碍水平与脑血流量之间关系	20250050035	校创	王瑾	320240904981	2024	孙静洁	范智杰	何凯斌,毛洁,张熙豪,程丽萍
404	第二临床医学院	炎症标记作为超重人群癌症发病率和死亡率的预测指标: 一项比较免疫流行病学研究	20250050036	校创	张婷	320230906850	2023	党翔吉		马海燕,张慧丽,李春兰,谢瑞西
405	第二临床医学院	情志与肿瘤: 快乐激素-5-羟色胺影响肿瘤细胞生长及机制初探	20250050037	校创	卢典泰	320240905811	2024	金卫林	辛媛媛	卢典泰
406	第二临床医学院	三阴性乳腺癌分期方法预测预后能力研究及胃癌分期新模型的构建	20250050038	校创	田怡欣	320220907440	2022	黄泽平	南映宏	雷知心,谢刘欣,王勇杰
407	第二临床医学院	阴道微生物生态系统在人乳头瘤病毒 (HPV) 感染和宫颈癌之间的作用关系研究	20250050039	校创	赵文藩	320230906941	2023	张薇		赵天煜,张钦,程姝雨,崔晓珂
408	第二临床医学院	临床医学博士学位论文伦理学分析	20250050040	校创	刘昱翔	320240905781	2024	田金徽		陈智睿,王超然,闵子航,党书勇
409	第二临床医学院	游离轻链对肾综合征患儿合并 MP 急性感染的预测价值及其对肾功能的预后判断	20250050041	校创	陈昱旭	320240905151	2024	黄莉		杨叶泓,汪海涛,潘柏霖,秦钰霖
410	第二临床医学院	亚精胺调控自噬改善肌少症的机制研究	20250050042	校创	戴惟军	320240908221	2024	孙静	张琪	毛杨涛,肖伟霖,王玥月
411	第二临床医学院	基于生命周期评估方案的绿色 ICU 运行模式研究	20250050043	校创	刘世雪	320220906950	2022	冯芳	张腾	马志强,彭诗,王有乐
412	第二临床医学院	中间体残余调控初级纤毛生长的机制	20250050044	校创	叶里	320230908541	2023	石文贵		胡智玲,兰钰
413	第二临床医学院	小胶质细胞糖酵解在丰富环境改善脑缺血再灌注神经炎症的机制	20250050045	校创	胡卫青	320220905140	2022	程晓荣	蒋涛涛	徐悦航,刘妍希,刘雯,陈铭洋
414	第二临床医学院	丁酸钠通过改善肠道微生物和调节免疫反应来减轻干燥综合征小鼠病情	20250050046	校创	王天宇	320240908451	2024	刘媛媛		李瑞,高海宇,王晨晔
415	第二临床医学院	槲皮素碳点 (Que-CDs) 治疗疼痛的分子机制及放疗协同效应研究	20250050047	校创	尚智远	320240906151	2024	刘小通		刘聚成,马兰欣
416	第二临床医学院	超声引导下椎间孔入路颈段背根神经节脉冲射频治疗带状疱疹神经痛的疗效观察	20250050048	校创	陈江南	320240905121	2024	苏春红		张淑琪,郑苏琦,陈晋,王惠瑾
417	第二临床医学院	不同早泄治疗方式的疗效定量研究: 基于模型的荟萃分析	20250050049	校创	刘艳雯	320220906980	2022	邱雯	蒲利斌	李晶晶,李阳阳,王磊
418	第二临床医学院	增强CT对比剂注射后发生过敏反应的危险因素分析及应急现状处理的调查研究	20250050050	校创	常晓燕	320240908520	2024	刘婕婷		马瑞,肖昱龙,张以颖,李佳鑫
419	第二临床医学院	胃癌一线免疫单抗免疫治疗相关甲状腺功能异常的动态监测及预后分析	20250050051	校创	方彬源	320240904910	2024	鱼丽莉		秦鹏,吴浩,霍秋博,白振文
420	第二临床医学院	食管恶性肿瘤临床特征分析	20250050052	校创	卢佳佳	320220907020	2022	孔桂香	虎小煜	刘航,连雨睿
421	第二临床医学院	颈动脉内膜剥脱术与颈动脉支架置入术疗效对比分析	20250050053	校创	杨忠伟	320220908041	2022	孙守元		李妍,杨涛,路甲瑞,于鼎轩
422	第二临床医学院	新定所以载丸治疗与 Th1/Th2 细胞因子平衡状态有关的绒毛膜下血肿的临床疗效研究	20250050054	校创	王灏臻	320220907521	2022	陈德新		罗思雨,代震宇,刘沛亮
423	第二临床医学院	焦虑障碍的发病机制及干预技术	20250050055	校创	黑紫怡	320240907160	2024	董强利		汪书悦,王玥月,张朝晖,崔梦洁
424	第二临床医学院	FTO 调控 c-Fos/NF- κ B 信号轴诱导骨细胞凋亡性凋亡的机制研究	20250050056	校创	王炳凡	320240906301	2024	赵大成	游皓川	冯嘉宸
425	第二临床医学院	硫酸多糖菌素 B 在重症感染患者中的精准用药研究	20250050057	校创	邵紫卓	320230906180	2023	王昌	吴彤	马怡菲,王馨雨,谭昊双,水悦
426	第二临床医学院	探究低功率单波长红光治疗对学龄前儿童眼轴及脉络膜厚度影响的随机、对照临床试验	20250050058	校创	徐秀丽	320230908370	2023	杜宇		张润丽,王迎刚,姚卓,陈智睿
427	第二临床医学院	基于高通量测序筛选动脉粥样硬化组织差异 circRNA 及 ceRNA 网络构建	20250050059	校创	杨彩鑫	320220907900	2022	孙守元	郭志坚	薛彤,彭文静,黄雨婷,杨佳慧
428	第二临床医学院	青少年抑郁障碍患者非自杀性自伤行为临床预测模型的构建及评价	20250050060	校创	江友锡	320220908690	2023	张珊珊		陈颖,白双,易静雯,余文皓
429	第二临床医学院	基于随机森林算法的偏头痛危险因素评估与筛选研究	20250050061	校创	魏露云	320240907860	2024	田婷		李鸿,李景瑞,王勇杰
430	第二临床医学院	帕金森病患者脑深部刺激植入术后认知情绪改善研究	20250050062	校创	李瑶	320210907180	2021	史雪峰		李瑶
431	第二临床医学院	肠道菌群对慢性前列腺炎的影响及机制研究	20250050063	校创	谢凡	320220907771	2022	孔祥斌	赵坤	谢颖,方彬源
432	第二临床医学院	胃癌中 FVII 小分子抑制剂的筛选与验证	20250050064	校创	孙佳亮	320240906201	2024	陈昊	高磊	燕贺鹤,魏金森,董媛
433	第二临床医学院	生物制剂在小儿肾病综合征中的应用调查	20250050065	校创	杨舒涵	320230905050	2023	杨静		何晓睿,陶文杰,王惠瑾,田海娟
434	第二临床医学院	青年与中老年脑出血患者危险因素及预后的对比研究	20250050066	校创	史玲	320230908200	2023	范映祺		魏金森,宋志佳,汪成周,潘蓉
435	第二临床医学院	基于血清可替宁水平的男性特发性阳痿风险预测模型的构建: 一项基于全国健康与营养检查调查 (1999-2018) 的横断面研究	20250050067	校创	瞿书源	320220906671	2022	党翔吉		李有弟,李相杰,肖博文,马焱焱
436	第二临床医学院	基于甘肃胃癌高发区构建 AFP 阳性胃癌患者预后模型的构建	20250050068	校创	叶琳莹	320230906640	2023	张凡		王楠,陈晶晶,康婷婷,李佳乐
437	第二临床医学院	免疫检查点抑制剂 SOX 方案在局部进展期老年胃癌患者新辅助治疗中的有效性及安全性研究	20250050069	校创	谢刘欣	320220907790	2022	黄泽平	张春波	田怡欣,王磊,武丹宁
438	第二临床医学院	ERK5 介导细胞焦亡机制在小鼠骨肉瘤模型中的作用研究	20250050070	校创	贺艳森	320210905760	2021	任小军		王心煜,潘源,虎金霞

439	第二临床医学院	全氟/多氟化合物 (PFAS) 对输卵管的影响及其机制研究	20250050071	校创	马晓敏	320230906070	2023	董蔚蔚	魏丹	景文莹, 卢桂林, 高燕鹤
440	第二临床医学院	基于FGF2/FGFR/MAPK 信号通路探究莱菔甾醇减轻肺缺血-再灌注损伤的作用机制	20250050072	校创	王玥	320220907670	2022	张燕春		连丽蓉, 张洁, 赵正一
441	第二临床医学院	青少年特发性脊柱侧凸相关的三维畸形及其对胸廓形态和肺功能的影响	20250050073	校创	王文涛	320210907551	2021	王永刚	王坤	李卓轩, 徐静菲, 闫雯菲
442	第二临床医学院	基于计算流体力学对颅内动脉瘤破裂风险分析的研究	20250050077	校创	毛佳	320230907120	2023	张海林		秦雯, 郭卓琪, 邵子璇
443	第二临床医学院	基于机器学习的一氧化碳中毒迟发脑病影响因素探究及风险预测模型构建	20250050078	校创	姚文翰	320240906671	2024	李晓玲		马燕榕, 范春霞
444	第二临床医学院	红芪多糖在大鼠体内的药代动力学及负载红芪多糖的磷酸钙骨水泥缓释特性研究	20250050083	校创	李儒萱	320210943910	2022	赵良功	孙松	李丹, 李璇, 王江涛, 马秀莉
445	第二临床医学院	黄芩甲苷通过抑制 TNF- α /Caspase-8/GSDMD 通路改善 PD1 单抗引起的心肌细胞的凋亡	20250050084	校创	李宇卓	320220906880	2022	王罗莎		李阳阳, 李有弟, 李晶晶, 陈嘉辉
446	第二临床医学院	CCL2介导中性粒细胞浸润对神经鞘瘤炎症系肿瘤微环境病理的影响	20250050085	校创	张瑞娟	320230906860	2023	王琪	翟少朋	卢紫煜, 孙华鹏, 张润雨, 张瑞娟
447	第二临床医学院	腺苷酸环化酶中 α -葡糖苷酶(AG)通过ROS-Caspase-8-GSDMD轴诱导心肌细胞凋亡的体外机制研究	20250050087	校创	马梦婷	320240905930	2024	汪生宝		孙夏虹, 崔尚娴, 陶春波, 赵财来
448	第二临床医学院	外周血端粒酶检测联合多模态深度学习提升直肠癌早诊准确性的研究	20250050089	校创	段梦阳	320230907430	2023	陈刚		胡文会, 白晓俊, 杨彦博, 陈启荣
449	第二临床医学院	基于深度学习构建髌骨脱位诊疗模型的研究	20250050090	校创	陈雷	320220906221	2022	盛晓赞	杨恒	苏莹莹, 高文博, 郝磊
450	第二临床医学院	不同直径肌腱重建内倒半月板后根的生物力学及生物学机制研究	20250050092	校创	张洲	320220906021	2022	姜金	孙一安	宋煊, 赵强, 周明, 邱丽艳
451	第二临床医学院	基于超声引导下载姜黄素纳米脂质体阻断心肌细胞死亡途径治疗缺血性心肌病的分子机制研究	20250050093	校创	卞心迪	320230905140	2023	姜程		步云佳, 李修一, 陈雯迪
452	第二临床医学院	基于多模态磁共振成像 (MRI) 的产后抑郁症 (PDD) 脑网络模型研究	20250050095	校创	马晓兰	320230906060	2023	杨婧		湛慧, 辛明, 陈秀妮, 杨晨华
453	第二临床医学院	基于机器学习构建关节镜下 Bankart 修复术治疗复发性肩关节脱位的术后疗效预测模型	20250050096	校创	潘晨阳	320230906151	2023	姜金	谢代俊	黄楚滔, 陈逸飞, 李仕鑫
454	第二临床医学院	基于ROCK2 靶点对替沃扎尼致高血压小鼠心功能损伤的防治作用研究	20250050099	校创	金玉成	320220906641	2022	李彩娥		翟书源, 韩雨轩, 郭梓珍, 徐秀丽
455	第二临床医学院	全转录组测序揭示骨性关节炎中软骨细胞退变机制的研究	20250050100	校创	田凯	320230907131	2023	盛晓赞	游皓川	吴婷, 覃州, 王成, 孙青青
456	第二临床医学院	LRP1调控星形胶质细胞线粒体代谢编程在缺血性脑卒中神经损伤中的分子机制及多组学整合分析	20250050101	校创	李志攀	320230905741	2023	魏海萍		李怡泽, 李志雄, 刘博亮
457	第二临床医学院	基于人工智能开发重症颅脑外伤意识障碍严重程度及预后评估的分级量表	20250050102	校创	王格	320220907480	2022	苏丹丹		段润泽, 田苑强, 熊永清
458	第二临床医学院	M1巨噬细胞来源的外泌体通过 miR-21-3p/PDEN 影响星形胶质细胞增殖的机制研究	20250050103	校创	杨振宇	320220948091	2023	苏刚	陈玮	孙楷轩, 董羿
459	第二临床医学院	Claudin-1在结肠癌增殖、侵袭和转移中的作用及其对免疫治疗的影响	20250050104	校创	罗冬宇	320240905851	2024	陈昊	胡继科	苏新源, 李琦, 张永强, 张祺
460	第二临床医学院	脂代谢异常对膀胱癌进展的影响及机制研究	20250050105	校创	杨璐	320230906630	2023	杨恩广		张睿婷, 闫立中, 闫雨, 程姝涵
461	第二临床医学院	基于能谱 CT 参数及壁外血管侵犯构建胃癌术后局部复发风险预测模型	20250050108	校创	吕甜甜	320230908310	2023	张文娟	彭月	田与农, 卢宇翔, 彭月, 任航
462	第二临床医学院	基于能谱 CT 多参数与细胞外体积的胃癌术后吻合口复发/炎性鉴别诊断研究	20250050109	校创	杨尚霖	320230906601	2023	张文娟	彭月	吕甜甜, 杨海钰
463	第二临床医学院	肠道菌群平衡对年轻女性月经健康的影响及其与心理压力的关联研究	20250050110	校创	张可欣	320240906790	2024	王芳	姚慧	杨书阁, 张予宁, 谢琳
464	第二临床医学院	钙感受器调控泌尿系结石形成的分子机制研究	20250050111	校创	黄丽花	320220906560	2022	李美然	刘瀚霖	姜娜, 黄圣杰, 李雯, 潘柏霖
465	第二临床医学院	基于Wnt通路进行黑瘤周围微环境他莫昔芬的机制研究	20250050112	校创	高文博	320220906371	2022	王满才	苏国辉	吴佩润, 罗湘悦, 李秋妍
466	第二临床医学院	青少年抑郁障碍非自杀性自伤行为的机制探究：从炎症标志物到免疫响应的综合分析	20250050113	校创	李志雄	320230905751	2023	董强利		程珂昕, 姚卓, 马嵩, 吴圆圆
467	第二临床医学院	AI赋能智能化手术出血量测定的临床应用	20250050114	校创	杨小丽	320240906630	2024	郑奇辉	白江涛	隆玉菲, 凯德利亚·吐尔洪
468	第二临床医学院	基于大型开放式网络课程平台的人工智能类课程现状分析	20250050115	校创	王超然	320240906311	2024	田金徽		崔明路, 张永强, 周研博, 刘聚成
469	第二临床医学院	子宫内腺异位症合并不孕症的相关因素分析及风险预测模型的建立	20250050116	校创	项静静	320240906450	2024	王莉洁		朱卿印, 韩志博
470	第二临床医学院	生活习惯与阿尔茨海默病的关联性研究	20250050148	校创	陈铭洋	320240905131	2024	田金徽		李春霖, 李江
471	第二临床医学院	单极与双极脊髓电刺激治疗带状疱疹性神经痛的疗效比较—一项前瞻性研究	20250050149	校创	冯嘉宸	320240905281	2024	赵大成	游皓川	王炳凡
472	第二临床医学院	神经内镜下经鼻垂体瘤切除术有效性和安全性的分析	20240050144	校创	陈家昕	320220906201	2022	李强		邹沁宏, 宋玉润
473	第二临床医学院	以社会协同力赋能临床医学新生适应教育	20250050150	省创	杨一福	320230908531	2024	吴悦	郭冉	张荣乐, 张恩珂, 王铭轩
474	第二临床医学院	DCLK1-S 通过 ABCCC4 调控结肠癌细胞对 Oxaliplatin 耐受的分子机制探究	20250050151	省创	刘华勇	320230905851	2023	王淑平		刘致君, 刘湛宇
475	第二临床医学院	结核分枝杆菌分泌性抗原的制备及免疫原性评价	20250050152	省创	白成博	320230905111	2023	李菲	王亚红	曹阮华, 白双, 王亮
476	第二临床医学院	DHODH 通过线粒体代谢和氧化磷酸化导致胰腺癌吉西他滨耐药的机制研究	20250050153	省创	张亚婕	320230906790	2023	关晓英		陈晶晶, 陈晓娟, 陈雷, 石玮
477	第二临床医学院	内卷背景下折射出高校综测评价体系问题的研究	20250050154	省创	陈营	320230908280	2023	吴悦	王淑颖	朱雯馨, 陈江南, 屈紫怡
478	第二临床医学院	基于人工智能自动测量肩关节脱位患者 Hill-Sachs 损伤骨折块	20250050155	省创	陈逸飞	320220906271	2022	姜金	谢代俊	何洋, 林瑜慧, 潘晨阳

479	第二临床医学院	基于16S rRNA基因测序分析肠道菌群与广泛性韧带松弛引起的复发性髌骨脱位相关性研究	20250050156	省创	贺宇哲	320220906521	2022	盛晓赞	戚宝	姜茹,黄丽花,鲁怡兰,杨尚豪
480	第二临床医学院	黄芩甲苷通过下调Ca2+内流/钙调蛋白的表达抑制AQP4重定位减轻创伤性脑损伤后脑水肿的作用机制研究	20250050157	省创	李灿	320230905610	2023	侯博儒	沈清奇	孔令家,焦恒磊,李锦钰
481	第二临床医学院	靶向USP20调控甲羟戊酸代谢重编程抑制膜炎症转化过程的作用机制研究	20250050158	省创	张晨悦	320240906751	2024	龙勃		韩晶晶,赵卓冉
482	第二临床医学院	Calpain-1在髓鞘瘤中的作用机制研究	20250050159	省创	潘韵琦	320220907170	2022	唐富天		梁佳慧,陈国秀,景文莹
483	第二临床医学院	BNCT单次大剂量辐照与多次小剂量辐照对骨肉瘤疗效的区别	20250050160	省创	杨婷	320230906620	2023	陈聪		叶琳莹,翁雨节,王兴达
484	第二临床医学院	可溶性生物炭光催化前后细胞毒性的研究	20250050161	省创	刘辰	320230905811	2023	强时霖	张悦	程思妍,刘倩,张灯,晏琳
485	第二临床医学院	Caspase-1介导的细胞焦亡在肝脏缺血再灌注过程中的作用及其机制研究	20250050074	国创	蒋婧怡	320210907880	2021	陈昊	蒲唯高	陈佳丽,马熙明,胡继文,赵文藩
486	第二临床医学院	以就业力为导向大学生软技能提升路径研究	20250050081	国创	廖韵欣	320230930490	2024	吴悦	张雅新	周卉,杜郑楼,杨小瑞,蔡紫薇
487	第二临床医学院	KIFC2在膀胱癌中的作用机制	20250050082	国创	熊异乡	320230906520	2023	尚攀峰	张贺林	闫丽,苗雅青,肖博文
488	第二临床医学院	基于肿瘤微环境改变的BNCT激活STING通路增强c-Met/CAR-T疗效的机制研究	20250050117	国创	王兴达	320230906351	2023	李玉民		房梦茹,杨婷,邵名扬,杨璐
489	第二临床医学院	KRASG12D突变驱动甲羟戊酸代谢重编程负反馈促进膜癌对MRTX1133获得性耐药机制研究	20250050118	国创	马文秀	320210944620	2022	俞泽元	庆会国	郝雅贞,吴涛,房梦茹,邵宇腾
490	第二临床医学院	多组学分析探究急性胰腺炎免疫-炎症信号通路机制	20250050119	国创	孙会淇	320220907410	2022	周文策	姜文凯	秦琦越,李晓,赵添欣,赵志辉
491	第二临床医学院	KLC3通过调控PI3K/AKT信号通路影响卵巢癌细胞紫杉醇敏感性的机制研究	20250050120	国创	寇妍	320230905580	2023	杨婧	刘小龙	李灿,雷小雨,赵佳玉,米美妍
492	第二临床医学院	Wave2蛋白在乳腺癌不同分子亚型中表达模式及临床-预后意义的研究	20250050121	国创	张淑琪	320230905080	2023	贺东强	张雅兰	李明达,杨和平,蒋文秀
493	第二临床医学院	基于人工智能的社区慢病管理模式	20250050122	国创	刘淑睿	320220922181	2022	张正义	周淑慧	董奕君,吴坤,徐莹,高惠迪
494	第二临床医学院	HIF1 α /NDST2/HSPG信号轴调控肺微血管内皮屏障在VV-ECMO肺保护中的机制研究	20250050123	国创	黄楚涵	320220920890	2023	李勇勇	张晓倩	贺润涛,何森
495	第二临床医学院	SLC26A4基因一个新致突变体c.2124delC及功能分析	20250050124	国创	李丹	320210943890	2022	段世宏		李儒莹,周美吟,马秀莉
496	第二临床医学院	探究靶向ZNF165的树突状细胞疫苗治疗胃癌的作用研究	20250050125	国创	郭丽超	320230905370	2023	赵磊		张馨月,韩金家,姜冉,于心迪
497	第二临床医学院	金盏花苷E通过调控小胶质细胞活化抑制炎症因子改善帕金森病的机制研究	20250050126	国创	马利龙	320220905411	2022	李建雄	张思奥	罗飞,汪怡菲,王涛,马晓林
498	第二临床医学院	基于简单分子笼的肝靶向磁共振造影剂设计与诊疗应用研究	20250050127	国创	吴睿	320220907731	2022	雷军强	吴叶凡	张渠,邢彤丹
499	第二临床医学院	四血管阻断缺血下唇香囊模型学习记忆功能及轴突形态的代谢组学机制研究	20250050128	国创	陈彦尹	320230905231	2023	路莉	龙春梅	陈宏军,陈殿,陈瑜,张周易
500	第二临床医学院	乳酸化修饰调控蛋白激酶AURKB表达及肿瘤化疗耐药性的机制研究	20250050129	国创	张馨涵	320230906820	2023	关俊宏	杨羽	郭丽超,李雅琪
501	第二临床医学院	RPS4Y1-DDR1轴诱导巨噬细胞M2极化导致多发性骨髓瘤发病性别差异的机制研究	20250050130	国创	廖敏婧	320220942990	2023	张连生	封祖希	赵熙明,安晓青
502	第二临床医学院	脉冲射频通过PPAR γ 信号通路调控NR2B亚基在炎性关节炎致外周神经敏化的临床治疗及机制研究	20250050131	国创	何书朗	320220906490	2022	孟斌		廖宇鑫
503	第二临床医学院	基于细胞焦亡相关基因的前列腺癌风险预测模型的鉴定和验证	20250050132	国创	王梦婕	320220907560	2022	董治龙	肖喜	兰文霖,沈永娟,鲁怡兰
504	第二临床医学院	基于功能磁共振成像的青少年肌阵挛癫痫脑网络动态重塑及药物治疗疗效预测研究	20250050133	国创	韩晶晶	320220906450	2022	刘光耀	李佳辰	张笑涵,张展武,武同鑫,李志攀
505	第二临床医学院	新型SHCBP1抑制剂MS1943促进肿瘤血管正常化治疗肿瘤药效研究	20250050134	国创	沈翌飞	320220907341	2022	石文贵		苏学杰,毛璐璐,吕全
506	第二临床医学院	中药单体联合曲妥珠单抗治疗胃癌的筛选与机制研究	20250050135	国创	张彤宇	320220943740	2023	石文贵	赵慧明	郭怡,于凡瑞,李锦钰,孙楷轩
507	第二临床医学院	胃癌光动力治疗通过IL-17信号通路调控肿瘤免疫微环境的研究	20250050136	国创	郭琨	320220906411	2022	陈昊	李维东	李锦昱,何再良
508	第二临床医学院	腺苷A2A受体通过调控AQP4影响胶质瘤系统参与慢性偏头痛的作用机制研究	20250050137	国创	丁凌源	320230905320	2023	王雷		赵馨蕊,刘亚楠,赵奥星,费诗淇
509	第二临床医学院	不同生物制剂在狼疮肾炎治疗中的疗效及安全性对比研究	20250050138	国创	钱鹤丹	320230906170	2023	王丽萍	杨永清	王丽萍,文可,杨柳琴,王静怡
510	第二临床医学院	新型靶向Human F7蛋白小分子抑制剂体内外抗胃癌活性评价	20250050139	国创	董奕君	320210907860	2021	陈昊	高磊	李乐乐,徐静菲,段梦阳
511	第二临床医学院	SEMA4B靶向调控Plexin-B2介导肾透明细胞癌侵袭与转移的作用机制研究	20250050140	国创	祁琳萍	320220907220	2022	张丽丽	张小军	李秀梅,武柏波,王格,马艺佳
512	第二临床医学院	CIRBP-P4HB信号轴调控心肌纤维细胞在心梗后纤维化中的机制研究	20250050141	国创	王江涛	320220907541	2022	赵启明	李慧珍	刘子凡,王馨冉
513	第二临床医学院	薰衣草改善失眠的临床研究	20250050142	国创	杨佳睿	320240906570	2024	邵玉峰		石芮,王丹,杨可,程丽萍
514	第二临床医学院	“六力”引领下的临床医学专业生涯教育体系研究	20250050143	国创	高惠迪	320240905330	2024	吴悦	王碧洁	史岭,牟梓源,郝雅贞
515	第二临床医学院	LGR4激活TGF- β 1/Smad信号轴调控多发性骨髓瘤CD8 ⁺ T细胞耗竭的机制研究	20250050144	国创	徐田田	320240906500	2024	穆志刚		刘昱翔,闫书奥,杨海强
516	第二临床医学院	探究乳酸化修饰相关基因U2SURP在结肠癌中的调控机制及其临床意义	20250050145	国创	宋玉澜	320220907370	2022	潘杰斌	吴少波	任蓉伟,袁顺东,丁倩,谢佳欣
517	第二临床医学院	基于单细胞测序技术探究VA/ECMO在急性心肌梗死并发性休克中的作用机制研究	20250050146	国创	费诗淇	320230905350	2023	李勇勇	魏世林	丁凌源
518	第二临床医学院	高血糖对骨代谢的影响及二甲双胍的干预作用的临床研究	20250050147	国创	王静怡	320210944210	2022	冯嘉陵		黄佳旺,韩雨轩

519	第一临床医学院	胰岛素抵抗对骨健康的影响	20250060019	校创	张帆	320220912101	2022	李红利		张帆
520	第一临床医学院	分娩镇痛方法对产妇及新生儿影响的研究	20250060020	校创	马睿婷	320230909870	2023	张红霞		陈欢,刘行,梁欣悦,辛海轩
521	第一临床医学院	PTEN缺失调控M2型巨噬细胞极化对免疫治疗响应的的影响及泛癌分析	20250060021	校创	岳微雪	320230910580	2023	王玉平	岳爱林	曹江敏,余晶晶,苏莹莹,曹凡
522	第一临床医学院	他克莫司诱发间质性肺炎一例并文献复习	20250060022	校创	王津	320240910160	2024	胡建明		迪里夏提·沙山巴依,张瑞雪,孙佳逸
523	第一临床医学院	普外科单病种临床用血的SPSS量化分析与路径优化研究	20250060023	校创	徐悦航	320230910470	2023	柴翠翠		张语庭,罗岩林,李芮,董树志
524	第一临床医学院	新型PD-L1靶向多肽PET探针的筛选、合成及体内显像研究	20250060024	校创	张明玉	320230910670	2023	张海龙	王聪	罗清杰,贾瀚源,郝国平
525	第一临床医学院	艾司氯胺酮对腹腔镜妇科恶性肿瘤患者术后睡眠的影响	20250060025	校创	戴雪婷	320230909130	2023	刘亚涛	柳启静	文玉颜,张月玥,张小凤
526	第一临床医学院	基于自身免疫性肝炎二次肝穿多模态数据的个体化疗效预测模型构建与应用	20250060026	校创	王东娟	320230911350	2023	田晏平		马梅,王雷,杜抒琴,胡博文
527	第一临床医学院	肺潮气功能检查在评估小儿毛细支气管炎严重程度中的应用价值研究	20250060029	校创	张天祥	320230908801	2023	凌峻祖		王鹏,谢邦博
528	第一临床医学院	中性粒细胞与淋巴细胞比值(NLR)对糖尿病人群心血管疾病风险的性别别介导作用	20250060030	校创	李欣怡	320230909520	2023	牛小伟		王一帆,赵玉蓉,侯茂鑫,全佳艺
529	第一临床医学院	炎症动态演变的ICH精准预后评估体系:从循证医学证据到临床决策支持系统的转化研究	20250060031	校创	冯永康	320230908851	2023	郑茂华		栗昭隐,范玲芳
530	第一临床医学院	失眠与非酒精性脂肪肝的相关性研究	20250060032	校创	张俊丽	320240910620	2024	蒋珍秀	陈俊君	贾婷婷,马桂芳,艾泽华,卢香羽
531	第一临床医学院	基于多组学技术解析线粒体基因在急性心肌梗死发病机制研究	20250060033	校创	全佳艺	320230909940	2023	牛小伟		郑鹏,张睿,赵玉蓉,张珂
532	第一临床医学院	吸附型体外生命支持技术(HA380)腺毒性休克心肌抑制患者临床疗效评价	20250060034	校创	祁金智	320220911171	2022	朱磊	马博	乔玉婷,尚怡心,康欣怡,宋博文
533	第一临床医学院	NAV3在膀胱癌进展中的机制研究	20250060035	校创	陆筱	320220910920	2022	李卫平	李瑞阳	后田田,秦伟,张雨阳
534	第一临床医学院	维索克拉基于Nrf2-GPX4信号通路调控巨噬细胞极化克服白血病干细胞耐药机制	20250060036	校创	常一轩	320220910070	2022	赵龙	朱玉	谢思雨,马紫轩
535	第一临床医学院	医学人文在辅助生殖领域的应用	20250060037	校创	么雪曼	320230909880	2023	何晓霞		张艺千,薛凤,闫永杰,滕嘉璐
536	第一临床医学院	医生视角下人工智能赋能外科手术学的多维度研究	20250060038	校创	兰雅琦	320220910670	2022	张玉花		詹斯蕊,解静羽
537	第一临床医学院	物理治疗结合功能训练对膝关节运动损伤的预防及康复的影响研究	20250060039	校创	同学青	320220909770	2022	康举		许文霞,肖舒屯,许天然,魏甜甜
538	第一临床医学院	连翘消膏八宝茶及其制备方法	20250060040	校创	刘涛铨	320230909661	2023	胡建明		罗飞,鲁舒雅,邵馨瑶
539	第一临床医学院	原花青素通过SIRT1/Nrf2/GPX4信号通路调控铁死亡减轻大鼠卵巢缺血再灌注损伤及对卵巢储备功能保护的研究	20250060041	校创	张芝卓	320230912300	2023	刘馨		马亚婕,康小雪,刘彦莉
540	第一临床医学院	利用AI技术提高医院科研伦理审查的可能路径	20250060042	校创	刘田宝	320220909251	2022	李秋杉	杨尚儒	王凝雪,吕文卓,孙敬步,姜峰泉
541	第一临床医学院	甲状腺功能亢进患者与甲状腺眼病患者的临床特征探究与危险因素分析	20250060043	校创	刘浩博	320230911061	2023	井高静		石婷,刘学春,王彤瑞,李召弟,章
542	第一临床医学院	二甲双胍对子痫前期预防作用的机制研究	20250060044	校创	张晨星	320220912081	2022	王静		王雯婧,刘益多,张文博
543	第一临床医学院	MTFR2调控子宫内腺癌铁死亡作用及机制研究	20250060045	校创	谢雨辰	320230910440	2023	魏敏		陈辰,李俊霞,杨晨,邓恩熙
544	第一临床医学院	新媒体时代医学生科普能力培养的重要性及策略探析	20250060046	校创	陈颖伊	320220910130	2022	刘馨		刘彦莉,唐瑞,赵梦琪,王雷
545	第一临床医学院	心理干预对肩关节痛患者康复的辅助作用研究	20250060047	校创	王学斌	320230912251	2023	张淑娟		陈文漾,蔡宗三,杨锦锐,马天宇
546	第一临床医学院	多模态影像技术术前预测胆管巨块型HCC的应用价值研究	20250060048	校创	王奕心	320240910280	2024	王莉莉		王一帆,马云,杨文博,王廷杰
547	第一临床医学院	青蒿素衍生物衍生物AS21对肠癌术后辅助化疗患者肠道损伤修复的机制研究	20250060049	校创	陈燕	320210912220	2021	李春梅	康淑梅	帕提麦姆·米吉提,何果珍,邢成
548	第一临床医学院	基于机器学习算法预测生长障碍儿童rhGH治疗反应的临床预测模型的开发和验证	20250060050	校创	王宏钰	320230910150	2023	陶仲宾		林宇睿,徐仲延,董树志,米晶
549	第一临床医学院	探究康复医学科医护人员提供情绪价值能力现状及可能影响因素	20250060051	校创	陆云航	320230909741	2023	张淑娟		王雨辰,康欣怡,李佳婧,侯耀荣
550	第一临床医学院	中国传统二十四节气与甘肃省急诊病种关联性的回顾性研究和AI大数据预警模型的建立	20250060053	校创	廖珊珊	320230909590	2023	朱晓亮	杨磊	史佳瑶,刘禹琦,王子文
551	第一临床医学院	有氧运动结合抗阻运动对非体育专业大学生运动耐力和睡眠影响的对比研究	20250060055	校创	白静宇	320240908980	2024	康举		王依帆,王耀,陈欣然,游亚鹏
552	第一临床医学院	非肿块型乳腺腺癌的多模态超声特征与其分子分型的相关性分析	20250060056	校创	陶梦玮	320230910090	2023	王惠		刘佳怡,黄雨薇,赵冉琦
553	第一临床医学院	中老年2型糖尿病患者肌肉质量减少与新型炎症指标关系的研究	20250060057	校创	邱欣宇	320240909960	2024	刘靖芳	郭馨远	李雨筱,肖子娟,王瑞珍,丁嘉乐
554	第一临床医学院	AI联合BOPPS教学模式对本科临床医学教学质量提升的实证研究	20250060058	校创	蒋弘博	320230909431	2023	常佳霞	许云鹏	杜雨桐,马博言,刘禹琦
555	第一临床医学院	胰腺癌血浆外泌体中差异因子的筛选鉴定	20250060059	校创	李懿南	320230948650	2024	朱克祥		王楠,杨紫寒,吴成仙
556	第一临床医学院	弥漫性毒性甲状腺病诊断进展	20250060060	校创	任崇高	320230909951	2023	鲁文强		阮建丞
557	第一临床医学院	多模态深度学习在子宫内腺癌诊断中的应用:病理切片与临床数据融合	20250060061	校创	蒋沛楠	320220910620	2022	雷婷	张森淮	宋育臣,曹梦琪
558	第一临床医学院	房颤消融患者心房重构评估及复发模型建立	20250060062	校创	施云鹤	320230910011	2023	王小娟		李明,邱中秋,汤治武,黄远豪

559	第一临床医学院	肠道菌群及代谢产物 SCFAs 通过调节 Treg/Th17 平衡在 ITP 中的作用及分子机制研究	20250060064	校创	任向荣	320230909961	2023	李洋		李小军,孔繁鑫,马欣悦,何争育
560	第一临床医学院	早期流产相关 ceRNA 网络构建及关键分子筛选验证	20250060065	校创	马恩蕊	320220911020	2022	王丽艳	周昕玥	陈雅茹,马瑞雄,张广钰,刘书娴
561	第一临床医学院	支气管激发试验在评估儿童慢性咳嗽中哮喘发病情况的应用价值研究	20250060066	校创	王甲申	320220911431	2022	凌健祖		高凤敏,张燕,王嘉宁,马贵龙
562	第一临床医学院	肥胖症的健康管理模式	20250060067	校创	李昊阳	320240909451	2024	李波		王建华,牛雪瑶,赵怡韵,王进萍
563	第一临床医学院	多模态 MR 功能成像对于肿块型肝内胆管癌诊断及预后应用	20250060069	校创	王雪娇	320240910250	2024	王莉莉		张情柔,李佳瑞,苏新源
564	第一临床医学院	兰州百合和山楂食药组合物通过调控肠脑轴-神经炎症信号改善肿瘤抑郁共病的机制研究	20250060071	校创	贾奥博	320240909011	2024	金卫林	辛媛媛	董骥铭,张景茹,王佳瑜,李博文
565	第一临床医学院	音乐疗法在早产儿神经系统发育中的作用	20250060072	校创	包阿迪娅	320230908700	2023	赵福林		傅红梅,龙霞霞,张青青,赵若帆
566	第一临床医学院	CT 放射组学联合临床特征对肝癌术后复发的预测	20250060073	校创	胡宸	320220910531	2022	许永生		马轩,王文杰,赵文俊,王泽伟
567	第一临床医学院	具有口服活性的新阿片肽 bitorphin 的药学活性鉴定	20250060074	校创	刘瑞静	320230909640	2023	李宁		肖琦,文诗琪,谢田
568	第一临床医学院	槲寄生 TGR5/TNFR1 通路改善肝脂土壤防治 MASLD 的中药药效机制研究	20250060075	校创	何梅蓉	320230908870	2023	张帆		吴旭栋,祁浩南
569	第一临床医学院	不同浓度地西他滨干预对 2 型糖尿病视网膜病变小鼠模型的毒性效应研究	20250060076	校创	刘伟	320230911751	2023	独刚	谭念	张婷,王涵
570	第一临床医学院	肥胖 2 型糖尿病患者维生素 D 水平与胰岛素抵抗和脂肪质量的相关性	20250060078	校创	彭翰林	320240909901	2024	关聪会		张瑞雪,孙佳涛,游亚鹏
571	第一临床医学院	基于 TGF- β /Smad 通路探讨 TSHR 调控 SerpinE1 在甲状腺腺瘤纤维化中的作用及机制研究	20250060079	校创	高云逸	320220910350	2022	井高静		王展鹏,东海龙,禹国栋,贾悦悦
572	第一临床医学院	芍药苷通过 PI3K/AKT/HIF-1 α 信号通路调控 LPS 诱导的肾小管上皮细胞有氧糖酵解	20250060081	校创	王琦炜	320240912200	2024	马玉清		许文波,苏俊赫
573	第一临床医学院	巨噬细胞极化在多囊卵巢综合征慢性炎症状态中的机制研究	20250060082	校创	葛书阳	320220910371	2022	袁月		梁宸,温欣,王宇轩,马秀梅
574	第一临床医学院	3D 打印肿瘤微环境响应水凝胶用于卵巢癌术后局部免疫治疗	20250060083	校创	吴岳桐	320230910390	2023	毕学汉	吴岳霄	郑斯予,王文清,尚莉华
575	第一临床医学院	胃癌与味觉的隐秘关联：TAS2Rs 基因研究与预后模型构建	20250060084	校创	张梁	320240910651	2024	金卫林	辛媛媛	董翊昊,乔浩哲,郭婷婷
576	第一临床医学院	羟基酪醇通过 STING/NLRP3 通路改善肥胖脂肪组织代谢性炎症的机制研究	20250060085	校创	韩蕊琳	320230922940	2024	关聪会		杨吴凡,何蕊,钟文英
577	第一临床医学院	碳氧血红蛋白在新生儿 ABO 溶血病早期预测中的临床研究	20250060086	校创	王静琳	320230908760	2023	杨学梅		胡学忱,杨晓红
578	第一临床医学院	5 年内高龄孕妇妊娠结局及危险因素的回溯性分析	20250060087	校创	袁铭阳	320240912221	2024	武玉		袁铭阳
579	第一临床医学院	TREM2 分子的表达与泌尿系肿瘤免疫微环境及预后的关联：风险评估系统的构建	20250060088	校创	王家瑞	320230910160	2023	李卫平		黄利胜,聂秋林,李方
580	第一临床医学院	青春女性生殖健康现状及其影响因素研究——基于健康生态学模型的量表设计与分析	20250060089	校创	谢云鹏	320240910391	2024	高明霞		王婷,张才,董鑫
581	第一临床医学院	胰腺癌前病变液体活检及内镜诊治体系构建	20250060090	校创	魏佳慧	320230910330	2023	朱晓亮		张嘉莹,宋青臣,赵佳宁,李小倩
582	第一临床医学院	新生儿期高促甲状腺激素血症 (HT) 患儿短期临床转归及其影响因素	20250060091	校创	张宇晴	320230908820	2023	杨学梅		王雯婧,伏恩强,郑好健,刘晓军
583	第一临床医学院	2 型糖尿病患者综合营养指数及营养风险指数与肌肉质量减少关系的研究	20250060092	校创	高远	320220910340	2022	刘晴芳	韩梅	慕春霞,元子裕,曹思颖
584	第一临床医学院	基于 CT 放射组学鉴别肝转移瘤来源的临床应用研究	20250060094	校创	何烁健	320220910511	2022	许永生		常微雪,赵文俊,陈文英
585	第一临床医学院	肾氧饱和度监测对减少心脏手术围术期中并发症的研究	20250060095	校创	邓亚康	320230912151	2023	王玲		李鹏源,张佳琪,蒋珍妮
586	第一临床医学院	空腹血糖正常人群餐后高血糖的危险因素分析	20250060096	校创	王鑫睿	320240910241	2024	刘进进		张馨月,刘海玉,王于文
587	第一临床医学院	ESBLs 阳性患者社区获得性肺炎感染治疗方案的研究与探讨	20250060097	校创	师奕超	320220911241	2022	王燕萍		孙伟强,王皓,李紫奎,陈鑫杰
588	第一临床医学院	糖皮质激素治疗的儿童肾病综合征脂代谢相关基因作用机制研究	20250060098	校创	张永杭	320230908811	2023	李湘津		王浩,刘义庆,刘博
589	第一临床医学院	PNI & NRI 与妇科癌术后放疗肠道剂量指标相关性分析	20250060099	校创	靳顺基	320230911731	2023	王丽娜	吴德禄	梁丽蕊,张倩,李小倩,卢腾腾
590	第一临床医学院	基于核糖核糖抗原 ESAT-6、CFP-10 及 MPT64 构建融合蛋白及其诊断效能研究	20250060100	校创	江睿仪	320230909420	2023	魏艳萍	崔扬飞	段玮璐,陈飞艳,侯冬梅,张璇
591	第一临床医学院	基于多中心真实世界研究的利伐沙坦临床综合评价	20250060101	校创	邓玲玲	320210908780	2021	李波霞		阳国盛,陶超,王顺利,覃莹萍
592	第一临床医学院	卵巢储备功能减退中外分泌相关 ceRNA 调控网络的构建及生物标志物的探究	20250060102	校创	王希睿	320230910200	2023	王丽蓉	周昕玥	郑思惠,吴雨桐,赵新雨,刘宇欣
593	第一临床医学院	基于免疫功能分析的慢性病预测研究	20250060103	校创	王赞鹏	320210911541	2023	蒋妮		张宇辰,马孝龙,陈心怡,马寿福
594	第一临床医学院	创伤在青壮年人群中的流行病学特征研究-兰州大学第一医院 2020-2024 年回顾性分析	20250060105	校创	高千惠	320230909230	2023	李想		牟梓源,张洁,汪旭,董亚阳
595	第一临床医学院	利用单细胞转录组数据筛选核糖体生物发生相关基因在结肠癌发生发展中的生物标志物	20250060106	校创	王洁	320230910170	2023	李春梅	王菲	罗佩瑜,王昱博,薄丽
596	第一临床医学院	基于提高临床医生基本技能对如何正确解读药敏实验报告以提高感染性疾病治疗效果的探讨与研究	20250060107	校创	王婷婷	320220911520	2022	王燕萍		赵洪涛,杨晶晶,张天
597	第一临床医学院	GBD 数据库挖掘——高钠摄入有关慢性肾病的全球负担分析	20250060108	校创	卢雅文	320220910910	2022	蔡辉		杨烁通,张佳蓉,马许丽,胡杨
598	第一临床医学院	基于提高临床医生基本技能对国内国际指南推荐感染相关生物标志物临床意义的研究与探讨	20250060109	校创	王雪婷	320220911610	2022	王燕萍		竹丽娟,魏甜甜

599	第一临床医学院	医学生视角下的医学人文教育现状调查与分析	20250060110	校创	王侃	320230911141	2023	王琰			徐尚鑫,王婷,邹嘉欣,史佳苗
600	第一临床医学院	基于网络药理学与实验验证探讨甘草水提物对万古霉素急性肾损伤的保护机制	20250060111	校创	王思佳	320220908760	2022	张建萍			王钰涛,张乔
601	第一临床医学院	PD-1/PD-L1抑制剂对恶性淋巴瘤患者肠道菌群的影响及其与免疫检查点抑制剂相关性肺炎 CIP相关性研究	20250060112	校创	李相澄	320230912191	2023	王永琦		邢隼赫	胡团,蒋泽莎,刘表吉,马亚君
602	第一临床医学院	自体输血和异体输血对心脏手术患者凝血功能的影响	20250060114	校创	魏万品	320240911710	2024	林靖			孙聪颖,王婷婷,王仁刚,薛楠
603	第一临床医学院	脂质代谢异常与慢性疼痛的关联性分析	20250060115	校创	罗孜然	320220910960	2022	王晓庆			邓翰兴,张译文,高胜飞,袁铭阳
604	第一临床医学院	DIAPH3 在子宫内膜癌发生发展中的作用及其机制研究	20250060116	校创	魏萍	320230910340	2023	魏敏			王琪,李晓辉,官启铜,王浩洁
605	第一临床医学院	循环脂质与胃癌的相关性研究	20250060117	校创	王姝晴	320230910280	2023	袁浩		孙沁	古旭蕊,陈文彦,乔月莹
606	第一临床医学院	基于病毒多样性儿童呼吸道感染治疗方案需考虑的相关因素及治疗监护方案的研究与探讨	20250060118	校创	席文博	320220911780	2022	王燕萍			张涛,张宇楠
607	第一临床医学院	系统炎症反应指数(SIRI)对脑出血患者预后预测作用的meta分析	20250060119	校创	马博音	320230909801	2023	郑茂华		王大文	龙霞霞,王博魏,马玉海
608	第一临床医学院	健康领域“图书+微视频”融合科普作品的探索与实践	20250060120	校创	宗豪	320240910911	2024	严俊			邓尚轩,王丹,朱子鸣,伍禹昊
609	第一临床医学院	miR-185-5p介导的SREBPs通路调控非酒精性脂肪性肝病脂质代谢的机制研究	20250060121	校创	杜文璐	320230909180	2023	李敏			马福燕,孟泽欣,马文玥,杨荣顺
610	第一临床医学院	甘肃省育龄期女性生殖健康与不孕不育的问卷调查及分析	20250060122	校创	包蓉蓉	320220908830	2022	高明霞		卢秋生	豆星娜,陈彦璐,王天睿
611	第一临床医学院	黄芩预处理增强间充质干细胞治疗急性肝衰竭小鼠能力的关键单体及相关机制探索	20250060123	校创	王梓坤	320220911691	2022	张立婷			马睿涛,邹越,时君茹
612	第一临床医学院	转录因子TFEB在肝癌耐药中的作用及其机制研究	20250060125	校创	张嘉莹	320230910630	2023	张哲文			张雪雪,李婧锦,赵冉冉,牛甲玲
613	第一临床医学院	环境肿瘤致病因素对于胃肠道肿瘤发生的影响	20250060126	校创	陈嘉仪	320230909060	2023	李波			蒋炎林,张昕源,张永东,李春欣
614	第一临床医学院	后疫情时代儿童感染耐药非典型病原体治疗方案的研究及远期不良反应探讨	20250060127	校创	彭瑞洪	320220911120	2022	王燕萍			刘焯,葛怡麟,孔云彩
615	第一临床医学院	ERAS/ERAD 在创伤救治中的应用	20250060128	校创	柴韵涵	320230909010	2023	韩兴文			杨烁涵,李晨帆,孟泽欣,张佳恒
616	第一临床医学院	青少年肥胖管控科普发展专项	20250060129	校创	宋莉萍	320220909510	2022	田韵灵			李佳琪,琪金,包知建,宋志佳
617	第一临床医学院	早期乳腺癌患者的生育力保护研究	20250060130	校创	丁雪宁	320220910250	2022	马晓玲		刘琳	王国贵,马思蕊,倪鑫,方雯
618	第一临床医学院	IL-10工程化间充质干细胞外泌体肝脏修复纳米靶向药物研发	20250060131	校创	浦棣	320220911141	2022	李汛		杨萍	靳顺基,张馨予,李怡婷
619	第一临床医学院	非硬化门脉高压预测模型构建与应用	20250060132	校创	田佳瑶	320220914220	2022	田爱平			饶依依,李小鹏,马亚君,韩玉
620	第一临床医学院	人工智能辅助超声预测良性恶性甲状腺结节	20250060133	校创	宋泽兴	320230910031	2023	王惠		杨尚儒	王智龙,王兴扬,牛兴刚,王振弘
621	第一临床医学院	sIL-13R α 2-Fc通过介导Runx1/PI3K/AKT通路延缓大鼠腰椎间盘退变机制的研究	20250060134	校创	刘柏良	320230909611	2023	王昕			武同鑫,韩雪,梁爽,刘秦康
622	第一临床医学院	久坐行为与腰痛发病及体态异常的相关性分析	20250060135	校创	王德懿	320240910110	2024	康举			李佳琪,王一帆,唐婉,许凌云
623	第一临床医学院	基于队列研究的不同术式治疗肝囊型包虫病疗效对比分析	20250060136	校创	潘俊安	320240909891	2024	严俊		辛明远	刘霞霞,王可凡,乔宇阳,康杰
624	第一临床医学院	与脑氧饱和度监测相关的低中心静脉压肝切除手术术后认知功能障碍风险预测模型的建立与验证	20250060137	校创	王一明	320220911620	2022	刘亚涛		高朝辉	宋虎平,徐德强,晁晓芳
625	第一临床医学院	基于UPLC-Q-Exactive Plus/MS非靶向代谢组学解析利巴韦林对膀胱癌的体内外反应及代谢调节机制	20250060138	校创	顾萌	320230909250	2023	董澈弘		方兴奇	张展宁,崔宇豪,李秀雅,张成桓
626	第一临床医学院	基于离散扩散多模态融合网络的心脏瓣膜病精准分类与诊断研究	20250060139	校创	张涵	320230910620	2023	牛小伟			辛妍,杨妍妍,张馨月,何卓妍
627	第一临床医学院	基于“阴火”理论与kisspeptin和Neurokinin B的关系探讨儿童乳房早发育的中医治疗	20250060140	校创	吴锐	320220911761	2022	王玉萍			吴锐
628	第一临床医学院	基于CMR功能-结构、影像组学构建心衰不良预后模型	20250060141	校创	万冰	320230912570	2023	王刚		李瑞	董玉,杨旭,梁东民,赵欣甜
629	第一临床医学院	农村人群不同肥胖指标与高血压前期转归高血压病的关系研究	20250060142	校创	程熠	320230909101	2023	胡泽楠			崔友旗,海宁,崔宇豪
630	第一临床医学院	论我地区新生儿重症监护室近十年来培养病原菌分布及耐药分析	20250060143	校创	杨希	320240908820	2024	姜莉			文诗琪,李鹏源,秦思蓉
631	第一临床医学院	甘肃地区不同地域类风湿关节炎患者流行病学特征分析	20250060144	校创	陆丹青	320240909740	2024	陈雁飞			王丹,辛海轩,赵春晓
632	第一临床医学院	CKAP2L通过PI3K/AKT途径调控子宫内膜癌恶性生物学行为的研究	20250060146	校创	张成桓	320230910601	2023	魏敏			田家琪,蔡宗三,顾萌
633	第一临床医学院	AB-BNCT新型靶向递送剂在头颈部肿瘤细胞和小鼠模型中药物代动力学、生物分布和毒性研究	20250060147	校创	张庭豪	320240912241	2024	冉俊涛			马俊楠,尹楚瑜,肖俊明,康杰
634	第一临床医学院	全麻手术中不取出假牙对患者呼吸管理利弊的研究:一项前瞻性、多中心研究	20250060148	校创	路宇婷	320230912220	2023	张海军			崔晋博,海亚鸿,张元斌,石雨卿
635	第一临床医学院	杨梅素调节IgA肾病免疫失衡的作用机制研究	20250060149	校创	王书蕊	320230908770	2023	徐晖			傅红梅,刘亚楠,丁成,张若欣
636	第一临床医学院	乳酸化相关基因与胃癌预后关系的研究	20250060150	校创	李芮	320230909570	2023	袁浩		铁锐	张永东,尹曼婷,李文鹏,肖俊明
637	第一临床医学院	基于互联网的智能穿戴设备在慢性病监测中的作用	20250060151	校创	陈新露	320240910970	2024	杨欢			兰雅琦
638	第一临床医学院	八段锦结合手法淋巴引流对乳腺术后相关淋巴水肿的疗效观察	20250060152	校创	张超东	320220912171	2022	南海卷			郭兴存,孙嘉怡,许勤,沈永娟

639	第一临床医学院	肝硬化并发细菌感染早期预测模型的构建	20250060153	校创	董子悦	320240912270	2025	孙虹佳			张明胡,祝梦萍,吴祁璇,拉珍泽吉
640	第一临床医学院	右美托咪定鼻喷剂在围术期中的剂量-效应关系	20250060155	校创	刘炫彤	320240909700	2024	邢博民			刘敬敏,党若茜,郑斯予,陶健豪
641	第一临床医学院	富血小板血浆 (PRP) 联合透明质酸 (HA) 治疗与PRP单独治疗膝骨性关节炎的疗效及安全性分析	20250060157	校创	郭家熙	320220913871	2022	李广杰			祖木热提古丽·买买提,李博,马中梅,彭璇淇
642	第一临床医学院	三氯蔗糖对多囊卵巢综合征小鼠肠道菌群及生殖功能影响	20250060158	校创	杨诗浩	320230908781	2023	袁月			郝万坤,李帅祺,鲍方伟
643	第一临床医学院	产前期孕妇危险因素分析及多维度预防策略的临床研究	20250060159	校创	张雷	320240910641	2024	武玉			唐铭轩,张思翰,巫昌龙,汪丹昊
644	第一临床医学院	代谢综合征患者围术期动态脑电图自动调节与术后谵妄	20250060160	校创	海茂	320230912241	2023	马玉虎	高伯雄		刘晓惠,王丞泰,张雪雪
645	第一临床医学院	氨基酸配方奶喂养不同气质类型牛奶蛋白过敏患儿25-(OH)D3和骨密度的对照研究	20250060161	校创	阳联鑫	320220911921	2022	康耀光			翁旭昊,杨双军,郭兴存,余稳胜
646	第一临床医学院	肝素酶在脓毒性心肌病中的作用机制研究	20250060162	校创	韩东原	320230909311	2023	刘丽平	何玉龙	李紫怡	张馨予,刘青松,张林,潘捷
647	第一临床医学院	ML-193改善子宫内腺容受性的机制研究	20250060163	校创	李哲	320230909560	2023	刘琳			孙毅步,康婷婷,唐文杰,王悦
648	第一临床医学院	肽类Panx1通道抑制剂的镇痛活性评价及机制研究	20250060165	校创	王雯静	320220911580	2022	李宁	许彪		吴代圣,丁伟凡,刘玉成,王宇璇
649	第一临床医学院	数字化时代下大学生“轻社立”现象的成因及应对策略研究	20250060166	校创	杨湘婷	320230922700	2024	徐争		杨路窃	张雨,沈亦璇,李雨筱
650	第一临床医学院	免疫检查点抑制剂相关性肺炎机制及风险模型研究	20250060167	校创	李虹婧	320230912171	2023	王永琦		张梓萱	刘袁吉,苗雅青,李怡婷,李娜
651	第一临床医学院	氢启骨髓再生pH响应型纳米药物调节氧化应激和小胶质细胞极化改善脊髓损伤的研究	20250060168	校创	刘诗敏	320220910861	2022	王峰颖			卫一凡
652	第一临床医学院	术中用硫酸镁对腹腔镜直视手术患者围术期预后的影响	20250060169	校创	卢慧慧	320230912210	2023	韩芳芳			高胜飞,杨磊,郝国平,徐梦涵
653	第一临床医学院	超早产儿甲状腺功能异常的影响	20250060170	校创	邓博文	320240908700	2024	弓毅谷			张凯金,张仪,徐锐,刘哲希
654	第一临床医学院	供精辅助生育面临的伦理问题	20250060171	校创	杨蕊娟	320240911850	2024	张雯萍			杨丹
655	第一临床医学院	绿原酸调节肠道微生物群促进短链脂肪酸生成对聚苯乙烯微塑料暴露的保护机制研究	20250060172	校创	胡晓楠	320220932610	2023	任茜		罗秀	唐文杰,陈天凯,李佳颖,张展宁
656	第一临床医学院	壳聚糖基甘氨酸复合凝胶制备及在过敏性鼻炎中的应用	20250060173	校创	孙少雯	320230911110	2023	陈康兵			程铃媛,马玉燕,丁嘉乐
657	第一临床医学院	感觉综合训练对改善不同类型注意缺陷多动障碍儿童执行功能的对照研究	20250060174	校创	于文鑫	320230910551	2023	康耀光			许建聪,贾榆源,王志涛
658	第一临床医学院	PCID2小分子抑制剂抗肝细胞癌的作用机制解析	20250060175	校创	宋嘉敏	320230911430	2023	席蔚蔚			董一哲,孟存杨,朱怡菲
659	第一临床医学院	基于加权Topsis法的胰岛素注射临床合理性评价	20250060178	校创	郭静	320220908680	2022	何志芳			毛依宁,竹丽娟,梁桐,李峰基
660	第一临床医学院	评估不同膳食管理模式对长期体重管理效益的随机对照研究	20250060179	校创	陈金玉	320220910120	2022	甄东户		贺雯	冯雷,左胤龙,谢田
661	第一临床医学院	超早产儿呼吸机相关肺炎病原菌的分布及耐药性分析	20250060180	校创	张月玥	320240910770	2024	姜莉			张婷,王建华,牟怡臻,李贞顺
662	第一临床医学院	中药通过调控代谢重编程治疗胃癌癌前病变的机制研究	20250060181	校创	申薇	320220911220	2022	周芸			郭斯宇,周佳佳,刘娜,梁欣悦
663	第一临床医学院	腹部大手术患者围术期大量输血的影响因素分析研究方案	20250060183	校创	徐锦源	320240910411	2024	张红良			何卓妍,马小雅,曹静蕾
664	第一临床医学院	创伤患者流行病学分析-兰州大学第一医院创伤中心2020-2024年老年男性患者研究	20250060184	校创	常容恺	320230909021	2023	黄琳		栗昭昭	刘浩,冯永康,韩玉龙
665	第一临床医学院	新医科视域下临床医学研究生医教协同的策略研究	20250060185	校创	郭银豪	320230912521	2023	张华阳			李钰,张郁涵,梁东民,蒲建
666	第一临床医学院	非糖尿病肾病患者术后SPN期间使用胰岛素对其血糖及并发症的影响	20250060186	校创	梁昌旭	320240909601	2024	袁文臻		姚昌瑜	梁昌旭
667	第一临床医学院	AI赋能医学科普模式探索研究	20250060187	校创	潘佳	320230909920	2023	李波			满锐瑞,王佳,陆蕊,张茜
668	第一临床医学院	肠道菌群失调的认知与实践调查-基于医护、医学生和公众	20250060188	校创	韩柳	320240909220	2024	李博文		罗秀	罗思敏,陈毅,花白顺,顾润琪
669	第一临床医学院	茶黄素靶向氧化应激与NLRP3改善滋养细胞功能及产前期防治研究	20250060189	校创	高鸿羽	320240912130	2024	王静			彭思雨,刘霞露,张语庭,邓辉
670	第一临床医学院	深度卷积神经网络在子宫内肌瘤病理切片中的自动分类与预测	20250060190	校创	刘彬棋	320220914040	2022	杨子		李碧芬	曹梦桃,贾千一
671	第一临床医学院	SMARCA4 缺失性非小细胞肺癌的研究进展	20250060191	校创	张永娟	320220909950	2022	胡建明			许天然,薛志芳,余晶晶,姜楠
672	第一临床医学院	输尿管积水切除术后不同内服准备方案对妊娠结局的影响	20250060192	校创	张洪	320240911940	2024	杨媛			韩晓晓,薛琳,王舒
673	第一临床医学院	肺部超声评价喉罩和气管插管对腹腔镜手术患者术后肺不张的影响	20250060193	校创	宋晨暄	320240912181	2024	王永琦		鲁琪瑞	李初蔚,卫一凡,张阔,蒋译莎
674	第一临床医学院	T-SPOT联合螺旋CT诊断肺结核的价值研究	20250060194	校创	王溪	320230910210	2023	王结能		李道山	常维胜,王琪,秦伟
675	第一临床医学院	气管插管后上气道狭窄的分子机制及靶向药物干预研究	20250060195	校创	香庆琳	320230910400	2023	濮家源			范亚璇,杨雪,杜崇斌
676	第一临床医学院	FcRn-IgG在糖尿病肾病 (DKD) 中的致病机制研究	20250060197	校创	陈温靓	320230909080	2023	张林		凌贺洋	凌贺洋,李秀雅,叶皓
677	第一临床医学院	超促排卵周期血清LH水平动态变化对子宫内腺容受性窗口的影响机制及临床预测模型构建	20250060198	校创	刘毓越	320240909641	2024	刘琨			岳傲雪,侯龙涛,王德洋,李心宜
678	第一临床医学院	幽门螺杆菌感染患者胃肠道激素水平分析	20250060199	校创	张佳	320230910640	2023	李强		李倩倩	赵芮,吴岳桐,张媛,杨舒涵

679	第一临床医学院	临床医学（医学免费定向）本科生未来职业认同感、影响因素和提升策略研究	20250060200	校创	雷嘉凤	320220910830	2022	李立			何芸芸,郭盈,刘田宝
680	第一临床医学院	创伤在未成年女性中的流行病学特征研究：兰州大学第一医院2020-2024年回顾性分析	20250060201	校创	赵丽婷	320240910830	2024	黄琳			石芯宇,杨树林,张小凤
681	第一临床医学院	口服双歧杆菌四联活菌对胃肠道肿瘤免疫治疗的影响	20250060202	校创	雷东阳	320240911170	2024	盛亮			刘晓惠,槽伊阳,杜承睿,翁旭昊
682	第一临床医学院	甘肃省类风湿关节炎患者治疗及预后预测模型相关研究	20250060204	校创	王宇喆	320210911410	2022	陈雁飞			刘玉成,刘景田,王雯静,达珍
683	第一临床医学院	儿童IgA肾病免疫失衡与临床表型的相关性研究	20250060205	校创	张若欣	320240908840	2024	徐晖			王书蕊,杨海强,范馨元,王耀
684	第一临床医学院	四周体适能训练对4-17岁儿童青少年运动耐力、平衡及协调能力影响效果的研究	20250060207	校创	张雪怡	320240911980	2024	康举			杨悦,薛凤,曹彤,朱荣景
685	第一临床医学院	二甲双胍预防子痫前期的剂量效应关系研究	20250060208	校创	王昱博	320230910300	2023	王静	李亚西	田一行,杨树林,王洁,姜合丽娅,阿不都肉甫	
686	第一临床医学院	纳布啡在超声引导下经阴道穿刺取术中的应用及对胚胎质量和妊娠结局的影响	20250060209	校创	贺飞扬	320220910521	2022	刘馨			唐铭轩,廖继鹏,刘晓雨,黎松江
687	第一临床医学院	ICG与纳米碳示踪技术在腹腔镜胃癌D2根治术中淋巴结清扫的临床疗效对比研究	20250060212	校创	杨淮安	320230910511	2023	丁方回			田洋洋,王雅彤,马亚斌,廖宇鑫
688	第一临床医学院	基于放疗计划肠道指标及营养特征构建妇科肿瘤术后放疗患者放射性肠炎预测模型的研究	20250060214	校创	李斌帆	320230911031	2023	王丽娜	吴德禄	薛志芳,王振杰,王永庆,李长春	
689	第一临床医学院	光谱CT多模态影像评估主动脉瓣狭窄患者TAVR术后预后的研究	20250060215	校创	包鹏	320220910031	2022	陈梓瀚			陈嘉蕊,王胤嘉
690	第一临床医学院	帕金森与疼痛的关系研究	20250060216	校创	党浩然	320240909091	2024	蒋珍秀			翟文君,高郁斌,冷峻龙
691	第一临床医学院	干细胞在新生儿疾病治疗方面的应用现状	20250060218	校创	韩瑞齐	320240911061	2024	赵福林			魏立勋,张兰馨,王瀚,胡贵未
692	第一临床医学院	大气污染和气象因素对甘肃省不同地区居民慢性阻塞性肺疾病急性加重影响	20250060219	校创	王国樑	320210911381	2021	包海荣			谢思雨,羊琦,徐若菲,张宇晴
693	第一临床医学院	大学生短视频使用现状及对该群体睡眠影响的分析	20250060220	校创	张峻木	320230910760	2023	张淑娟			滕泽宏,杨旭成,王文浩,沈如忆
694	第一临床医学院	基于磁共振DKI特征和临床特征预测CO中毒迟发脑病发生的列线图构建和验证	20250060222	校创	李金蔚	320240912470	2024	王天红			张永栋,王静,姚卓廷,孙丽
695	第一临床医学院	自免肝病患者治疗前后乙型肝炎标志物动态变化及其与临床特征的相关性研究	20250060223	校创	石翔宇	320230910021	2023	元媛			孙倩,吕文卓,王志涛,苟城堤
696	第一临床医学院	调查医学实习生阶段平行病例书写对医学生叙事医学素养的提升作用	20250060224	校创	盛明阳	320230910000	2023	武文娟			张杰,朱凯,郑鹏,董培颖
697	第一临床医学院	肝切除术中血压变异性与术后谵妄关系的研究	20250060225	校创	达俞鑫	320240912120	2024	刘亚涛		付晋	曹通,刘雨菲,倪率,王蓉
698	第一临床医学院	PINK1/Parkin,BNIP3/NIX及FUNDC1介导的线粒体自噬在COPD发病中的作用机制研究	20250060226	校创	官启朝	320230909261	2023	焦宗尧	陈嘉朝		马思泉,魏洋,刘远浩
699	第一临床医学院	槲皮素对脂多糖刺激巨噬细胞RAW264.7炎症因子的影响及其机制研究	20250060227	校创	巫晓燕	320220908780	2022	饶志			闫张其,毛依宁,张也,李凌杰
700	第一临床医学院	甲状腺功能正常的2型糖尿病患者甲状腺激素敏感性受损与肌肉质量关系	20250060228	校创	李晚芸	320240909530	2024	刘晴芳		鲁晓晖	刘伟,李益,刘宏璜
701	第一临床医学院	hsa_circ_0001550在胚胎黏附中的作用机制研究	20250060229	校创	范林杰	320240909161	2024	刘琳			农田友,秦国荣,陈少坚
702	第一临床医学院	基于前庭康复训练的慢性头晕患者健康管理研究	20250060230	校创	周玲娟	320230911180	2023	武文娟			杨紫顺,王甜梅,石崇,侯茂鑫
703	第一临床医学院	基于“卓越医师”医学人文素养培育模式的研究性评价的研究	20250060231	校创	李永康	320230909551	2023	武文娟			李艳洋,徐锐,王之慧
704	第一临床医学院	金色酮酸醇双激动FXR+CAR改善NAFLD的分子机制研究	20250060232	校创	黄家平	320230909361	2023	廖蔚蔚	李尚		宋嘉敏,李昌航,张国梁,吴娟宇
705	第一临床医学院	兰州市Hp初次感染患者三联及四联疗法根除率及安全性的回顾性对比研究	20250060235	校创	张芮	320230910750	2023	任晋		麻利丽	刘义庆,杨澜,何晓娟
706	第一临床医学院	小细胞肺癌脑转移治疗进展	20250060236	校创	刘月梅	320210908960	2021	白雪			杨珍妮,冀喜红
707	第一临床医学院	SSRIs类药物通过调控结直肠慢性免疫微环境改善抑郁共病患者的抗肿瘤疗效的机制研究	20250060237	校创	何翠芳	320220910500	2022	金卫林		辛媛媛	关雅雯,张美玲,赵磊
708	第一临床医学院	兰州大学第一医院创伤中心2020-2024年男性青年创伤患者流行病学分析	20250060238	校创	胡怡睿	320230912370	2023	黄琳		栗昭隐	刘晓雨,刘道,丁柳苏
709	第一临床医学院	短链脂肪酸对大鼠心肌保护作用的研究	20250060240	校创	毕琦	320230908991	2023	张锦		张军兰	饶依依,陈辰,马丙康
710	第一临床医学院	基于磁共振IVIM技术探讨脑深部核团灌注异常在CO中毒心脏损伤与迟发脑病发生关系中的作用机制	20250060241	校创	刘廷在	320240912481	2024	王天红			何永强,郑明珍,宁一然
711	第一临床医学院	转录因子WHDH1对肝癌恶性进程的影响	20250060242	校创	张嘉彤	320210910590	2021	张涛			马瑞琴,冷峻龙,王廷杰
712	第一临床医学院	基于CTA特征预测颈内动脉慢性闭塞介入再通成功率列线图构建和验证	20250060243	校创	杨艳萍	320240912540	2024	张艳利			沈兴梅,周世凯
713	第一临床医学院	兰州大学第一医院创伤中心2020-2024年女性青年创伤患者流行病学分析	20250060244	校创	郑梓彤	320240910860	2024	黄琳			王奕茜,海金清
714	第一临床医学院	基于深度学习与多组学整合分析的脓毒症炎症诊断标志物挖掘及临床验证	20250060246	校创	吴翼飞	320220912561	2022	于海涛			钱紫琦
715	第一临床医学院	健康供体正常菌群移植改变肠道微生物促进下肢开放性骨折创面愈合的研究	20250060247	校创	周瑾	320220912361	2022	韩兴文			崔娅婷,陈嘉熙,李金洋
716	第一临床医学院	综合性医院急诊分诊环节人工智能配合志愿者提升服务效率的研究	20250060248	校创	石继宏	320240910001	2024	李秋杉		杨尚儒	邱生涛,周世凯,王兴扬,郑明珍
717	第一临床医学院	RIF来源的uNK细胞分泌PRF1Gz-B细胞颗粒对HVT细胞凋亡和血管生成的影响	20250060249	校创	滕泽宏	320220911341	2022	关德凤			周宇杰,陈晨,解静羽,詹斯蕊
718	第一临床医学院	颈内静脉窦血栓管内治疗与标准内科治疗的疗效与安全性对比	20250060250	校创	牛苗苗	320240909860	2024	王强			王晨涛,赵妍,张媛,任长悦

719	第一临床医学院	关于临床科研中人工智能使用的分歧与共识	20250060251	校创	吴定炜	320230910371	2023	李秋杉		杨尚儒	陈书豪,杨林昌,江明轩,姜力源
720	第一临床医学院	子宫颈机能不全不同环扎方式的对比研究	20250060252	校创	马瑜	320210910011	2021	刘大江		刘小燕	林霄,陈尚涛,李文鹏,冯嘉琦
721	第一临床医学院	甘肃省畜牧养殖家庭布病防控知识情况调查研究	20250060253	校创	高帅	320230911811	2023	蒋妮			李金洋,陈心怡,张宇辰,渠奕奕
722	第一临床医学院	拮抗剂方案中不同黄体支持方案对辅助生殖妊娠结局的影响:一项单中心回顾性队列研究	20250060254	校创	王梦媛	320230910180	2023	何佳静			白兴平,郭恒佑,霍雪燕,古英文
723	第一临床医学院	子宫腺肌症手术治疗妊娠结局观察	20250060255	校创	李涛	320210909351	2021	刘大江		赵瑞环	刘志,吴桐,才旦卓玛,汪承元
724	第一临床医学院	代谢工程改造的乳酸杆菌干预防化道围手术期肠道微生态紊乱	20250060257	校创	胡家欣	320240909280	2024	陈方强			王源源
725	第一临床医学院	人工智能与人文教育的融合	20250060258	校创	周正睿	320230911011	2023	王琼			孙佰范,王瑞娥,石崇,邹嘉欣
726	第一临床医学院	胃肠道肿瘤术前化疗与新辅助治疗不良反应的对比分析	20250060259	校创	李成麒	320240911181	2024	盛亮		吴坤	张瑞,刘博
727	第一临床医学院	基于ERAS理念的围术期结直肠癌患者营养支持策略优化及临床评价体系建设——一项国际多中心临床研究	20250060260	校创	薛智元	320200935930	2021	刘亚涛			马建峰,康海鑫,杨晶晶
728	第一临床医学院	多模态影像评估肝癌肿瘤缺氧	20250060261	校创	王子彤	320240910310	2024	王蔚蔚			甘春生,张发昌
729	第一临床医学院	基于血管性认知障碍外周免疫紊乱失衡的靶向药物筛选和机制研究	20250060262	校创	周宇杰	320220912371	2022	熊扬			陶梦玮,刘诗敏,陈晨
730	第一临床医学院	甘肃省糖尿病变化与甲状腺功能障碍的人群分层与异质性分析:基于T1DE十年随访研究	20250060290	校创	李航	320230915540	2024	傅松波			晏紫莹,冀喜红,彭瑞纯
731	第一临床医学院	X线辐射通过诱导 lncR-TUG1 表达刺激初级纤毛组装的机制研究	20250060291	校创	何润华	320240911080	2024	马承旭			陆筱,李航
732	第一临床医学院	基于DFT的OATP1B3-D28蛋白转运机制研究及其在肝癌细胞MR成像中的应用	20250060292	校创	梁相银	320230911841	2023	雷军强		吴叶凡	张媛,马中梅,李博,王国栋
733	第一临床医学院	兰州市大气污染对居民主动脉夹层发病率影响	20240060016	校创	牟蕊	320220909400	2022	马志远	王文进		王中禹,杨晨,牟蕊,张娟
734	第一临床医学院	lncRNA-XIST/microRNA-217/FoxO3a通路在高糖诱导血管内皮细胞中的调控作用和机制研究	20240060023	校创	韩瑞娟	320230911470	2023	井高静	吴畏		韩瑞娟,祁雪梅,刘文文,李淼,宋子玉
735	第一临床医学院	关于肝癌等因与果的孟德尔随机化的系统评价	20240060038	校创	王泽伟	320220911681	2022	任茜			蔡宗三,贾辰辰,王泽伟,王雯静
736	第一临床医学院	芳香疗法缓解癌症患者负面情绪的效果及影响机制	20240060169	校创	周常乐	320230910851	2023	金卫林			周常乐
737	第一临床医学院	基于TCGA数据库分析MEP1A在结直肠癌的分子特征与临床意义	20250060293	校创	罗飞	320230909780	2023	王玉平			兰益,鲁静雅,吕欣莹
738	第一临床医学院	单细胞测序联合AI计算解析SGK1作为肝纤维化进展潜在靶点的生物学意义	20250060265	省创	李一可	320230909540	2023	熊扬			张家旗,叶智如,罗泽宇
739	第一临床医学院	冠周脂肪炎症共病自感压力患者前额叶皮质代谢改变的磁共振波谱研究	20250060266	省创	韩雨田	320240912450	2024	张艳利			罗孝晨,范馨元,安若水
740	第一临床医学院	基于多模态定量功能MR评估宫颈癌肿瘤内异质性及临床应用价值研究	20250060267	省创	丁梓轩	320230909161	2023	殷亮			邹名扬,崔友晨,陈昱斌,张家旗
741	第一临床医学院	基于法尼醇X受体探究啤酒酵母对胆汁淤积的治疗作用及机制	20250060268	省创	刘筱惜	320230908890	2023	张国强			赵若帆,祁清南,朱兆雷,张青青
742	第一临床医学院	基于GDF15-hCG构建早期流产风险预测模型	20250060269	省创	倪垒	320220911060	2022	王丽艳		周昕玥	魏秀丽,李雨霏,张春燕,魏建钊
743	第一临床医学院	ACM精准诊断新策略:基于CMR多模态影像与多维度数据的联合诊断模型研究	20250060270	省创	王胤嘉	320220911640	2022	陈梓楠			包鹏,陈润,夏雪燕
744	第一临床医学院	老年消化系统肿瘤手术患者睡眠时型与术后认知功能障碍关联的研究	20250060271	省创	韩博林	320220910461	2022	刘亚涛		刘莹	赵佳宁,王宇轩,张嘉琦,詹涵涵
745	第一临床医学院	纳米桥接物GKN2 mRNA@LNPs调控肿瘤免疫微环境的动物实验研究	20250060272	省创	魏子怡	320240910330	2024	张涛			钟越迪,冉苗苗,谢苏琦
746	第一临床医学院	脓毒症患者精准预后风险评估:基于循证医学和大数据分析的模型建立与验证	20250060273	省创	张耀方	320220912240	2022	李斌		祁睿晖	路蕊,马维清,李璠
747	第一临床医学院	基于多模态AI的心肌梗死后心力衰竭动态时序预警系统研发与临床应用	20250060274	省创	汪凯文	320230910131	2023	白明		王小娟	马睿婷,郑维群,胡怡睿,李欣怡
748	第一临床医学院	靶向基质重塑蛋白抗甲状腺乳头状癌转移机制研究	20250060275	省创	朱孟辰	320220912401	2022	张恒玮			闫张其,王一维,杨彤
749	第一临床医学院	基于深度强化学习的耐药抗菌肽全流程进化策略研究	20250060276	省创	韩文斐	320210917100	2022	张立婷		于云翔	谢阳,马英奇
750	第一临床医学院	全氟辛酸通过SPI1调节线粒体代谢抑制卵巢储备功能的机制研究	20250060277	省创	赵亮	320220912291	2022	沈豪飞			陈昭宇,杨涛旭,张佳碧,马兰欣
751	第一临床医学院	栀子抗溃疡性结肠炎的药效物质基础研究	20250060278	省创	赵晶晶	320220908800	2022	饶志			郭青林,梁桐,张乔
752	第一临床医学院	基于Caprin1/FUNDC1/NLRP3轴探讨线粒体自噬调控术后认知功能障碍的机制研究	20250060279	省创	冯蕾	320220910290	2022	万占海			陈金玉,张恒瑜,郭梓珍,邓海燕
753	第一临床医学院	铜铅复合暴露通过肠道菌群-胆汁酸轴致肝损伤的作用机制研究	20250060280	省创	马春涛	320220910981	2022	严俊		王睿鹏	刘子园,邓尚轩,王博远,宋虎平
754	第一临床医学院	黄芩多糖对小鼠肝纤维化进程中肠道微生物结构与功能的影响	20250060281	省创	马建峰	320220911001	2022	张磊		尚进	张柏沁,戴雪琳,宋博文,周煜强
755	第一临床医学院	代谢综合征患者术后认知功能障碍的生物标志物筛选及分子机制研究	20250060282	省创	孙颖	320230912230	2023	马玉虎		谢金祥	陈欣然,赵冉冉,王璇璇,朱怡菲
756	第一临床医学院	ICD相关DAMP基因信号预测肺腺癌患者的预后和免疫治疗效果	20250060283	省创	邢成	320210914701	2021	乔慧			陶正华,陈燕,徐若菲
757	第一临床医学院	多组学联合分析探究结直肠癌转移机制与肿瘤微环境变化	20250060284	省创	刘奕铭	320230909711	2023	王玉平			王梓坤,杨佳悦,郭子涵
758	第一临床医学院	慢阻肺合并阻塞性睡眠呼吸暂停患者健康行为、医疗资源使用与后续气道正压治疗依从性的关系	20250060285	省创	杨雪	320220909800	2022	王彩云			马梅,香庆琳,王晓彤

759	第一临床医学院	AXL在胃癌进展及耐药中的作用及其机制研究	20250060286	省创	彭景	320220911100	2022	王玉平		高嘉凤,赵蕊,张明玉,罗孜然
760	第一临床医学院	海参低聚肽对宫腔粘连的影响及机制研究	20250060287	省创	崔婷婷	320230908710	2023	王一青		王昊博,刘倩,吴漾
761	第一临床医学院	进展期胃癌新辅助化疗前后 SMI 的变化对新辅助降期、骨甦抑制及术后并发症影响的一项研究	20250060288	省创	杨乐乐	320210911091	2021	袁文臻	金转梅	刘奕松,刘俊信
762	第一临床医学院	Annexin A5调控铁死亡重编程巨噬细胞极化改善 ConA 诱导的免疫性肝损伤的机制研究	20250060289	省创	吴涛	320220911771	2022	李俊峰	李哲宇	张清月
763	第一临床医学院	不同营养状态下代谢紊乱与甲状腺结节的相关性研究：基于 TIDE 队列的十年随访	20250060001	国创	郭卜瑜	320210912091	2021	傅松波		黄珍霞,张凌菲,张越
764	第一临床医学院	基于表面修饰和细胞负载策略的复合支架用于原位诱导软骨再生	20250060002	国创	周美吟	320210910370	2022	韩兴文		韩博林,李琪丞,邵文轩,蒋沛潼
765	第一临床医学院	一种 iTregs 的构建及调控外周 T 中免疫稳态缓解血管性认知障碍的机制探索	20250060003	国创	戈尧	320220910361	2022	熊扬		王里汉,牛丹,李一可,吴坤
766	第一临床医学院	激活 μ 阿片受体通过 AMPK/eNOS 轴对肝硬化门静脉压力的影响及作用机制	20250060004	国创	李诗茵	320230912180	2023	张海军		张倩,杨旭,赵欣甜,路宇婷
767	第一临床医学院	MLN4924 通过 NFKBIA 调控急性髓系白血病死亡及与地西他滨联合效应的研究	20250060005	国创	陈润	320220910161	2022	刘雷		王宇菲,张恒瑜,马维清
768	第一临床医学院	外分泌蛋白 GKN2 对肺癌中 CD8+ T 细胞耗竭的影响	20250060006	国创	郑丁翰	320230910801	2023	张涛		杨昊,袁潮丞,何争雷,兰文章
769	第一临床医学院	人工智能联合代谢组学在结直肠癌筛查中的应用研究	20250060007	国创	黎晓楠	320210912520	2021	李汛	朱兴旺	韩东原,任崇高,刘春雷,吴海通
770	第一临床医学院	SLIT1 在甲状腺癌发生发展及其在预后中的作用	20250060008	国创	张博栋	320240910551	2024	孙蔚明		刘付云珠,曹晴伟,康国荣
771	第一临床医学院	探索影像特征与 PAM50 分型、特定基因突变等乳腺癌基因表达谱的关联研究	20250060009	国创	赵文慧	320220912330	2022	雷军强	许永生	鲁佳乐,杨艳萍,李金蔚
772	第一临床医学院	基于 AI 赋能的胆管癌类器官敏感系统构建及临床转化研究	20250060010	国创	王若水	320220911470	2022	孟文勃		田宸骏,邵毅,张子昂
773	第一临床医学院	系统性红斑狼疮相关缺血性卒中的疾病生物标志物筛选及临床应用价值	20250060011	国创	陈许	320220913741	2022	于海涛	刘亦菲	周煜强,田家驹,薛阳
774	第一临床医学院	一种以沸石咪唑酯骨架为原型的新型纳米复合物对靶向干预肿瘤微环境的研究	20250060012	国创	周小雅	320240910890	2024	刘春霞		赵佳睿,王谦懿,郑蕊
775	第一临床医学院	ETS1 通过调控 AP1N 表达影响 PCOS 脂代谢及相关机制研究	20250060013	国创	付雨馨	320240909170	2024	王薇	张璐璐	马彤彤,曹梓琦,马小露,路易斯
776	第一临床医学院	USP32 通过增强 MYOC 蛋白稳定性促进胃癌转移的机制研究	20250060014	国创	张天娇	320230910680	2023	苏飞		张馨月,张亚楠,辛妍,刘一言
777	第一临床医学院	应用影像基因组学探索不同分型微血管侵犯阳性肝癌的肿瘤免疫微环境特征	20250060015	国创	刘雅欣	320220910870	2022	王莉莉		张发昌,邓点点,徐涵秋,黄丽霞
778	第一临床医学院	气体疗法-肿瘤代谢-纳米技术交叉：酸响应 H ₂ /化疗共敏系统靶向阻断耐药通路及其应用研究	20250060016	国创	张美玲	320220912160	2022	王辉颖		牟怡倩,杜清君,何翠芳,杜春香
779	第一临床医学院	SIRT1-NF- κ B/STAT3 通路调控卵巢炎症微环境引起 POI 的机制及靶向干预研究	20250060017	国创	梁宸	320230908740	2023	高明霞	刘洁丽	田家驹,张萌,杨诗洁,汪曼妮
780	第一临床医学院	HAS2 在胚胎黏附中的作用机制	20250060018	国创	王翔宇	320220912511	2022	刘琳	王婷	蒋丽,马彤彤,李诗安,欣欣怡
781	动物医学与生物安全学院	脱氧胆酸缓解戈登链球菌导致的肺炎恶化的机制探索	20250390001	校创	丁昊	320220908551	2022	王帅		李绍清,郭怡
782	动物医学与生物安全学院	动物结合亚单位疫苗制备及小鼠免疫效果评价	20250390002	校创	杨丽敏	320220911930	2022	储磊峰	马慧	张娟,田佳瑶,张玲语
783	动物医学与生物安全学院	铁蛋白载体展示尼帕病毒 G 蛋白纳米颗粒抗原的制备	20250390003	国创	刘一凡	320210943510	2022	朱启运	曲光刚	姚佳楠,钟雪柔,罗晨旭,罗承果
784	动物医学与生物安全学院	全反式维甲酸在多重棘球体感染中的治疗作用研究	20250390004	国创	郑榕榕	320220902160	2022	王帅	蔺小奇	曾馨玥,陈奕润,白露,唐惟冬
785	法学院	特殊需要服务信托监察人制度研究	20250070001	校创	戴敬恬	320240912630	2024	李志强		戴敬恬
786	法学院	论编造、故意传播虚假信息“严重扰乱社会秩序”的认定	20250070002	校创	李明杰	320230912781	2023	马卫军		赖东阳,董金豪,杨重光
787	法学院	生成式 AI 个人信息人机交互的法律规制路径研究	20250070003	校创	王鲁齐	320230933661	2024	祝睿		李佳妍,张诺安,楼亦飞,陈圆
788	法学院	低空经济领域特许经营权适用探析	20250070005	校创	孟致君	320220913181	2022	白牧春		孟致君
789	法学院	粤港澳大湾区建设国际仲裁中心的实证研究	20250070006	校创	林艺	320230912811	2023	柴裕红		陈培星,李翔,苏希,魏征
790	法学院	高校基于 AIGC 技术判定学术不端的合法性研究	20250070007	校创	徐雅萱	320240913160	2024	董丽		潘科,汤可欣,石立媛
791	法学院	“为公司最大利益”条款的解释分歧与规则适配：以新《公司法》第一百八十条第二款为核心	20250070008	校创	刘苡嘉	320220913120	2022	宋鹏	陈守莉	许可,袁德厚,时马彦
792	法学院	低空经济背景下的城市航路规划制度研究	20250070009	校创	崔渝枝	320220945730	2023	祝睿		张为杨,刘顺宇,恩晓宇,范雅轩
793	法学院	AIGC 著作权保护制度困境和保障路径	20250070010	校创	崔竞予	320230912650	2023	张旭		刘若瑾,高海灵
794	法学院	共建绿色“一带一路”背景下国际投资协定的可持续转型与中国因应	20250070011	校创	蒋依玲	320220945260	2023	李卓伦		施嘉琳,蒲诗洁
795	法学院	AI 在行政执法过程中的应用与规制路径研究——以隐私权保障为中心	20250070012	校创	石绍琪	320230913010	2023	杨彦虎		黄熠,赵俊豪,张静,赵博通
796	法学院	劳动者高线权的规范构造与保障路径探究	20250070013	校创	李董董	320230912770	2023	杨彦虎		张哲璇,侯曼璐,崔竞予,苏紫轩
797	法学院	“远洋捕捞”式异地逐利执法规制研究	20250070014	校创	刘桐言	320230912840	2023	陈海平	蓝必育	李婷,张月婧,周宣
798	法学院	网络欺凌未成年人行为的定罪研究	20250070015	校创	郭筱洁	320230912720	2023	张建军		陈华昌,陆郭浩峰,蒋成怡,郭林强

799	法学院	反向刺破公司面纱的解构论研究：以新《公司法》第23条为中心	20250070016	校创	闫师昊	320230913301	2023	宋鹏		陈萝莉	俞鸿,陈培星,曹玮
800	法学院	反不正当竞争视域下数据抓取的正当性边界研究	20250070017	校创	曹玮	320240912610	2024	张杰			斯琴格尔丽,苏希,刘羽菲
801	法学院	甘肃县域中学数字普惠教育激励制度研究	20250070018	校创	侯曼璐	320230912730	2023	董丽			沈孟鑫,李波莹,潘雨婷,付天
802	法学院	生态移民权益保障的法律路径研究	20250070019	校创	周苏豫	320230933940	2024	董丽			于晨,崔晶莹,张一凡
803	法学院	家庭暴力治理路径的刑民衔接问题研究	20250070020	校创	卓悦	320230913290	2023	孙丽君			陈佳培,李雅鑫,谢子萱,饶灵贞
804	法学院	老龄化时代老年人数字权益权的法律界定问题研究	20250070021	校创	舒保轩	320220913221	2022	孙丽君			樊慧珊
805	法学院	大模型时代信息安全保护义务的体系重构——基于平台与用户的双方协同视角	20250070022	校创	刘颖宁	320230912851	2023	温昱			钱禹能,于需梓,岳姝宇,崔渝枝
806	法学院	自动驾驶技术背景下交通执法制度的完善	20250070023	校创	王斌钰	320230932100	2024	祝睿			刘雅乔,宋嘉怡,管书苑
807	法学院	负有照护职责人员性侵罪疑难问题研究	20250070030	校创	赵俊霖	320230913251	2023	陈航			熊芮,史雅鑫,赵博涵,温颖茜
808	法学院	未成年人遭受网络暴力的检察公益诉讼研究	20250070031	校创	苏学琴	320220932920	2023	张旭			饶灵贞,管书苑,吴一鸥,张浩然
809	法学院	隐蔽性广告类型化视角下诱导营销的识别与规制	20250070032	校创	刘子睿	320230932390	2024	刘洋			骆美芳,吐马力斯·斯德克切
810	法学院	DeepSeek 基础设施化进程中的个人信息保护研究	20250070033	省创	牛转转	320230912930	2023	温昱			周子涵,杨丹,周怡彤,任伟晨
811	法学院	平台封禁行为的竞争法规制研究	20250070034	省创	陆朝峰	320230912881	2023	李志强			郭筱洁,楼倾城,陈华昌,黄天子
812	法学院	新《公司法》第54条的解构论研究	20250070035	省创	俞鸿	320230913170	2023	宋鹏			闫师昊,王研欣,王远利,薛楠瑾
813	法学院	未届期股权转让后出资责任承担规则研究：以新《公司法》第88条第1款之解释论为核心	20250070024	国创	刘若瑾	320230912820	2023	宋鹏			慕尚鑫,熊芳,周怡彤,高海灵
814	法学院	刑事附带民事公益诉讼案件审判组织的实证检视与规范路径	20250070025	国创	余奕桓	320220926591	2023	杨雅妮			刁抗,周博来,郭栋强
815	法学院	文物保护检察公益诉讼的路径衔接与制度展开	20250070026	国创	周萱	320230913260	2023	王旭升			刘桐吉,王旭,刘子睿,李鑫鑫
816	法学院	论独任制扩张的标准重构	20250070027	国创	刘姝欣	320220931850	2023	杨雅妮			马海燕,赵文嘉,李豆成
817	公共卫生学院	Q热与金黄色葡萄球菌引发的肺炎、心内膜炎临床症状的鉴别诊断研究	20250080002	校创	李想	320230913460	2023	祁瑞			刘岩,白玛康珠,张志承,袁合婷
818	公共卫生学院	亚硝胺暴露对大鼠学习记忆及焦虑行为的影响	20250080004	校创	王彬文	320230914301	2023	李响利		董秀霞	陈永康,李佳明,全力明
819	公共卫生学院	农村老年人数字健康素养现状及其与健康老龄化关系的路径研究	20250080005	校创	刘长燕	320230914010	2023	井立鹏		胡颖	钟静,王韶华,王楠,仁青措
820	公共卫生学院	低剂量铅暴露对雌性小鼠精子发生的影响	20250080006	校创	张弛	320230914550	2023	马海涛		李云婷	乔翰铭,卢绍哲,张洋乐
821	公共卫生学院	PINK1-Parkin介导的线粒体自噬在哺乳期母体骨髓动员致肾损伤中的机制作用	20250080008	校创	王小奇	320230914371	2023	张林		李玲	苏法歌,努热曼姑丽·马木提,仁青措,王韶华
822	公共卫生学院	高原益生菌生物保鲜剂的开发与应用	20250080009	校创	蒋思源	320230913950	2023	张莹		张明晴	苏法歌,吴声雨,旦增拉姆,袁康康
823	公共卫生学院	童年期不良经历对妊娠期高血糖发生发展的效应研究	20250080012	校创	吴廷梅	320220914360	2022	魏倩			马宝,郑亦,尤丽媛,徐思安
824	公共卫生学院	高原特殊环境人群微量营养素需求特征解析与营养干预效果评价	20250080013	校创	封昱晨	320230913871	2023	张莹		何道丽	唐明,闫浩祥,王预莲,许林柯杏
825	公共卫生学院	孕哺期骨铅动员动态规律及预测模型的研究	20250080015	校创	王坤莉	320230914340	2023	张林		李玲	马海波,董朝荣,王文丽,申鹏
826	公共卫生学院	巴斯德菌毒力因子谱系特征与高原环境选择压力下的适应性进化	20250080016	校创	祁彦昕	320230914201	2023	祁瑞		刘京朋	路坦,陈礼军,刘欣悦
827	公共卫生学院	酵母后生元对过敏性鼻炎的改善作用及潜在机制	20250080017	校创	张锦萍	320230914560	2023	李晓琴		许贤仪	吴胜琴,蒲雯茜,刘贵梅,徐馨玲
828	公共卫生学院	香烟及其重金属组分对大鼠呼吸道菌群的影响	20250080020	校创	康蕊	320220913930	2022	马莉		吴荣捷	康梅,马亚媛,孟良宇
829	公共卫生学院	虚拟标准化患者基层医疗机构实施促因阻碍及优化策略研究——基于实施科学CFIR框架	20250080021	校创	张梦娇	320230913700	2023	王晓辉		梅家琪	张雅婷,叶萌萌,李若欣,钟文英
830	公共卫生学院	香烟及其重金属组分对大鼠肺功能与肠道菌群的影响	20250080024	校创	孔维晶	320220913940	2022	马莉		吴荣捷	桑旦曲宗,赵颖琪,苏琰康
831	公共卫生学院	基于优化中国公共卫生岗位胜任力六维模型的甘肃公共卫生人才教育及服务能力研究	20250080025	校创	尚佳	320230913580	2023	胡晓斌		王丹	田洋洋,侯佳汶,何雨燕,郭伊瞳
832	公共卫生学院	基于医保视角的甘肃少数民族地区慢性病住院负担与对策研究	20250080026	校创	姚淼	320220913650	2022	张亚南			王雅彤,熊申庆
833	公共卫生学院	葛仙米多糖提取方法优化及功能研究	20250080027	校创	汪妮妮	320220914240	2022	马剑华		张婉茹	钟静,罗彩凤,王思芹
834	公共卫生学院	基于m7G RNA 甲基化修饰筛选亚硝胺致胃癌的生物标志物研究	20250080032	校创	董思扬	320230913850	2023	刘桐		李家贤	陈安军,梁基周,钱鹏程,马天宇
835	公共卫生学院	运动干预对ADHD儿童执行功能和生活质量的影响	20250080030	省创	米歇尔·叶尔兰	320230914160	2023	苏莉		赵梦萍	侯佳汶,马海莲,蔺晓洁,郝好婕
836	公共卫生学院	甘肃省高校男性大学生 HPV认知与疫苗接种意愿调查	20250080031	省创	朱少华	320230914651	2023	王俊玲		李鹏	唐祺强,陈礼军,郭嘉豪,杨阳
837	公共卫生学院	Pseudomonas wadsworthensis 对尸水中氮素迁移转化及ARGs传播的协同抑制效应研究	20250080010	国创	刘王晨霖	320220948970	2022	李欢		钱源	武佳琪,李桐,马伊灵
838	公共卫生学院	亚硝胺通过PINK1/Parkin-线粒体自噬-焦亡轴致肝损伤的机制研究	20250080033	国创	冯小娟	320220913810	2022	陈仁彤		董秀霞	王瀚贺,刘娜,陈永康,李佳玥

839	公共卫生学院	基于智能手机的虚拟标准化患者基层临床医生能力提升及评价研究	20250080014	国创	王申晟	320220914290	2022	王晓辉		张凯旋	巩晋杰,李奕星,徐格莲
840	公共卫生学院	肠-肺轴在LAB干预LMW-PAHs致肺炎中的保护作用机制研究	20250080023	国创	胡腾轩	320220913400	2022	王俊玲		蒋世尧	陈治行,唐慎强,罗丹,李佳尧
841	公共卫生学院	苯并[a]芘影响H3K14ac水平致大鼠肝脏损伤的机制研究	20250080028	国创	李访	320210914261	2021	李响利			杨岩,王游茂,孔艺融
842	公共卫生学院	基于生态脆弱评估的复合气象环境暴露对城乡人群死亡风险的影响研究——以甘肃省武威地区为例	20250080035	国创	王蕾蓓	220250915260	2025		郑山		罗彩凤,傅璇
843	公共卫生学院	镍神联合暴露对大鼠下呼吸道菌群的影响及其在肺部损伤中的作用探索	20250080029	国创	李楠	320210914240	2021		马莉		丁平,杜嘉程,王璇雯
844	公共卫生学院	大气污染和气象因素对甘肃省不同地区居民慢性阻塞性肺疾病发病的影响	20250080018	国创	黄韵旋	320210914530	2021		董维元		刘美峰,赵晨菲,唐文静
845	管理学院	基于EEG的反向审美对社交媒体模仿传播意愿的影响及压力中介机制研究	20250090001	校创	叶祺辰	320230916960	2023	王洪鹏			唐世浩,张庭斌,李然,侯瑞凝
846	管理学院	社交媒体压力对数字囤积的影响：基于错失焦虑中介的压力应对模型研究	20250090002	校创	高嘉欣	320230915090	2023		雷文婧		姚欣,王嘉欣,李殊君,曾奕宁
847	管理学院	社区绿色低碳转型何以成功？——基于生态环境部31个典型案例的定性比较分析	20250090003	校创	李婧	320230915690	2023	戴巍	杨光磊		哈雪梅,金琰迪,司博源,杨赫
848	管理学院	新时期突发公共卫生事件下基层疾病预防与控制能力评价指标体系建构研究	20250090004	校创	葛亚炜	320230915151	2023	马秀玲			侯炜楠,颜溪,李俊哲,曹博
849	管理学院	信任强度视角下社会化推荐对消费者购买意愿的影响研究	20250090005	校创	李殊君	320230915680	2023		雷文婧		杨晓丽,高嘉欣,吴文慧
850	管理学院	海绵城市建设是否提升了人居环境韧性？——以华东地区为例	20250090006	校创	高鹤超	320220914961	2022		杨光磊	戴巍	德庆白玛,高菲,丁增曲珍,贺秀君
851	管理学院	政策营销如何有效推进农村地区土地集中流转：基于框架效应的调查实验研究	20250090008	校创	韩雪滢	320230915240	2023	毛雪雯			陈魏月,刘若男,杨道月
852	管理学院	网络基础设施对企业环境信息披露的影响与机制研究——基于“宽带中国”战略的准自然实验	20250090009	校创	吴欣然	320230916570	2023		马宁		江馨雨,周奕,刘奕辰
853	管理学院	结构功能理论视域下驻村工作队功能研究——基于AGIL模型的实证分析	20250090010	校创	刘冬博	320230915871	2023		李世勇		孙镇哲,高鸿强,李煜强,南浩东
854	管理学院	职业英雄主义对医护人员工作重塑的影响机制研究	20250090011	校创	周紫婧	320230926310	2023		柴民权		李湘燕,马雪彤,崔雅琳,李芮羽
855	管理学院	园区经济如何实现绿色低碳转型？——基于生态环境部28个典型案例的定性比较分析	20250090012	校创	熊婧慧	320230916700	2023	戴巍			秦晨,刘小京,胡玉洁,李想
856	管理学院	避税降本还是逃税寻租？数字化环境监管对企业避税行为研究	20250090015	校创	罗盖	320230915961	2023		于连超		古丽那斯尔·麦提图尔荪,陈明传,阿丽娜,阿卜杜喀迪尔,艾秀拉·叶斯木
857	管理学院	政策模糊如何驱动垃圾分类的空间分异？	20250090016	校创	王昊天	320230916521	2023	毛雪雯			朱凯,刘若男,冯子涵,罗盖
858	管理学院	企业IT渗透与企业资源配置：创新还是固化？	20250090017	校创	洪玲璇	320230915300	2023		季培楠		邹湃,杨子洪,洪馨馨,陈彦融
859	管理学院	公众参与下环境影响评价监管的三方演化博弈分析	20250090018	校创	张庭荣	320230917161	2023		管欣		魏文杰,周照程,陈明传,苏飞
860	管理学院	大学生人工智能素养影响因素与作用机制研究	20250090019	校创	何迁	320230915280	2023		张庆来		方雅茹,邱爱露,张涵瑞,张益铭
861	管理学院	企业人工智能社会责任对员工组织承诺的影响研究	20250090020	校创	任婧玮	320220916040	2022		牛晓婕		王露,闫紫露,沙清滨,程雯
862	管理学院	人口流动视域下的少数民族融入城市社区困境与对策研究——以兰州市小西湖街道为例子	20250090022	校创	李煜强	320230915721	2023		李世勇		刘冬博,马凯博,高鸿强,许煜瑾
863	管理学院	工作过载对“Z世代”员工行为忠诚的影响机制——基于职业倦怠的中介作用和组织认同的调节作用	20250090023	校创	余琪乐	320230917030	2023		管欣		赵潇潇,方子岳,申飞,陈霞
864	管理学院	人工智能渗透率与企业资本增值潜力	20250090024	校创	姚荣荣	320220916560	2022		马宁		肖颖,许文杰,钱平,石惠瑾
865	管理学院	基于数字导向的企业颠覆式商业模式创新实现路径研究	20250090025	校创	李思琦	320240915320	2024		吕冲冲		张文君,王雨欣,崔玲梓,翟敬涵
866	管理学院	搜索模式对产品功能偏好的影响及作用机制研究	20250090028	校创	杨瑞芝	320230916920	2023		柳玉妹		王彤,韩政霖,张雨欣,卢香羽
867	管理学院	农户对“粮改饲”政策的满意度及其影响因素研究	20250090029	校创	梁钰翌	320230915790	2023		刘颖		武明昕,哈雪梅,冉苗苗,刘亦婷
868	管理学院	中国复合灾害事件提取与影响因素研究	20250090030	校创	刘思晗	320230915920	2023	曲崇希	罗云中		黄柏清,黄喜洋,陆一文,王静
869	管理学院	语音搜索还是文字搜索？产品搜索模式对消费者的产品偏好的影响	20250090031	校创	金辉映	320220915290	2022		柳玉妹		曹雨,谭人超,张博轩
870	管理学院	实质性还是策略性？客户环境注意力配置、供应链绿色溢出与供应商绿色创新	20250090032	校创	陈洁瑜	320230914800	2023		于连超		史睿铃,王奕奕,李雨蒙
871	管理学院	基于多模态图神经网络的物流配送周期预测技术研究	20250090033	校创	井时雨	320230915500	2023		贾明琪		陈思涵,马衍冲,程梓轩,洪佳鑫
872	管理学院	数据资产化与专精特新企业创新质量、机理、效应及优化路径	20250090034	校创	王奕奕	320230916500	2023		贾明琪		吴优,安怡馨
873	管理学院	生成式人工智能对员工创造力影响的探究	20250090035	校创	南浩东	320230917451	2023		芮正云		丹增楠卡,常彦文,钱国强,黄欣
874	管理学院	考虑多顾客类型的全渠道零售电商自应库存管理优化研究	20250090037	校创	王硕	320230916430	2023		彭晓坤		肖扬,王静,张富翔,郑梦洁
875	管理学院	企业ESG表现对供应链韧性的影响研究	20250090038	校创	安怡馨	320230914690	2023		宗胜亮		周紫婧,邹陈成,李思琦,杨怡
876	管理学院	从“流量狂欢”到“价值回归”：短视频中乡村文化振兴的公共性建构路径	20250090039	校创	武海博	320230916591	2023		马秀玲		池昌亿,应瀚林,蔡钦御,黄菲瑶
877	管理学院	基层治理中繁文缛节的识别与优化——基于LDA主题模型的甘肃省县级政府政策文本分析	20250090040	校创	秦赛	320230916100	2023		郭晨豪		李响睿,施文惠,赵琳灵
878	管理学院	基于多模态图神经网络的物流配送周期预测技术研究	20250090041	校创	李胡蝶	320230915560	2023		武琼		刘思晗,杨文清,刘洁

879	管理学院	智慧城市与创新型城市双试点政策对人居环境韧性的影响——基于自然实验的实证研究	20250090042	校创	陈壹航	320220914671	2022	刘颖			吕江浩,叶祺展,贺秀碧,方雅茹
880	管理学院	监管威慑与高管机会主义减持:基于证监会随机抽查制度的实证研究	20250090043	校创	孙若柏	320230916240	2023	马宁			吴欣然,林之颖,周宇豪,李思睿
881	管理学院	注册制下会计师事务所IPO审核问询回复的经济后果及其优化路径	20250090044	校创	陈思涵	320230914830	2023	贾明琪			闫紫涵,陈越月,房瑾,赵笑颖
882	管理学院	绿色金融支持高碳排企业绿色转型的机制研究	20250090045	校创	孙曼翎	320230916230	2023	王雷			黄写意,阿依西瓦克·阿尔生,刘素丽,严可欣
883	管理学院	基于AICG技术的大模型式社会调研方法革新——以当今大学生升学攻读研究生动机调查为例	20250090047	校创	郭玟舒	320230915200	2023	郭晨豪			周奕,伊伊雯,田佳音,刘怡雪
884	管理学院	大数据背景下的数字人力资源管理对员工创新行为的影响机理研究	20250090048	校创	马国敬	320230915990	2023	付维宁			罗丹,张益铭,黄倩,杨雪芝
885	管理学院	城市复合风险评估体系构建及治理对策研究	20250090049	校创	潘婷	320230916070	2023	曲崇希			王琳,王静,冯蕊雪
886	管理学院	产融合作促进民营企业高质量发展吗——基于产融合作试点政策的准自然实验	20250090050	校创	赵中源	320220916870	2022	芮正云			王露,任思盈,哈丽努尔·约麦尔,孔艳玲
887	管理学院	自动化决策嵌入下基层公务员自由裁量权使用逻辑	20250090051	校创	周春昱	320230917301	2023	孙斐			吉才政,韩政,蒋睿涵,苏志豪
888	管理学院	人数越多越好?娱乐型主播规模对消费者虚拟礼物购买意愿的影响机制——社会临场感为中介	20250090052	校创	姚欣	320230916930	2023	雷亮			余佳雯,武雯煜,王琳,刘馨叶
889	管理学院	供应链透明度与问询函监管	20250090053	校创	冯鹏举	320220914931	2022	孙俊勤			吴凯鑫,李志红,庞晋文,高盛杰
890	管理学院	数据入表对企业信贷融资规模的影响机制研究——基于双向固定效应的实证检验	20250090054	校创	王梦瑶	320230916400	2023	武琛			杨婉芝,李溪笛,严舒奕,赵曼廷
891	管理学院	激油扬清抑或推波助澜?数字化环境监管对企业僵尸户的影响研究	20250090055	校创	叶红坛	320230916941	2023	于连超			刘明华,林之颖,袁自飞,宋可为
892	管理学院	绿色信贷与新能源企业的风险承担水平	20250090056	校创	刘惠	320220915640	2022	王雷			陈焯,卢琳欣,肖梦铃,穆心如
893	管理学院	服务业双元型领导影响后效研究——基于NVivo的质性分析	20250090058	校创	陈思宇	320220914640	2022	马建峰			孙耀哲,朱仪凤,秦琴,王心怡
894	管理学院	企业国际化水平的提高促进了碳信息披露质量吗?	20250090059	校创	尹智豪	320230916971	2023	孙俊勤			任思盈,邢深池,刘楷丙,林晴轩
895	管理学院	IT渗透加剧了市场垄断地位吗?——来自中微观的证据	20250090060	校创	高焯欣	320230915140	2023	李培楠			李思雨,黄嘉怡,徐珂,卫荣弛
896	管理学院	基于分层多智能体深度强化学习的卡车-无人机协同配送优化研究	20250090061	校创	曹森	320230932231	2023	彭晓坤			黄谦谦,刘道锦,袁文博,杜佳怡
897	管理学院	大学生人工智能技术学习的性别差异及其对职业决策的影响研究	20250090062	校创	李沛民	320230915591	2023	张若勇			黄钟锐,陈和铭,相耀耀,陈彦藩
898	管理学院	信息过载与错失焦虑对社交媒体用户非持续使用行为的影响研究	20250090064	校创	张瑞瑞	320230917110	2023	雷文婧			何廷,赵一淡,邓珠拉姆,郭永鑫
899	管理学院	数字能力对绿色创新的影响机制与边界效应研究	20250090066	校创	邹可涵	320240917340	2024	吕冲冲			热伊莱·安妮瓦尔,谭人超,谭荆,袁璐
900	管理学院	“两新”政策下考虑奖惩机制的光伏设备更新换代演化博弈分析	20250090067	校创	李延宇	320230915660	2023	钱志峰			张佳欢,巨增让珍,赵洁,姜秉成
901	管理学院	AI让大学生产生就业焦虑了吗?——基于专业和自我效能感双调节效应	20250090069	校创	李至一	320230915670	2023	郑刚			胡博雅,周丹,杨佳源,赵潇潇
902	管理学院	伏羲主义真的引发了教师职业倦怠吗?——基于价值条件化的中介作用和组织支持的调节作用	20250090071	校创	王梓伊	320230916510	2023	孙斐			丁佳琪,刘改迪,邢宇蒙
903	管理学院	AI技能投资对企业价值增长的影响机制研究	20250090073	校创	王曹郁	320230916490	2023	杨利雄			哈丽努尔·约麦尔,段凌霄,高原朴,熊健雄
904	管理学院	AI评论撰写对消费者撰写意愿与评论有用性的影响研究:基于脑电实验的情绪识别方法	20250090074	校创	郑梦洁	320230917280	2023	王洪鹏			叶倩娟,何雨希,毛雨蝶
905	管理学院	社会规范助推公共政策遵从——基于环保包装使用意愿的实验研究	20250090075	校创	麦小苗	320230916040	2023	毛雪雯			周芷涵,赵笑颖,孙嘉雯真
906	管理学院	通报负面典型问题能否提高公众对反腐绩效满意度?——基于目标框架效应的证据	20250090076	校创	栗国栋	320230915751	2023	高学德			韩焯,李紫琴,王虹飞,马梅岚
907	管理学院	绿色人力资源管理实践对企业环境绩效的影响机制研究	20250090077	校创	董浩然	320220914820	2022	郝冬梅			刘香吟,杨俊舒,孙雪菲,拓文妍
908	管理学院	AI客服“甜言”与“利语”,谁更能俘获消费者芳心?	20250090078	校创	王丹茹	320220916200	2022	雷亮			常唯宜,王心怡,高焯欣,何佳媛
909	管理学院	绿色金融能改善城市空气质量吗?——基于绿色金融政策试点的准实验研究	20250090079	校创	易美玲	320220916570	2022	刘颖			张伊帆,全伟品,刘睿,赖璇瑜
910	管理学院	非正式关系网络如何改善地方政府环境治理绩效——协同性的视角	20250090080	校创	夏热帕提·阿得里提	320220949140	2022	关斌			雷茗晶,成艳雷,戴安珂,赵翔宇
911	管理学院	企业智能化转型对审计费用的影响研究	20250090081	校创	李嘉仪	320220915400	2022	杨小娟			石晓宁,丹增格桑,赵翔宇,李卫芳
912	管理学院	刷抖音提升还是降低了创造力?实验证据	20250090082	校创	周菁玥	320240917270	2024	王旭华			王鹏鹏,孙晗玉,张竞瑜,黄军双
913	管理学院	农业社会化服务对农户化肥减量施用行为的影响研究——基于交易成本理论的分析	20250090083	校创	周东陶	320230917320	2023	谢金华			宗凌霄,孙嘉妮
914	管理学院	差异化响应二维测度:央地财政转移支付与地方政府行为互动机制研究	20250090084	校创	梁静铮	320230915760	2023	邵玫			周东陶,巨增让珍,史雅琪,林莹莹
915	管理学院	客户信息披露透明度与中小投资者信息需求——基于交易所互动平台的经验证据	20250090085	校创	陈喻琳	320220914700	2022	孙俊勤			郭芳仪,罗思源,吴心怡,陈焯
916	管理学院	共享制造下基于深度强化学习的生产批量与资源配置联合优化研究	20250090086	校创	邹湃	320230917430	2023	彭晓坤			杨子钰,徐珂,郝梦圆
917	管理学院	人工智能驱动的企业HRM转型的影响因素研究:基于人机信任视角	20250090088	校创	严舒奕	320230916800	2023	张若勇			宋洁,孙晗玉,王朋露,张洁
918	管理学院	ESG评级分歧与机构投资者持股	20250090089	校创	龚钰葵	320230915170	2023	原东良			李思佳,龚雅雷,洪玲珑

919	管理学院	政务短视频平台公众参与的影响因素研究	2025009090	校创	黄志鹏	320220915201	2022	霍春龙		龚展程,孔乃陈,王睿中
920	管理学院	甘肃省博物馆文创设计策略对消费者购买意愿的影响研究——以“马踏飞燕”系列为例	2025009091	校创	张慧贞	320240916970	2024	陆本江		蒋睿迪,康妍,郭双红,黄红艳
921	管理学院	年长员工AI技术焦虑的成因及应对策略：来自银行行业的质性研究	20250090100	校创	张文锦	320230936370	2023	张若勇		韩政霖,杨顺慎,李百禾
922	管理学院	工作场所中同事使用AI对员工工作绩效的影响研究	20250090108	校创	武锦赞	320220949130	2022	牛晓婕		田悦,李贞妮,马琳
923	管理学院	“制度—技术”互动视域下“高效办成一件事”改革的实践路径与模式创新——基于宁夏回族自治区改革实践的观察	20250090109	校创	董志豪	320230936201	2023	郎玫	刘阳阳	应瀚林,石耐廷,毕雅琪,许文杰
924	管理学院	样板化还是灵活化?：企业IT渗透与企业披露	20250090122	校创	刘洁	320230915900	2023	季培楠		陈小玥,丑韵彤,马佳琳
925	管理学院	县级政府如何提高基层治理效能——基于县级工作报告的情感分析研究	20250090123	校创	刘航宇	320230915881	2023	郭晨豪		张兆瑞,赵子涵,赵晨阳
926	管理学院	耐心资本与绿色全要素生产率提升	20250090124	校创	杨晓莹	320230916860	2023	靳光辉		卢琳欣,王昶晨,邢宇蒙
927	管理学院	信息不对称下考虑光环效应的智能网络汽车市场进入策略研究	20250090125	校创	王妍茹	320220916310	2022	钱志峰		孙爱翎,李延宇
928	管理学院	如何提升企业创新?——基于逆向混改的实证研究	20240090017	校创	姜自飞	320230913421	2023	孙俊勤		曾雨春,李思佳,苏拉依喀·喀迪尔,张冰雪
929	管理学院	新型电力系统下考虑用户参与的电力需求响应机制设计研究	20250090112	省创	吴金洋	320230916561	2023	张芸荣		李懿轩,徐洋,唐世涵
930	管理学院	知识关联视角下火灾应急领域标准文献的知识组织研究	20250090113	省创	罗文君	320230915970	2023	牛春华		陈思竹,黄睿心,赵怡茗
931	管理学院	工作过载视角下公仆型领导对员工忠诚度的影响机制探究——以民营企业为例	20250090114	省创	李百禾	320230915520	2023	郝冬梅		曹博,武雯雯,郑令雷,赵炫高
932	管理学院	示AI就会被爱吗?APP图标上的AI标识对用户偏好的影响研究	20250090115	省创	录一梦	320220915800	2022	雷亮		熊正平,张博莉,李宇豪,刘奕辰
933	管理学院	大自然的警钟：环境威胁信息对绿色消费购买意愿的影响及机制研究	20250090116	省创	李思佳	320230915610	2023	雷亮		高伊曼,杨涵,姚荣荣,热比燕·木沙
934	管理学院	高管股权激励对企业绿色转型的影响研究机制——基于A股高端装备制造企业上市公司的数据	20250090117	省创	周子豪	320230917361	2023	靳光辉		黄写意,龚钰赞,郭子涵,洪雅馨
935	管理学院	基于多智能体的城市级暴雨灾害链的模拟仿真研究	20250090118	省创	陈嘉怡	320220914610	2022	曲崇希		黄鑫,龚展程,阳洁仪,丁子越
936	管理学院	工作场景下生成式人工智能依赖性对员工职场表现力的影响及策略研究	20250090119	省创	孙雪雅	320220916120	2022	张若勇		拓文娇,董浩然,刘香吟,吴光阳
937	管理学院	共享制造下基于深度学习化学品的生产—维护联合优化研究	20250090120	省创	李璇	320220915490	2022	彭晓坤	王诗怡	马昌慧,孙家倩,易美玲,金辉映
938	管理学院	甘肃省博物馆文创产品开发	20250090121	省创	张紫媛	320240917150	2024	苏云		赵一溪,张洁,张文博,刘若雨
939	管理学院	“自律助手”还是“放纵推手”?AI推荐对消费者享乐食品购买意愿的影响	20250090092	国创	李志静	320220915580	2022	王雪枫		张炜彬,胡成浩,王泽豪,宋英哲
940	管理学院	TransForesight DRL:一种用于证券市场的集成预测-决策网络的级联混合架构	20250090093	国创	李永干	320220915531	2022	张军		邱雨桐,卢清程,王梦瑶,孟昕
941	管理学院	海绵城市政策试点能否降低城市制冷需求?——以热岛效应为中介的因果链分析	20250090094	国创	马琳	320220915870	2022	戴巍		冯艺珂,汪瑞,吴心怡,武锦赞
942	管理学院	基于公共价值的基层治理效能提升的机制与路径研究——以“陇南‘民事直说’”为例	20250090095	国创	黄佳睿	320220915160	2022	马翔		冯雷,雷英卓,宋英哲,唐凯琪
943	管理学院	无废城市政策促进低碳转型的影响机制与政策作用力仿真——基于DEMATEL-AISM和机器学习模型	20250090096	国创	冯文娟	320220914940	2022	毛雪雯		王昊天,胡秋秋,张逸晨,陈思宇
944	管理学院	深度不确定性下城市暴雨洪涝灾害链演化特征与多目标稳健决策研究	20250090097	国创	张雨悦	320230936380	2023	曲崇希		闫仲琴,徐静雅,吴金洋,曹森
945	管理学院	IOT感知驱动下的生鲜前置仓智能库存优化方法研究	20250090098	国创	高航	320220914951	2022	张宁威		秦佳威,卢清程,刘欣雨,李永干
946	管理学院	政务服务“刷脸办”:公众敏感信息采集的沟通策略研究——政策叙事视角下的双场域联合实验	20250090099	国创	黎诗涵	320220915380	2022	郭晨豪		井时雨,陈艺东,冯韵华,余明洁
947	管理学院	特征、结构与差异:官员执行力认知偏好的双周期研究	20250090101	国创	胡桂秋	320220915140	2022	郎玫		余明洁,冯文娟,董志豪,张逸晨
948	管理学院	从属地化碎片管理走向区域化协同共治:生态绿色一体化驱动企业环保投资的效应:机制与边界研究	20250090102	国创	朱乐乐	320220916940	2022	于连超		赵中原,何凯航,陈洁瑜,杨浩洋
949	管理学院	纾困赋能:清欠专项行动能激活民营经济活力吗?——来自民营企业资本配置效率的证据	20250090103	国创	杨浩洋	320220916501	2022	于连超		朱乐乐,吕江浩,沙浩洋,孙岩柏
950	管理学院	公共服务生态理论视角下的数字治理价值共创分析路径	20250090104	国创	雷英卓	320220915370	2022	孙斐		黄佳睿,孙文婷
951	管理学院	关系流动性对绿色消费的影响机制研究	20250090105	国创	梁雪芝	320220915630	2022	荣民权		黄剑英,任婧玮,刘蓉,李想
952	管理学院	基于深度学习化学品的平台型共享制造资源定价和任务调度优化研究	20250090106	国创	刘欣雨	320220915730	2022	彭晓坤	王诗怡	高航,吴韵怡,占志鹏,李璇
953	管理学院	基于深度学习化学品的全渠道零售商品动态定价与库存管理研究	20250090107	国创	张彬彬	320220916740	2022	彭晓坤		李志静,王硕,李尚洋,范馨子
954	核科学与技术学院	PTPRN参与AB-BNCT诱导的人脑胶质瘤辐射敏感性研究	20250100008	校创	余航航	320230917801	2023	张璐	黄润发	黄鹏飞,陈凯
955	核科学与技术学院	流动注射分析检测轴辐度废水中的轴	20250100009	校创	董浩然	320230918581	2023	杨军强	常信嘉	巩杰,赵传植
956	核科学与技术学院	核设施尾气中二氧化碳(14C)的吸附和分离研究	20250100010	校创	贾瑞岩	320230918601	2023	丁小军		韦应德,杨依林,梁士桐
957	核科学与技术学院	核子中胶子的短程关联与EMC效应之间线性关系的研究	20250100012	校创	陈靖宇	320240919361	2024	于福升		顾又源,马梓杰,胡乐勇,彭思远
958	核科学与技术学院	新型邻菲罗林基亲水配体的合成及对三价镧离子的分离研究	20250100013	校创	张利安	320240918791	2024	严刚义	王维嘉	史佳瑞,王睿坤,余梓玄,吴昊

959	核科学与技术学院	多孔二氧化钛光催化剂的制备及其光催化还原铀酰离子性能研究	20250100014	校创	张炜彤	320230918500	2023	崔振鹏			庞奔那,魏洋洋,马强,刘若清逸
960	核科学与技术学院	冠醚萃取树脂的制备及其分离 Sr(II)与Ba(II)的研究	20250100015	校创	许锦鸿	320230918751	2023	郭治军			王鹏,李铁,王刚平
961	核科学与技术学院	C^{13} 、 C^{18} 重子自旋-宇称的测定	20250100016	校创	陈宇瀚	320230918781	2023	李培荣			陈奔涌,柴士桐,韩煜辉,梁天舒
962	核科学与技术学院	电子碰撞多电离截面的理论研究	20250100018	校创	赵孟旭	320230919291	2023	李博文	宋贤良		张博略,何博,胡云鹤
963	核科学与技术学院	便携式异形中子谱仪设计	20250100019	校创	夏清瑞	320230941241	2023	方开洪			高泽刚,曹焯
964	核科学与技术学院	铁路信号灯亮度检测及距离估计技术	20250100020	校创	李雨恒	320240919131	2024	于福升			康君昊
965	核科学与技术学院	黄河兰州段辐射水平检测	20250100021	校创	陈远志	320240919041	2024	方开洪	翟唯翔		徐子涵,邱逸琨
966	核科学与技术学院	新型铀酰配位聚合物的主客体功能化构建及发光性能研究	20250100022	校创	陈大振	320230918561	2023	刘伟			杨思宇
967	核科学与技术学院	纳米颗粒的制备与性能表征研究	20250100023	校创	张娟娟	320240918750	2024	沈洁	李智凡		杨芳,张美,李思嘉,王轩
968	核科学与技术学院	不同类型 90Sr/90Y 发生器中 90Y 树脂的合成与应用研究	20250100025	校创	裴筱雯	320240918640	2024	史克亮	刘志斌		罗悦,欧阳依帆,李家鑫
969	核科学与技术学院	机器学习的 CT 肿瘤图像分割算法研究	20250100026	校创	祁晓阳	320230917991	2023	尹永智			徐睿,廖慧芳,杨多,王彦杰
970	核科学与技术学院	机器学习算法在 LIBS 数据分析中的应用	20250100027	校创	魏一帆	320230919221	2023	刘作业	杨家兴		耿山尧,叶昕,陈江,李景文
971	核科学与技术学院	氡 ($\text{p}-11\text{B}$) 聚变反应截面的实验和理论研究	20250100028	校创	唐光泽	320220904791	2023	赵江涛			屈仪,康克良,张源源,张金浦
972	核科学与技术学院	中红外脉冲调制实现频域窄带 XUV 脉冲频率重构	20250100030	校创	马煜	320220901651	2023	刘作业	王友达		张鹏
973	核科学与技术学院	LIBS 在铜系、铜系元素检测的应用	20250100032	校创	杨靖彦	320240900961	2024	刘作业	吴书佳		李雨恒,覃齐,王文杰
974	核科学与技术学院	低能强流离子源束流调试及辐照测试研究	20250100033	校创	谢国锋	320230918081	2023	王强			靳鑫颖
975	核科学与技术学院	原子核 β 衰变对 r -过程核合成影响	20250100034	校创	黄昕紫	320240919090	2024	牛一斐			袁晨,杨斐然
976	核科学与技术学院	氧化石墨烯 (GO) 结合生物细胞模型构建及分离程度研究	20250100035	校创	黄庚哲	320240918161	2024	李湛	吕紫霄		王子涛,康新农,刘千语,王晓楠
977	核科学与技术学院	土壤水分散性胶体与重金属污染物的相互作用研究	20250100036	校创	张虹羽	320240918740	2024	陈宗元	李梓硕		熊冠宇,董芷琪,白伊平
978	核科学与技术学院	医用质子加速器射频功放模块设计研究	20250100038	校创	张瀚洋	320230918151	2023	王冬青			张华正,张金浦,杨一帆,马思齐
979	核科学与技术学院	利用碳化硅测量离子辐照温度的研究	20250100039	校创	王泳魁	320230919191	2023	张利民	欧雪莲		雷星宇,郭俊宏,宋宜雄
980	核科学与技术学院	机器学习辅助有机太阳能电池设计	20250100040	校创	易尚格	320240918721	2024	霍勇	朱彦珺		毛艺果,吴昊天,张佳怡
981	核科学与技术学院	核反应堆堆芯光纤探测石英玻璃材料辐照效应研究	20250100041	校创	王奕琛	320240919231	2024	陈亮			赵嘉祺,邵扬,张心仪,董雨轩
982	核科学与技术学院	橡胶屏蔽材料的辐照效应研究	20250100042	校创	王胤熹	320230914400	2024	陈亮			张亦阳,张杰,黄岳彤,曹宇
983	核科学与技术学院	辐射导致国际简单玻璃浸出性能变化的研究	20250100043	校创	梁雨竹	320230930480	2024	彭海波	张步云		简松松,吴三太,李玉祥
984	核科学与技术学院	膨润土胶体和 Th(IV) 的共迁移行为研究	20250100044	校创	陈锦睿	320240918510	2024	徐真			李云芝,刘雯允,刘康艳
985	核科学与技术学院	有机太阳能电池的辐照效应	20250100045	校创	刘柏达	320240918251	2024	霍勇	何泳霖		程子洋,熊冠宇,李鹿铭
986	核科学与技术学院	超交联聚合物吸附氨氮	20250100046	校创	郑其晖	320230918781	2023	康康	陈庚		郑其晖
987	核科学与技术学院	钒酸铋光催化剂的制备及其光催化还原铀酰离子性能研究	20250100047	校创	梅峻洋	320230918381	2023	崔振鹏			刘丰博,张国栋,甘智恒,刘家赫
988	核科学与技术学院	探索核物理驱动的人工智能新方法	20250100048	校创	富鑫	320230919021	2023	马娜娜			马唯航,王梦飞,李玉祥,刘徽
989	核科学与技术学院	巴氏芽孢杆菌对铅吸附和迁移的影响机制研究	20250100050	校创	刘康艳	320240918590	2024	徐真			李云芝,刘雯允,陈锦睿
990	核科学与技术学院	14MeV 中子诱发 ^{232}Th 衰变截面测量研究	20250100051	校创	戴维	320230917491	2023	王强			杨振,叶祺铭
991	核科学与技术学院	基于 Geant4 模拟的 He-3 探测器结构优化设计	20250100052	校创	范钧楚	320240917761	2024	刘军涛	焦天养		武鸿宇,张嘉辉,席璐睿
992	核科学与技术学院	$\text{g}-\text{C}_3\text{N}_4$ 基催化剂的修饰改性及其光催化提取水体中铀酰离子性能的研究	20250100055	校创	石佳鸣	320230918400	2023	潘多强	吴志尧		杨荣航,卫威,李焱
993	核科学与技术学院	加压离子交换法从模拟高放废液中提取 ^{90}Sr	20250100056	校创	袁辰琛	320230918461	2023	潘多强	肖伟祥		李斌,薛人迪,贾鹏宇
994	核科学与技术学院	聚苯乙烯负载磷酸铀复合树脂的制备及其对 Cs^+ 的吸附性能研究	20250100057	校创	胡可	320230918590	2023	靳强			刘兴悦,常仁康,王博,张超玲
995	核科学与技术学院	微型混合澄清槽设备中液-液萃取过程的仿真模拟与实验验证	20250100058	校创	罗绍康	320230918661	2023	王寅			宗序聪,张展赫,杨甲申,翟德茂
996	核科学与技术学院	Th 原子分子结构及其在核种中的应用	20250100060	校创	谈丰荣	320230946571	2024	李博文			王瑞峰,黄焱哲,李博婷,张娟娟
997	核科学与技术学院	不同能重质子, 中子辐照引起光伏电池损伤的研究	20250100061	校创	黄金辉	320240931151	2024	杨爱香			张盛涛,闫武扬,王恒
998	核科学与技术学院	新型钙钛矿型 X 射线探测材料	20250100062	校创	张桂	320240918441	2024	霍勇	何泳霖		武鸿宇,董尚洁,李昕原

999	核科学与技术学院	纳米粒子增强 LIBS 实验(NELIBS)	20250100063	校创	陈宇新	320240917371	2024	沈洁		李智凡	朱宇晶,王子信,张伟,殷俊杰
1000	核科学与技术学院	开放氟位点氢键框架材料的合成及其对氦和氟分离的研究	20250100064	校创	傅昌游	320230918821	2023	丁小军			韩峰恺,王明城,谷子旭,吕睿朝
1001	核科学与技术学院	辐照对硼硅酸盐玻璃浸出行为的影响	20250100100	校创	王娟	320230917720	2023	彭海波			王瑞灵
1002	核科学与技术学院	放射性废水中 3H 的实时监测装置研究	20250100066	校创	王志成	320230918421	2023	杨军强		胡克生	石佳鸣,周浩林
1003	核科学与技术学院	正电子碰撞双电离截面的理论研究	20250100068	校创	柏宁敏	320230922500	2023	李博文		宋贤良	谷金丽
1004	核科学与技术学院	DeepSeek 本地部署的 PET CT 成像开发	20250100069	校创	王开元	320230918041	2023	尹永智			张宸轩,黄俊明,郭军瑞,杨一帆
1005	核科学与技术学院	32P 敷贴研制与政策调研	20250100070	校创	张铭禹	320240918051	2024	方开洪			曾德尔,郑凯翔,熊慧茹
1006	核科学与技术学院	钙钛矿太阳能电池在质子辐照过程中性能退化的原位研究	20250100071	校创	王誉	320240917931	2024	张利民		薛斌韬	顾睿毅,牛浩博
1007	核科学与技术学院	纳米花 Bi ₂ O ₃ 对放射性的吸附行为研究	20250100072	校创	周子皓	320240919451	2024	杨冬燕		申丰华	杨国勇,董庆博,喻嘉涛
1008	核科学与技术学院	针对水星辐射环境的空间同位素热光伏系统的辐射防护设计	20250100073	校创	王奕鸣	320230919211	2023	杨爱香			许耀勾,樊金承,李梓涛,黄奕
1009	核科学与技术学院	粘土矿物-生物复合胶体影响铀迁移行为研究	20250100074	校创	赵恩珺	320240919001	2024	徐真			胡惠彬,杨祺,林顺杰
1010	核科学与技术学院	基于水凝胶的 AIE 复合材料快速定量检测水样氟含量	20250100075	校创	王俊杰	320240918931	2024	刘同环		蒋瑾	屈张洋,张虹羽
1011	核科学与技术学院	氧化钨高温电绝缘性的强化研究	20250100076	校创	魏洋洋	320240918390	2024	杨冬燕		申丰华	梅锦瑾,周施彤
1012	核科学与技术学院	面向 BNCT 的实时在线超热中子探测器设计	20250100077	校创	解舒迪	320240917420	2024	关兴彩		白锐	刘佳轩,徐家祥,刘明阳,欧阳宇航
1013	核科学与技术学院	利用天文观测约束核物质状态方程	20250100078	校创	王永康	320240917921	2024	孙保元		王漪溪	赵伟植,王盈洲,谭古通
1014	核科学与技术学院	阿尔法团对同位素旋量巨偶极共振的影响	20250100079	校创	徐程	320230919241	2023	牛一斐		陈晨	郭俊宏
1015	核科学与技术学院	便携式中子谱仪	20250100082	校创	马炜	320230917961	2023	方开洪			胡心洁,王欣瑶,刘昊阳
1016	核科学与技术学院	核能结构材料腐蚀状态的原位表征设备研制	20250100087	校创	朱铨	320220917691	2022	曾强			柏宇敏,谷金丽,吴厚达,陈宇瀚
1017	核科学与技术学院	燃料芯块组分在线分析监测技术研究	20250100088	校创	林子俊	320230919101	2023	钱东斌		龚书航	张得全,杨鑫胤,刘泰恩,费致远
1018	核科学与技术学院	机器学习方法在原子核量子多体计算中的应用	20250100089	校创	王梦飞	320230919181	2023	李健国			富鑫,武玉恒,刘微,廖明安
1019	核科学与技术学院	行星大气逃逸实验模拟装置研发	20250100099	校创	陈蕴柔	320230917870	2023	张瑞田			丁俊,王胤熹,张温恒,李子钰
1020	核科学与技术学院	同位素热光伏系统陶瓷型辐射器研究	20240100060	校创	文培钰	320230918060	2023	杨爱香			张薇,陈蕴柔
1021	核科学与技术学院	新型萃取树脂的合成及对 Lu/Yb 的分离研究	20250100091	省创	梁诗甜	320230918640	2023	杨军强		李斌亮	单启豪,杨绍博,任俊涛,高凤
1022	核科学与技术学院	C3N4/CdS 异质结光催化剂的构筑及其光催化还原铀酰离子性能研究	20250100092	省创	赵鑫林	320230918511	2023	崔振鹏		张哲	刘明辰,赵浩博,陈红,李子钰
1023	核科学与技术学院	用于高效捕集的缺陷功能化氮化硼气凝胶构筑	20250100093	省创	蒋睿妍	320240918860	2024	潘多强		冯玮超	王星媛
1024	核科学与技术学院	环状 DAPhen 配体的合成及对铜分离研究	20250100094	省创	白纪亮	320230918531	2023	PAVLE MOCILAC		万勇强	曹雨雨,程鑫
1025	核科学与技术学院	吡啶基共价有机框架材料的合成及其对 Eu ³⁺ 的吸附研究	20250100095	省创	宋欣颖	320240918340	2024	潘多强			解子昂
1026	核科学与技术学院	空间同位素热光伏系统散热翅片设计	20250100096	省创	陈润涛	320240917741	2024	杨爱香			曹圣哲,熊祥益,陈靖宇,范钧楚
1027	核科学与技术学院	宇宙快中子雪水当量监测仪采集电路开发	20250100097	省创	王明婕	320230902110	2024	刘军涛			王明婕
1028	核科学与技术学院	石墨相氮化硼基异质结催化剂的制备及其光催化提取水体中铀酰离子性能的研究	20250100098	省创	陈红	320240918100	2024	徐真		吴志尧	廖慧芳,赵文博,谈丰荣
1029	核科学与技术学院	研制缪子寿命测量仪	20250100001	国创	洪炳曜	320230917911	2023	张亚鹏	马娜娜		杨克轩,鲍瑞,王健文,崔志航
1030	核科学与技术学院	用于核素高效检测的铀系发光配位聚合物的研究	20250100002	国创	刘玥辰	320230918651	2023	刘伟			赵鑫林,李泽昊,陈心茹,李宏卓
1031	核科学与技术学院	基于 Tc-99 的放射性核素传感器的研发及应用	20250100003	国创	王芸	320230918730	2023	史克亮		常信嘉	杨鑫胤,刘明辉,王宇萌,赵旭平
1032	核科学与技术学院	复杂体系中 Cs-137 的色谱分离行为研究	20250100004	国创	姜鹤	320230918290	2023	潘多强			庞丹那,王博,马滢,袁成琛
1033	核科学与技术学院	DGA 配体衍生物的设计、合成及其对 Th(IV) 的提取研究	20250100005	国创	韩立鹏	320220917791	2022	杨军强			安娜,王金平,陈豆
1034	核科学与技术学院	量子光场下分子电离解离的理论研究	20250100006	国创	杨璐臻	320230919371	2023	杜洪川			邓建晨
1035	核科学与技术学院	超越平面波近似的满旋电子散射问题	20250100007	国创	徐坤	320230919251	2023	李博文			胡文凡,李龙幼,林子晴
1036	核科学与技术学院	光核反应生产医用同位素 Ac-225 的研究	20250100080	国创	易佳欣	320220917320	2022	陈林			温子淳,陈欣悦,王奕鸣
1037	核科学与技术学院	医用同位素在线生产提取系统创新方案设计	20250100084	国创	高泽翔	320230945851	2023	蔡汉杰			陈润涛,夏浩瑞
1038	核科学与技术学院	重离子辐照技术制备亚纳米精密分离膜	20250100086	国创	徐子涵	320240918951	2024	姚会军			朱思宇,张嘉辉,杨振,袁煜

1039	核科学与技术学院	基于HIAF低能核结构谱仪探测器信号模拟的特征谱线粒子鉴别研究	20250100090	国创	李岱恒	320230918321	2024	杨华彬			李岱恒
1040	护理学院	抖音平台虚假健康科普短视频特征分析——以慢性阻塞性肺疾病相关视频为例	20250110016	校创	肖力桃	320230919950	2023	张亚楠		刘星宇	李金莲,刘芳莲,于玮,李沛睿
1041	护理学院	社区老年人在能力与健康老龄化关系研究	20250110005	校创	宋晶淼	320230919800	2023	马玉霞		朱钰	晏琳,康玉雯,杜瑞娟,李宇雪
1042	护理学院	研究生对乳腺癌认知现状及影响因素分析	20250110008	校创	任晓雯	320210919120	2023	魏思琪		庞元元	任思琦,苏乐乐,赵米露,冯娟
1043	护理学院	基于UTAUT理论的体重管理APP用户接受度分析与优化策略研究	20250110009	校创	张馨艺	320230920090	2023	王青		马尚红	赵昱峰,拜红梅,马雨甜,陈雨洁
1044	护理学院	基于KANO模型的健康宣教机器人在住院患者中的服务需求分析	20250110010	校创	王璇	320230919930	2023	李云霞	关玉珠		杜瑞娟,马雨甜,陈和群,梁艺馨
1045	护理学院	孤独症谱系障碍家庭抗逆力质性研究	20250110014	校创	王琛	320230919920	2023	尹敏		李巨钰	沈亦超,赵博,罗亚男,朱欣怡
1046	护理学院	亲子关系与初中生心理健康的关系:认知情绪调节的中介作用	20250110015	省创	苏蕊雅	320230919820	2023	尹敏		南雪	卢佳仪,文春娟,王瑞玲,厚炫
1047	护理学院	青少年心境障碍患者父母不同时期照顾体验的纵向质性研究	20250110011	国创	袁欣亚	320220919620	2022	尹敏		李巨钰	王秀莹,李冠霖,马蕊宇,周东云
1048	护理学院	基于机器学习的俯卧位通气患者肠内营养喂养不耐受多模态预测模型的开发与内部验证	20250110018	国创	齐蕊蕊	220250925160	2025	张志刚		兰旭红	王妍妍,龚源楚,刘佳亮,梁艺馨
1049	化学化工学院	多酸COF复合材料催化CO ₂ 还原反应研究	20240120016	校创	陈佳维	320210931651	2022	马宝春			申正午,王怡宁
1050	化学化工学院	低成本光度测定装置的搭建与镉总量滴定中Zn ²⁺ 干扰的消除	20250120013	校创	李悠然	320230921510	2023	潘巧生			蒋卓曼,郭子靖
1051	化学化工学院	青霉菌真菌40-M1-6中次级代谢产物的纯化分离与研究	20250120014	校创	冯志潮	320230921191	2023	袁玉山			高正奇,杨海霖,艾忠华,潘昶文
1052	化学化工学院	基于金属还原合成4-乙酰吡啶的机理研究	20250120015	校创	杨会泽	320230922131	2023	刘强			林博,张琪涵,冯志潮,杨彭怀
1053	化学化工学院	淀粉衍生硬碳的制备及储钠性能研究	20250120016	校创	王正洋	320230900811	2023	赵永青		张皇宇	王汝旭,顾靖坤,范逸通
1054	化学化工学院	叶啉基纳米材料的普适性制备策略研究及其拓展	20250120017	校创	王培元	320210920271	2023	曹靖		王然	葛跃鹏
1055	化学化工学院	Streptomyces cyaneochromogenes mk-45中毒素肽的基因组挖掘	20250120018	校创	盛奕阳	320240922031	2024	董世辉		马玉霞	郭文豪,李睿睿
1056	化学化工学院	温度传感器的设计与构建	20250120021	校创	徐思彤	320230922080	2023	陈永雷			周志远,张琪,刘怡
1057	化学化工学院	全聚合物有机光电池的电解质集电极调控与稳定性研究	20250120022	校创	王佳梦	320230921860	2023	张浩力		鲜开虎	周子仪,刘蔚锐,廖书慧
1058	化学化工学院	通过配体交换实现超分子组装体多色圆偏振发光	20250120023	校创	王凯	320230921881	2023	苏平如		宋福磊	徐嘉天,张金望,宋书阳
1059	化学化工学院	D型岩藻糖的合成与定点修饰	20250120024	校创	郑琳之	320230920730	2023	王晓磊		王宏	郭佳乐,王化炎,王禹衡
1060	化学化工学院	含B-N动态共价键聚合物复合油凝胶的制备与摩擦性能的研究	20250120025	校创	冯治祺	320230921201	2023	卜伟峰		郭倩	曹伟,周宗宇,于天成,李子凡
1061	化学化工学院	桥环化合物不对称异构化的催化剂探究	20250120026	校创	蒋木立	320230921371	2023	赵宪鹏		刘睿	韩新博,方海成,刘军宏,葛宇森
1062	化学化工学院	聚苯乙烯降解构建杂环骨架的策略研究	20250120027	校创	王秋飞	320220921471	2022	严汝龙			李佳恒,韦承刘,吴宇
1063	化学化工学院	稀土元素诱导Cu ₂ O晶面调控及电催化还原NO ₃ ⁻ 性能研究	20250120028	校创	史侃	320230940881	2023	安丽		朱佳敏	穆旋旋,周云帆
1064	化学化工学院	Ni-SA 基电催化剂的合成及析氧性能研究	20250120030	校创	黄兰婷	320220920900	2022	徐彩玲		张锦花	张晨宇,朱雅婷,马媛莉
1065	化学化工学院	改性二氧化钛用于光催化二氧化碳还原	20250120032	校创	谢楠洋	320230922050	2023	丁勇		冯鹏飞	李子凡,陈柏舟
1066	化学化工学院	α-共轭多氟杂环有机分子的合成及其在固态锂离子电池中的应用研究	20250120033	校创	王泓晓	320230938300	2023	杜鹏程		杨绍培	贡自良,韦清梅
1067	化学化工学院	可见光驱动的苯并噻吩功能化共轭微孔聚合物光催化剂的合成、表征及光催化应用	20250120034	校创	李瑞麒	320240921621	2024	张元		郭凯旋	王佳佳,周志远,蒋卓曼,赖俊龙
1068	化学化工学院	胺与醇参与的自由基加成/Smiles重排串联反应研究	20250120035	校创	武宸宇	320230944961	2023	徐国强		哈旭	薛宇,李世祥,花宇泽
1069	化学化工学院	双金属掺杂氮化硼和纤维素复合材料的设计及其光催化合成过氧化氢性能研究	20250120037	校创	马叔祺	320230918671	2023	丁勇		方潇	武宸宇,高悦洋,吴曼婷
1070	化学化工学院	基于芳香多羧酸过渡金属配合物的绿色、高效催化剂的合成	20250120039	校创	陈宇	320230921121	2023	顾金忠	吕东煜	亢秀琪	韩煜炳,石贝宇,富昱
1071	化学化工学院	天然产物Gymnothespirolignan E的全合成研究	20250120040	校创	严懿然	320230922111	2023	李辉林		梁新宇	蔡宇豪,谢林斌,陈昊天,金多
1072	化学化工学院	KRas双环肽配体筛选及在疾病检测中的应用	20250120041	校创	刘家华	320230921591	2023	雷新响		陈一非	蓝姿慧,李兴唐,曹峻然
1073	化学化工学院	硼氮掺杂杂碳点复合水凝胶的制备及对金属离子检测的研究	20250120042	校创	富昱	320230920290	2023	任翠颖		刘晨	熊谦盈,陈宇
1074	化学化工学院	以吡啶及其衍生物为基础的新型化学储氢材料	20250120043	校创	张薰来	320230945291	2023	徐国强			卜庆祥,胡睿轩
1075	化学化工学院	稀土元素掺杂氧化亚铜 高效催化酸性电催化二氧化碳还原	20250120044	校创	顾聪与	320240920341	2024	安丽		朱雨婷	张原斌
1076	化学化工学院	双重硫键辅助的有机催化反应的机理研究	20250120047	校创	邱浩	320230922631	2023	周盼盼			张哲睿
1077	化学化工学院	CO还原诱导碳包覆NiFe ₂ O ₄ 尖晶石的构筑及其硝基芳烃高选择性加氢	20250120048	校创	刘亚丽	320230921640	2023	龙雨			唐海鹏,王佳佳
1078	化学化工学院	GBB反应的脱氮化后修饰研究	20250120049	校创	张荣	320230920680	2023	谢新刚		于纳蓉	刘斌,康佳慧,张文宁

1079	化学化工学院	基于钌单原子-羧酸和团簇协同作用的析氢催化剂开发及机理研究	20250120050	校创	王俊雯	320230920561	2023	徐彩玲		肖雅平	曹艺馨
1080	化学化工学院	Salvinorin A 中间体的母核骨架合成研究	20250120051	校创	朱佳妮	320230922470	2023	阳铭		张朵	韦清梅,高紫雯,王晓婷
1081	化学化工学院	Scalarane 型二倍半萜的合成研究	20250120054	校创	李清然	320230920361	2023	李云		崔煜博	李建昕,潘晓皓
1082	化学化工学院	聚多巴胺诱导增强 C3N5 纳米棒光催化产过氧化氢的研究	20250120055	校创	张傲雪	320230922230	2023	杨洪雷		李梦婕	刘欣颖
1083	化学化工学院	π -共轭有机聚合物阴极材料的制备及在水系锌离子电池中的应用	20250120056	校创	万婷	320220921370	2022	杜鹏程		杨绍培	同心雨,魏新岳
1084	化学化工学院	一株链霉菌中索素肽的基因组挖掘	20250120058	校创	杨彭怀	320230922141	2023	董世辉		陶富钰	张彭,张世辉,杨会泽,杨雨菲
1085	化学化工学院	基于不对称 Mannich 反应的可那丁汇聚式合成研究	20250120059	校创	李婉莹	320230921490	2023	阳铭		赵小龙	安可馨
1086	化学化工学院	利用微球负载技术优化具备成药潜力的氟代内酰胺合成	20250120060	校创	刘涵玉	320230921580	2023	刘强		李娟	李家阳,王雨清,陈浩然
1087	化学化工学院	主客体策略下高性能有机圆偏振激光器的研究	20250120061	校创	韩一鸣	320230921280	2023	孙春霖		郭禹含	陈泓羽
1088	化学化工学院	基于稀土元素 Y 调控的耐湿抗波动催化剂合成及电解海水制氢性能研究	20250120062	校创	刘菲菲	320230921570	2023	安丽		吴姗姗	郑子庆,唐健,黄丹宇,崔璇
1089	化学化工学院	基于光催化的三硫化物合成	20250120063	校创	崔翰林	320230914951	2023	赵高原		刘奥航	贡自良,邢亮,马思洋
1090	化学化工学院	基于类酶活性 MOFs 微流控免疫分析方法用于白细胞介素 6 的现场即时检测	20250120064	校创	陈奕焯	320220920641	2022	李风云			陈彤,喻杭烁,阳皓
1091	化学化工学院	仿生水下胶黏剂制备及性能研究	20250120065	校创	葛宇森	320230921251	2023	李卫		朱龙祖	魏韬
1092	化学化工学院	智能响应型室温磷光水凝胶的制备及性能研究	20250120066	校创	孟麟月	320230921720	2023	吕少瑜		邓一帆	刘轩铭,邢亮
1093	化学化工学院	二氧化铅电极制备及其电解高氯酸钠的应用研究	20250120067	校创	于天成	320230922201	2023	赵永青		郭修齐	冯治棋,杜万茂,王乾月,马祥云
1094	化学化工学院	裂褶菌中酮还原酶的挖掘及应用研究	20250120070	校创	王琦怡	320230921960	2023	杨彦龙		王妍妍	文景仪
1095	化学化工学院	Mn,Nd 共掺杂 RuO ₂ 的可控制备及其在 PEM 水分解中的构效关系研究	20250120071	校创	盛敏真	320240922020	2024	廖鹏贤		张楠	王艺霖
1096	化学化工学院	高效电催化硝酸盐还原制氨的催化剂设计与性能优化	20250120072	校创	陈晶	320230920210	2023	徐彩玲		李健	牛园园
1097	化学化工学院	基于氟探针的糖类手性核磁共振分析方法研究	20250120073	校创	张彭	320230922301	2023	雷新响		霍伟康	李宇浩
1098	化学化工学院	茈二羧亚胺类 D-A 型有机共轭膜界面材料的设计合成与性能研究	20250120074	校创	李思甜	320230921470	2023	张浩力		朱家璇	唐艺涛,赵旭平
1099	化学化工学院	基于 click 反应的叠合剂砌块研究	20250120076	校创	杨浩宇	320230922121	2023	徐国强			邢三才,王奕,蒲加培,吴俊去
1100	化学化工学院	手性荧光冠醚的合成、性质与手性识别应用	20250120077	校创	陈彬	320220920591	2022	朱雪峰		李亚斌	黄超楠,阳皓,雷青山
1101	化学化工学院	聚合物 COF 复合材料的制备与润滑性能研究	20250120078	校创	李济济	320230921431	2023	卜伟峰		何佳朋	高瑞,李锦雯
1102	化学化工学院	钕/氧化铈纳米纤维催化剂的制备及其微塑料资源化降解性能研究	20250120080	校创	郑子庆	320230922450	2023	陈凤娟		王响宇	刘菲菲,高紫雯,宋佳超
1103	化学化工学院	膦催化快烯酮和烯醇衍生物 [4+2] 环加成合成 4H-吡嗪衍生物的研究	20250120083	校创	张乐怡	320220921830	2022	许鹏飞		何文博	喻杭烁,张玉露,杨宇焯,周翰廷
1104	化学化工学院	镧系配位金属笼分级组装调控研究	20250120084	校创	申正午	320230921781	2023	苏平如		张义华	钟昊天,曹迅,董晋瑜
1105	化学化工学院	含偶氮羧基聚合物设计合成及储能机理研究	20250120085	校创	郭笑英	320220913881	2022	杜鹏程		杨绍培	沈瀚林,尹彦轩,周崇尚,王健
1106	化学化工学院	人工智能辅助筛选高损伤阈值激光防护材料	20250120086	校创	马菊涵	320230920470	2023	王强		丁耘韬	张哲皓
1107	化学化工学院	过渡金属-钎-氟固溶体的合成探究	20250120089	校创	张建华	320230922261	2023	殷杰		苏格格	岳政旭,马国辉,杨文轩,尹焕超
1108	化学化工学院	酵母菌降解类胡萝卜素产香发醇条件优化	20250120093	校创	宋业博	320230948790	2023	武金香		刘尚	史恒宇
1109	化学化工学院	具有抗油污性能的光热蒸发器设计及其性能研究	20250120094	校创	邱沛	320220920691	2022	陈凤娟		关建雄	杨玉杰,任程博,曹雄博,崔自昱
1110	化学化工学院	青霉菌真菌 40-M1-6 次级代谢产物研究	20250120095	校创	冯雨泽	320230920261	2023	袁山山		刘琼	郭学志,姚俊扬
1111	化学化工学院	有机光催化剂 DAQ 制备及其在药物中间体合成中的应用	20250120097	校创	张波	320230922241	2023	王伟		石名	杨岩,李剑峰,杨怡慧,王乾月
1112	化学化工学院	杯芳烃配体调控 Bi-O 簇结构演化并用于电催化二氧化碳还原	20250120099	校创	王馨悦	320240922230	2024	潘付兴		陈天溢	韩雨林,郭晨曦,段东宇
1113	化学化工学院	IR-783 衍生物聚集态光学性质理论研究	20250120100	校创	高悦洋	320230918840	2023	曹靖		董润民	马叔祺,史恒宇
1114	化学化工学院	基于氧化钪的三基色力致发光材料制备及性能提升的研究	20250120101	校创	王琳	320230916390	2024	张加弛			马佳乐
1115	化学化工学院	含有酰胺基团的铈(II)配合物的制备、自组装结构与近红外二区发光	20250120102	校创	张子路	320230922361	2023	卜伟峰			夏志巍,刘晋浩,卜庆祥
1116	化学化工学院	贵金属改性 Zn(OH) ₄ 催化噻嗪高效选择性加氢	20250120103	校创	黄琴	320230921320	2023	龙雨		宋劼	李思瑾,卢俊良,黄宇宇,张昊
1117	化学化工学院	基于 NBD 结构的前药设计合成及生物应用	20250120104	校创	文景仪	320230921990	2023	张保新			陶怡铭,王琦怡
1118	化学化工学院	2-[2-(二苯基膦)苯基]-2-噻嗪骨架配体的结构修饰及应用	20250120105	校创	陶俊好	320220921340	2022	王刚伟		李佳宜	马可心,陈彦博,张京烁

1119	化学化工学院	硝基化合物和甲醇光催化合成氨基醇化合物的研究	20250120107	校创	李思宇	320230920400	2023	龙雨			邱献锐,陈欣妍
1120	化学化工学院	探究P450酶在套索肽生物合成过程中的催化作用	20250120109	校创	李宇浩	320230920411	2023	董世辉	宁谦		马建国,孙中胜
1121	化学化工学院	贵金属改性Zr(OH)4催化剂的构筑及其用于炔烃选择性加氢的研究	20250120110	校创	马可心	320220920000	2022	龙雨	宋劼		陶俊好,刘雨婕
1122	化学化工学院	通过配体设计构建具有不同发光特性和刺激响应性的稀土-有机框架	20250120112	校创	张瑾	320230922220	2023	苏平如	宋福磊		董家合,徐思彤,王一恒
1123	化学化工学院	稀土氧化物改性超高温三元正极材料的合成及其构效关系的研究	20250120113	校创	田怡铭	320240922171	2024	赵文高			华玮俊,史明康,陈泓羽,曹祿
1124	化学化工学院	计算机辅助小分子配体设计: 靶向PPAR γ /GLUT4的II型糖尿病虚拟药物设计	20250120124	校创	蓝姿慧	320230921410	2023	吕文娟			胡睿,刘家华
1125	化学化工学院	芳香二酰亚胺基膜界面材料的合成设计及其光伏器件应用	20250120125	校创	张培钰	320230922290	2023	张浩力		崔兴昊	宿涛,张微雪
1126	化学化工学院	通过金属氧化物/分子筛体系催化裂解实现塑料高选择性转化为汽油	20250120126	校创	王跃	320240922261	2024	李泽龙		张深允	王鑫,张晓聪
1127	化学化工学院	金纳米簇在蛋白质类肿瘤标志物检测中的应用研究	20250120127	校创	王高翔	320230921851	2023	齐升达			周鸢,张子路,赵文彬,黄钟锐
1128	化学化工学院	咪唑-氮化碳协同光催化体系: 合成策略及性能研究	20250120130	校创	於高冲	320240922471	2024	曹靖		王然	孙奕捷,杨宁
1129	化学化工学院	杂化钙钛矿材料的非线性光学性质研究	20250120131	校创	马鸣宇	320240920551	2024	孙冰		张莉	刘永祥,任子昂,王子健,张含轩
1130	化学化工学院	二氧化碳加氢制航空煤油	20250120132	校创	任院院	320220943280	2022	李泽龙		王斌	周霖鑫
1131	化学化工学院	基于AlphaFold3的芳氧基羧酰胺类除草剂靶蛋白解析与新型分子设计	20250120133	校创	郭静远	320230920301	2024	陈永雷			黄河庆,王培顺,陈泰旭
1132	化学化工学院	赤铁矿基异质结构光阳极的界面调制及水氧化性能的研究	20250120134	校创	严森	320230920621	2023	靳军		邹宇棋	邱鑫森,王飞翔,孟祥宇
1133	化学化工学院	高周里温度杂化钙钛矿磁体的三阶非线性光学研究	20250120135	校创	张世耀	320230922311	2023	孙冰		杨欢	谢承翰,韦英杰,张祺钰
1134	化学化工学院	基于“有机”生物矿化的小分子形态控制	20250120136	校创	杨奕凡	320240922411	2024	张甘		高骏豪	薛浩
1135	化学化工学院	多金属氧酸盐耦合半导体在太阳能存储和暗光析氢的研究	20250120137	校创	周一帆	320230922460	2023	丁勇		董晓宇	赵雪,姜智清,唐梓轩
1136	化学化工学院	可待因类生物碱中耦合的氮化菲-咪唑环骨架的合成研究	20250120129	校创	张武衍	320240922551	2024	李云		邱振泓	张武衍
1137	化学化工学院	电合成 ρ 区金属/石墨炔复合材料及其催化二氧化碳还原性能研究	20250120114	省创	刘焯曦	320230921650	2023	赵永青		刘海琦	孟学耀,付鑫鑫,宋天祺
1138	化学化工学院	淡紫拟菌属次级代谢产物的研究	20250120116	省创	马恩泽	320230904281	2023	武金香		杨鹤鸣	崔翰林
1139	化学化工学院	手性三角形拓扑策略构建圆偏振发光材料	20250120117	省创	王子尧	320210944101	2022	张浩力		陈柏舟	代建华,廖莎莎
1140	化学化工学院	钠离子电池P2型正极材料的相变及阴离子氧化还原的研究	20250120118	省创	周想越	320230920760	2023	彭尚龙		张峻恺	叶安婷,钟璇
1141	化学化工学院	硫键助推Buchner-芳环扩环卡宾转化反应的机理和选择性来源研究	20250120119	省创	何信庭	320220920831	2022	周盼盼		谢东	王一凡,王俊杰,吴勇男
1142	化学化工学院	紫杉醇Taxol的C环片段不对称合成探索	20250120120	省创	朱子平	320220923900	2022	阳铭		李玉成	余梓涵
1143	化学化工学院	结合基因组挖掘与MALDI-TOF质谱高通量发现大分子量核糖体肽天然产物	20250120122	省创	兰恬蕊	320210906150	2022	董世辉		郭梦雪	邓开元
1144	化学化工学院	三代促醒药物的空间代谢组学研究	20250120123	省创	陶睿诚文	320230904851	2023	陈宏丽		王杨	张薰来,全焱,朱百川,宋雨轩
1145	化学化工学院	煅烧结合不同方法所得C3N5对其性能影响的研究	20250120128	省创	李双耀	320230920391	2023	杨洪雷		刘政	刘应星
1146	化学化工学院	2-甲氧基乙基苯醚取代的鼠香空穴传输材料合成及光伏应用	20250120139	省创	刘青焯	320220919980	2022	曹靖		彭博	郭泽莹,王怡宁,王建国,时秋曦
1147	化学化工学院	基于共轭聚合物组分调控的锂离子动力电池高性能负极材料设计	20250120001	国创	杨宇焯	320220920200	2022	潘效波		马得天	郭博华,张玉娟,张乐怡,肖彪
1148	化学化工学院	病变抗原蛋白特异性探针及肿瘤的多模成像研究	20250120002	国创	郭文豪	320220920770	2022	肖建喜		秦小宇	陈坤,王儒时,王怡宁,陈奕焯
1149	化学化工学院	稀土改性策略提升高镍三元正极材料在锂离子液态电池中的循环稳定性	20250120003	国创	蔡雨禾	320230921050	2023	赵文高		郭义忠	刘思涵,黄超楠,谢杨洋,常文文
1150	化学化工学院	基于Pictet-Spengler反应的那可丁汇聚式合成研究	20250120004	国创	孟饶	320220936120	2023	阳铭		冯思远	夏志巍,尹海洁,董佩,李思宇
1151	化学化工学院	稀土与硫对二氧化锰局部结构的优化实现酸性OER催化性能提升	20250120005	国创	王怡宁	320230921940	2023	安丽		李姝惠	张原强,孙奕捷,梁圣野,张惠怡
1152	化学化工学院	镍催化二氯硅烷的选择性还原芳基化研究	20250120006	国创	董佩	320220920700	2022	舒兴中		石兴军	孟饶,肖彪,尹海洁
1153	化学化工学院	基于仿生策略的Fe(II)-PPPh合成及CO传感性能研究	20250120007	国创	杨诗璇	320220920190	2022	牛芳		张雪	贾雨桐,陈光平,董怡麟
1154	化学化工学院	大型真菌色素的挖掘及应用研究	20250120008	国创	萧胤翔	320220921561	2022	杨彦龙			高一凡,高明内,王儒时
1155	化学化工学院	稀土配合物介导的贵金属纳米颗粒组装	20250120009	国创	王一凡	320220901751	2022	唐瑜		寇遥	何信庭,马崇曼,王俊杰
1156	化学化工学院	五味子降三萜Rubrifordilactone B的左侧部分合成	20250120011	国创	李梓晨	320230921521	2023	陈小明		陈玉	孔旋,寇遥,赵先知
1157	化学化工学院	硝基化合物和甲醇光催化合成噻唑烷化合物的研究	20250120012	国创	廖莎莎	320220921090	2022	龙雨			范唯唯,齐天阔,邱沛,邱献锐,王子尧
1158	化学化工学院	原子级精确调控的多酸催化剂合成及其光催化CO ₂ 还原反应研究	20250120019	国创	宿涛	320230921831	2023	丁勇		孙玮洋	王舒翰,张培钰,任俊涵

1159	化学化工学院	配体诱导手性稀土 MOF 合成及其多尺度仿仍应用研究	20250120138	国创	王艺霖	320240900840	2024	唐瑜		马悦	盛敬真
1160	基础医学院	再生型补片治疗腹股疝：临床前动物实验核心指标集研究	20250130003	校创	周熙尧	320230922811	2023	马彬		刘晏利	姜昭文,阮建华,胡文涛
1161	基础医学院	转录因子 FOXM1 通过 PCNA 调控结肠癌细胞对 Oxaliplatin	20250130005	校创	张凯峰	320230922741	2023	王淑平		雍桃	陈昶彤
1162	基础医学院	兰州市水域微藻 WS-2-3 改善特异性炎症的探索	20250130006	校创	黄蕊	320230922580	2023	李婷婷		王婷	张志捷,王宁,王慧丽
1163	基础医学院	基于 DeepSeek-r1 优化 GenePT 框架的单细胞生物学嵌入效能提升验证	20250130008	校创	张博	320230922731	2023	白启峰		马坚	吕全,徐育平,张胜利,刘佳怡
1164	基础医学院	GM-CSF 通过维持 MUC2 表达逆转 IBD 发病的机制研究	20250130011	校创	高雨阳	320230922540	2023	张林		张泽宇	杜嘉钰,胡蓉
1165	基础医学院	心境稳定剂治疗双相情感障碍证据链的构建	20250130012	校创	方兵弟	320230922531	2023	田金徽		崔雅婷	于欣婷,王润翔,马荷桂
1166	基础医学院	利用 β -内酰胺对类药物进行修饰及相关活性研究	20250130013	校创	刘嘉裕	320210922121	2021	杨东旭		吕佳明	刘润扬,杨碧武
1167	基础医学院	VTA 核团 Enpp2 甲基化动态修饰介导酒精戒断小鼠焦虑样行为的机制研究	20250130015	校创	郁彩玉	320230922720	2023	任志恒	金卫林		刘姝彤,穆雅淇,王子怡
1168	基础医学院	黄芩总黄酮通过干预自噬途径对小鼠肺纤维化模型的影响	20250130016	校创	覃芷棋	320220922211	2022	张芳芳		侯丹丹	陈浩天,汉道静,吉祥菲
1169	基础医学院	人工智能指导下的计算机模拟辅助神经药物设计及活性研究	20250130017	校创	刘自林	320230922601	2023	王媛		于晓辉	陈秋彤,郭军瑞,萨伊麦尔旦·阿卜拉文海提
1170	基础医学院	环化修饰提高纤维化多肽 DR3penA 体内稳定性的研究	20250130020	校创	冉钧鹏	320220943271	2022	谢俊秋		张婧	苟晓鸽,张圣乔,尚怡心,乔玉婷
1171	基础医学院	参茸固本还少丸抗衰老的有效物质基础及机制研究	20250130022	校创	杨佳妮	320220922270	2022	沈蓉		胡小辉	董睿之,胡蓉,周立尉,杜瑾
1172	基础医学院	轴朊对海洋小球藻的毒性及其致毒机制	20250130023	校创	张灯	320220922310	2022	强时霖			黄丽霞,刘姝彤
1173	基础医学院	多肽 F2d 的抗肾脏纤维化活性及机制研究	20250130024	校创	陈敏婷	320220922010	2022	张邦治		陈婉茹	董思宇,张韵,陈宇翔,黄灵
1174	基础医学院	Fc γ R II B 在糖尿病肾病中的致病机制研究	20250130027	校创	杜嘉钰	320230922520	2023	李娜		黄心悦	高雨阳,任洁佳
1175	基础医学院	多肽 PEP-Z-1 的抗肾纤维化活性及机制研究	20250130028	校创	陈宇翔	320220922051	2022	张邦治			陈敏婷,月坤清,吴国瑞
1176	基础医学院	IL-15 自复制 RNA 纳米递送系统的构建及抗肿瘤免疫治疗效果评价	20250130029	校创	吉祥菲	320220932650	2024	张芳芳		常家珍	马虎,张志捷,覃芷棋
1177	基础医学院	贝伐单抗联合 PD-1 抑制剂对小鼠肺癌恶性胸腔积液治疗效果及其机制研究	20250130030	校创	张圣乔	320220922321	2022	张建刚		郝雨萌	周永万,王浩宇,马旭豪
1178	基础医学院	结核分枝杆菌 PPE52 蛋白免疫原性和作用机制的初步探索	20240130009	校创	安成菲	320210922180	2021	祝秉东		党文瑞	王子斌,赵伟涛,李嘉欣,杨宇蓉,安成菲
1179	基础医学院	乳腺瘤动物实验指标系统评价	20250130025	省创	黄灵	320220922090	2022	田金徽		崔雅婷	赖奕妃,袁开森,杜瑾
1180	基础医学院	靶向 Glypican-3 的多肽核壳合成、优化及其对肝癌细胞 HCC 的显像研究	20250130026	省创	王振鑫	320230922671	2023	张海龙		陈功	王克静,孔段栋,张韵
1181	基础医学院	螺毒素片段 CopA3 的修饰及其抗菌活性研究	20250130001	国创	周梓灿	320230922821	2023	孙旺盛		宋昕旖	秦森坤,蔡昊,王宝凤
1182	基础医学院	探究 Bombesin-DOX 类似物对腺毒症的作用	20250130002	国创	吴姣姣	320220922250	2022	宋竟婧		席佳佳	杨欣,周熙尧
1183	基础医学院	基于单碱基编辑器进行 LICAM 基因突变修复的研究	20250130004	国创	彭路晴	320220922200	2022	谢小冬	李培强	史文静	王子怡,陈叶涛,董思宇,赵伟博
1184	基础医学院	结核融合蛋白 LT66 的制备及保护效果评价	20250130009	国创	刘金香	320220922170	2022	李菲		王亚红	火莹莹,王慧丽,马旭豪
1185	经济学院	气候风险会扩大企业债券信用利差吗?——基于国际新能源企业的经验数据	20250140001	校创	邓雅轩	320220922720	2022	苏丽娟			郭童,邓根兰,臧云祥,刘文娟
1186	经济学院	气候风险与商业银行信贷配置	20250140003	校创	张馨月	320240924760	2025	王丹			杨峻铁,刘芷菲,张馨月
1187	经济学院	ESG 表现对新能源企业的价值影响研究	20250140008	校创	陈灵溪	320230923180	2023	苏丽娟			陈卓,王宇航,刘思诺
1188	经济学院	数据要素市场化与企业转型升级——基于数据交易平台设立的准自然实验	20250140009	校创	胡栋宇	320220922921	2022	冯国强		时佳琦	孙程程,朱莲志,邱宇飞
1189	经济学院	人工智能如何推动制造业服务化转型?——基于制造业前后向关联的考察	20250140010	校创	李可	320220922390	2022	陈南旭		李益	洪宇茜,陈川,宋文欣,王逸超
1190	经济学院	全球新能源汽车产业网络空间体系演化及其脆弱性评估	20250140017	校创	陆凤	320240923960	2024	王绍博			李馨,宋洁,王思语,谢睿丁
1191	经济学院	人工智能发展如何重塑产业格局?——来自中国地级市面板数据的经验证据	20250140018	校创	陈浩	320230904061	2023	张国庆			李晨露,吴琪臻
1192	经济学院	跨境电商综合试验区政策对农村人均可支配收入的影响——基于双重差分法的实证分析	20250140019	校创	凌子媛	320230923790	2023	杨丽娟			王晓昕,邵敬琦,刘璇璇,刘小宁
1193	经济学院	数字经济的区域差异对返乡阻断的异质性影响研究	20250140020	校创	何书奕	320230922950	2023	马福国			李诗诗,崔静远,邢添池
1194	经济学院	多晶硅价格波动对光伏产业链韧性的影响效应与机制研究	20250140022	校创	万宇宇	320230924120	2023	苏丽娟			刘兮尔,刘芸瑾,孙明珠,姚奕珊
1195	经济学院	REITs 融资模式对养老地产风险影响研究	20250140023	校创	孟凌旭	320230947101	2023	王丹			谢佳池,陈果,成婧羽,张宸轩
1196	经济学院	家庭权力冲突对农户环境友好型行为的影响	20250140024	校创	周旭	320230924520	2023	李昊		马超男	焦子晗,李晨阳,裴毓
1197	经济学院	河西走廊农村光伏助力乡村振兴的作用机制与发展路径探	20250140025	校创	邹敬琦	320230924550	2023	邓晓红			王琦,凌子媛,岳鹤鸣,冀英欣
1198	经济学院	农业绿色转型对地区农业收入的影响研究——基于农业绿色认证的调节效应分析	20250140026	校创	翟鑫涛	320220922521	2022	魏丽莉			丁海铭,罗帝泉,吴越,张乐

1199	经济学院	普惠金融发展对女性收入提升的影响研究——基于CFPS数据的分析	20250140028	校创	徐蕊	320220923530	2022	祝伟			闫瑞雪,郭欣雨,吴甜甜,张凯源
1200	经济学院	家庭居住安排对随迁老人数字素养的影响	20250140029	校创	蔡佳	320230923090	2023	陈南旭	李益		赵恩琦,栢桐,王倩,李维爽
1201	经济学院	制造业企业数字化转型对企业价值的影响研究	20250140030	校创	潘晓媛	320230916060	2023	孙文华			王逸超,何焯
1202	经济学院	数字技术创新对企业韧性的影响研究——来自我国A股上市公司的证据	20250140031	校创	杨紫晋	320230916890	2023	周平录			余海军,李婷造,韩松廷
1203	经济学院	智能制造对企业数字化转型的影响分析——基于“智能制造试点示范项目”的自然实验	20250140032	校创	王心一	320230924150	2023	李博文			王心一
1204	经济学院	地方债管理体制与企业劳动力雇佣	20250140033	校创	罗木希	320230923910	2023	梁学瑞			裴子玉,董爱琳,观旭文,当妙涵
1205	经济学院	数据要素开放能否诱发绿色技术创新——基于公共数据开放的准自然实验	20250140035	校创	王文豪	320220923421	2022	邓金钱		杨子璇	王传明,赵姝妍,丁可,巩麒
1206	经济学院	老龄化倒逼驱动下的农业“双化”增效机制研究	20250140037	校创	洪宇茜	320230923450	2023	李菁			李可,赵泽赫
1207	经济学院	城市营商环境、要素集聚与地理地理重塑——来自中国2700个县级城市例证	20250140038	校创	高笑桐	320230923330	2023	范巧			袁惠露,张梓瑜,石思瑜
1208	经济学院	技术渗透与要素重构——数字零工经济影响城乡收入差距的非线性机制及空间异质性研究	20250140039	校创	潘砚云	320230923971	2023	岳立			尹肇天,裴浩然,丁鑫棚
1209	经济学院	中国地方政府债务风险的时空演化与驱动机制研究	20250140040	校创	赵俞翔	320220923841	2022	王绍博			陈灵溪,黄家祺,郭志伟,李一禾
1210	经济学院	区域能源一体化背景下算力基础设施对区域能源效率的影响研究	20250140041	校创	袁海阳	320230923071	2023	孙文华			李祉墨,郑天宇,孟悦,李雨珊
1211	经济学院	数实融合驱动全国统一大市场建设的作用机理与实现路径研究	20250140042	校创	齐冬磊	320230924001	2023	张古			王世宁
1212	经济学院	信息透明度对企业ESG表现的影响——基于上证e互动数据	20250140043	校创	陈功	320230923151	2023	梁学瑞			邓霖,易涵晨,张宇琛,王昱钧
1213	经济学院	微博舆情如何影响个人养老金参与选择——基于文本数据分析	20250140044	校创	闫文慧	320220923570	2022	贾洪文			邢可言,王智航,康泽权,陆晨浩
1214	经济学院	乡村振兴背景下人工智能助力农民增收的影响机制和实现路径研究	20250140045	校创	吕汝励	320230923900	2023	鹿泓			兰佳惠,何焯,肖雨涵
1215	经济学院	数字人力流动价值分配：企业的价格加成与普惠型增长之路	20250140046	校创	夏铭希	320230924250	2023	孙文华			俞雯佳,蔡玄亮
1216	经济学院	基于大语言模型的碳减排政策评估与动态仿真——以碳交易试点政策为例	20250140047	校创	杨成志	320220923611	2022	徐辉			彭子涵,牟蕊,傅根宇,王金峰
1217	经济学院	新能源与大数据政策组合的碳减排效应——基于中国试点城市的实证研究	20250140049	校创	郭志伟	320220922871	2022	张振华			赵俞翔,吴明宇,刘靖扬
1218	经济学院	创新与金融双轮驱动：数据要素重塑制造业新格局	20250140050	校创	徐佳敏	320220932360	2022	祝伟			杨成志,闵雯青,王金峰,袁惠露
1219	经济学院	高铁对长三角地区共同富裕效应及作用机制分析	20250140051	校创	王传明	320220923391	2022	王绍博			张起瑞,毛盾,王艺,杨文蕊
1220	经济学院	国家级大数据综合试验区促进“专精特新”企业技术创新“增量提质”了么？	20250140052	校创	王宇昊	320230923020	2023	邓金钱	李潇		黄祺涵,吴桐宇,张梓瑜,李坤廷
1221	经济学院	数字经济对区域产业协同发展的影响——基于武汉“1+8”城市圈的研究	20250140053	校创	黄梓欣	320230939450	2023	曹志坚			闵雯青,白杨,张嘉硕
1222	经济学院	碳交易政策对企业绿色创新的激励效应研究——基于政府补贴的调节作用	20250140054	校创	朱子壹	320220922591	2022	张古			刘浩展,李权,赵永泽,罗帝荣
1223	经济学院	红利还是鸿沟：公共数据开放与城乡收入差距——来自“公共数据开放平台上线”的经验证据	20250140055	校创	王世宁	320230947240	2023	邓金钱	李潇		康馨,齐冬磊,周积辰
1224	经济学院	数字产业对“一带一路”沿线国家价值链升级机制研究	20250140056	校创	蔡哲昊	320230923121	2023	白丽飞			陈合铨
1225	经济学院	农产品区域公用品牌赋能产业价值提升的案例研究	20250140057	校创	刘思诺	320230923820	2023	李菁	张若彤		朱静思
1226	经济学院	基于成本效益评估优化筛选草原生态保护修复技术模式——以雅江流域为例	20250140058	校创	吴俊毅	320230948121	2024	邓晓红			欧阳吟龙,朱静思,刘宜婷,吕南
1227	经济学院	数字金融对消费绿色转型的影响研究：基于收入差距和绿色消费意愿视角	20250140059	校创	许诺	320220923550	2022	潘永昕			肖焯,陈艳
1228	经济学院	长三角新能源汽车产业网络空间关联结构演化及其形成机制研究	20250140060	校创	杨峻轶	320240924581	2024	王绍博			侯佳佑,王嘉琪,张馨月,何婧
1229	经济学院	进口竞争、技能溢价与劳动力工资收入差距	20250140062	校创	谢渝	320230924291	2023	龙世国			李本屹,王雅洁,尚子墨
1230	经济学院	数字技术创新驱动产业升级的机制与区域异质性——基于我国省级面板数据的实证分析	20250140063	校创	黄琪涵	320230923511	2023	王丹			柳涵雯,李诗婷,孙术杰
1231	经济学院	种养循环经济对绿色技术效率的影响——基于黄河流域生态保护的实证研究	20250140064	校创	杨宇菲	320230923050	2023	毛锦凰			吴佩峰,周天乐
1232	经济学院	数字金融对家庭金融健康的影响：机制与城乡差异	20250140065	校创	刘兮尔	320230923840	2023	董长风			吴佩峰,孙明辉,李雨珊
1233	经济学院	电子商务促进设施农业发展了么？基于电子商务进农村综合示范政策的经验证据	20250140066	校创	高雅宁	320230946820	2023	邓金钱		初艳莹	当妙涵,陈郑伊
1234	经济学院	数字金融发展能否缩小区域经济发展差距	20250140067	校创	叶旭	320220923691	2022	贾洪文			许希,张雨峰
1235	经济学院	数字基础设施对城市更新的影响研究——基于宽带中国自然实验的经验证据	20250140068	校创	田文婧	320230924100	2023	李博文			田文婧
1236	经济学院	人工智能对高新技术企业创新资源配置效率的影响研究	20250140070	校创	常龙飞	320230923141	2023	赵家玲			李嘉妮,李梦晗,谢宗洋,高如玉
1237	经济学院	数据基础制度政策对企业数据资本化及营商环境的影响研究——基于浙江省试点区的三重差分分析	20250140071	校创	李阳	320230923691	2023	张国庆			周黄莹,李静雯
1238	经济学院	东西部协作背景下园区共建对甘肃省县域经济增长效应及作用机制研究	20250140073	校创	王心宇	320220901740	2022	王绍博			王娟叶,朱蕊,孙梓漾

1239	经济学院	父子同耕：家庭代际权力配置如何影响农户环境友好型生产行为？	20250140074	校创	陈艳	320220949190	2022	李昊	梁浩	刘昊昕,祝宇浩,许浩,杨雨菲	
1240	经济学院	农村女性地位攀升对农户环境友好型生产行为的影响	20250140075	校创	浦晓蝶	320230923980	2023	李昊	刘峻如	李文欣,刘芳鑫	
1241	经济学院	数字营商环境赋能新质生产力的理论逻辑与实现路径研究	20250140076	校创	葛楚煜	320230922910	2023	陈南旭	李益	谢宗洋,蔡岩峰,郭明阳,余培英	
1242	经济学院	农业机械化对农产品国际竞争力的影响研究	20250140077	校创	李振豪	320220923161	2022	李菁		梅林,王辉妍,黄宇斌,郑兴	
1243	经济学院	数字经济驱动黄河流域制造业绿色转型的机理与路径研究	20250140078	校创	陶雨辰	320240923270	2024	毛锦凰		宋沛蓉,袁海阳,郭明炫	
1244	经济学院	数字经济双轮驱动——制造业全要素生产率效应的索洛余值分析	20250140079	校创	黄屹丞	320230923481	2023	白丽飞		王青刁,孙佳雯,谭智伟	
1245	经济学院	算力基础设施发展对创业活跃度的研究——以中国城市为例	20250140080	校创	傅愈	320230923321	2023	孙文华		周黄崑,张乐,李祉墨	
1246	经济学院	顺从抑或抵制：影子决策对农户环境友好型生产行为的影响	20250140082	校创	陈晓宇	320230923200	2023	李昊		杜丽虹,焦美轩,孟婷婷	
1247	经济学院	“中国制造2025”试点示范城市建设对工业智能化转型的影响研究	20250140083	省创	高玉坤	320230923341	2023	庞泓		毛怡然,蓝天浩,唐梓杰,杨仕杰	
1248	经济学院	生产区位竞争、企业创新与区域分工演化	20250140084	省创	戴钰	320230923240	2023	张古		程嘉然,秦睿	
1249	经济学院	“两化一兴”耦合协调的指标测度、时空演变以及影响因素分解	20250140085	省创	谢佳池	320230924270	2023	郭爱君		叶彤铮,张诗媛,孟凌旭	
1250	经济学院	人工智能与企业绿色化转型——基于新一代人工智能创新发展试验区的经验证据	20250140086	省创	孙程程	320230924050	2023	李博文		唯有为	
1251	经济学院	生成式人工智能对制造业智能化的非线性影响研究	20250140087	省创	张鹏辉	320230946691	2024	范巧		杨济铭,王梓卓,陈艺菲,刘鑫	
1252	经济学院	信息茧房对消费者新品购买意愿的影响机制研究	20250140088	省创	戴泽阳	320230922890	2023	韩国珍		秦琴,毛盾,黄婧,刘方舟	
1253	经济学院	碳市场耦合机制对能源转型的影响研究——基于价格信号和市场传导机制视角	20250140089	省创	赵永泽	320220930041	2023	李炎亭		张睿,王扬	
1254	经济学院	中国先进制造业与现代服务业融合水平测度、区域差异及驱动因素研究	20250140092	国创	陈亿炜	320220922691	2022	徐辉	时佳琪	徐佳敏,浦晓蝶,安晓玉	
1255	经济学院	东西部协作帮扶对县域农村居民收入的影响效应研究	20250140094	国创	丁可	320220932480	2022	靳丽娟	张芸芸	李梦洁,曹晓雯,王文豪,巩磊	
1256	经济学院	异构技能下人工智能技术驱动数字零工就业的机制及路径分化研究	20250140095	国创	崔静远	320230922880	2023	白丽飞		何书贤,黄屹丞	
1257	经济学院	平台经济何以提升中小企业生存能力？——基于搜寻成本视角	20250140096	国创	苟渊乐	320220922841	2022	陈南旭	李益	赵泽成,李沐轩,李睿,谢善法	
1258	经济学院	数据确权改革对企业全要素生产率的异质性效应与机制检验——来自国家数字经济创新发展试验区的准自然实验证据	20250140097	国创	陈文辉	320230922861	2023	范巧		裴子玉,刘弘毅,葛楚煜,康国梁	
1259	经济学院	“污名传播”还是“名誉重塑”：社会信用体系建设试点政策的共同富裕效应和影响路径研究	20250140011	国创	颜慧博	320220923581	2022	周平录		张怡凡,周旭,程一舟	
1260	经济学院	转型阵痛中的契机：人工智能技术嵌入与就业市场重塑	20250140012	国创	臧云祥	320220923711	2022	陈南旭	李益	张起瑞,张怡凡,程一舟,王宇昊	
1261	经济学院	环保权力集中化与民营企业“漂绿”行为——来自中国省以下环保部门垂直化改革的证据	20250140013	国创	邱宇飞	320220923301	2022	张振华		李帅廷,黄宇斌,胡栋宇,冯艺珂	
1262	经济学院	药品集中采购对医药企业研发效率的影响研究——基于医保药品目录调整的准自然实验设计	20250140014	国创	郭欣雨	320230922930	2023	冯国强	王宇涵	陈毅仁,成婧羽,侯浩	
1263	口腔医学院	聚多巴胺包埋沸石咪唑酯骨架同步负载血红素与超支化聚丙烯酰胺用于伤口持续、反复感染的治疗	20250150007	校创	林雅霖	320230924870	2023	何尊旗		周宇,张元皓,赵佳睿,宋航雨	
1264	口腔医学院	基于深度学习的下颌管分影像的精确识别	20250150008	校创	张瑞婷	320230925240	2023	张宝平	张靖翔	杜凡	张溪恩,周青青,赵任浩,安赛尔·艾尼瓦尔
1265	口腔医学院	基于Deepseek本地部署策略的模拟医患交互系统开发	20250150009	校创	郭佳阳	320230924690	2023	唐荣冰		马新婷,杨昊,隆玉菲	
1266	口腔医学院	3D打印二硫化钨/海藻酸钠多孔膜附用于口腔医疗废水净化	20250150010	校创	江南	320230924730	2023	庞云清		李佳敏	张硕,高阳,刘梦研,姜旭皓
1267	口腔医学院	汉黄芩素对oscc抑制作用研究	20250150044	校创	谢昆里	320230925171	2023	王慧慧	祝静莉	张鼎泰	江南,张广钰,萨伊尔旦·阿卜拉文海提
1268	口腔医学院	VTA1基因在泛癌中的综合分析及其在乳腺癌中的机制研究	20250150045	校创	杨欣悦	320220943640	2023	李胜		王永峰	尹斯洋,韩瑞娟,潘佳佳,侯馨仪
1269	口腔医学院	压电响应3D打印PCL/TCP/ZnO复合支架的制备及其成骨性能的研究	20250150013	校创	周婧璇	320230925350	2023	宋付祥	顾伟博	陕蓉	潘佳佳,郭文祥,闫澄澄,王悦
1270	口腔医学院	甲基丙烯酸改性聚甲基纤维素的制备与性能研究	20250150014	校创	何英英	320220901980	2023	杜洪亮			林雅霖,宋开智,黄彦晨
1271	口腔医学院	负载地塞米松芒果苷碳点的壳聚糖温敏水凝胶支架在骨缺损修复中的研究	20250150015	校创	李菲菲	320230924790	2023	周平		王绍冬	吕龙,宋琢,王嘉璐
1272	口腔医学院	牛乳铁蛋白的抗菌活性及其对SD大鼠实验性牙周炎的干预效果	20250150047	校创	黄颖	320220924070	2022	张凯亮		周巧珍	王嘉璐,李可心,陈雯迪
1273	口腔医学院	研究胃性三类偏斜与不偏斜患者鼻中隔偏曲	20250150052	校创	兰子超	320220924121	2022	王小明		张煜	金凯文,张廷猛,史金江,林雯欣
1274	口腔医学院	四氧化三铁磁性纳米颗粒表面胺基化修饰策略探索与优化	20250150018	校创	王煊乔	320230925101	2023	杜洪亮		王永峰	李晨晨,陈礼玲
1275	口腔医学院	载铜掺杂环丙沙星碳点和铁掺杂姜黄素碳点的光交联水凝胶促进拔牙伤口抗菌和愈合的研究	20250150046	校创	陈文静	320230924600	2023	王成刚		王子轩	王耀林,蔡朝,张中华,郑浩
1276	口腔医学院	MARVELD3调控OSCC细胞恶性表型的机制研究	20250150020	校创	刘梓琛	320230924920	2023	冯曦		赵芝鹤	邵冰冰,李雨迪,王泽涵
1277	口腔医学院	氟化亚锡@壳聚糖@甘露醇膜的制备与抗菌性能研究	20250150021	校创	杨凡茂	320230925191	2023	安晓莉		白润明	夏通禹,田鸿,高祥皓,李子硕
1278	口腔医学院	磁电伤口愈合水凝胶的制备及其应用研究	20250150022	校创	王晓慧	320220924330	2022	范增杰		梁家琛	耿彩萌,李湘,徐梦园

1279	口腔医学院	光合富氧 Ag-MOF 基烧伤水凝胶的制备与性能研究	20250150023	校创	张嘉诺	320210912600	2022	范增杰		梁家琛	袁凤祥, 齐树堂, 赵子充, 姚捷兮
1280	口腔医学院	基于“抗菌-抗炎”双轴调控视角探索茶氨酸对牙周炎的干预效应	20250150025	校创	耿彩萌	320220924020	2022	张宝平	祝静莉	张植栋	郝晓琪, 刘佳怡
1281	口腔医学院	一种载黄连素-柚皮苷抗菌促骨功能水凝胶敷料的制备及性能研究	20250150026	校创	李易松	320220902261	2023	周平		王云龙	王亮, 卢硕, 李子硕, 陈耀东
1282	口腔医学院	一种重组 Com 群体感应系统移植的菌株用于重塑口腔微生物群	20250150027	校创	李凯越	320220927210	2023	何等旗	王永峰		刘娅涵, 陈多, 张坤, 张萌
1283	口腔医学院	结合单细胞测序、空间转录组测序, 分析双硫死亡基因在结肠癌中的作用	20250150028	校创	李昂	320230924770	2023	陈红			周青青, 王梦圆, 武吴宇, 谢元斌
1284	口腔医学院	基于点击化学理念设计的磁性纳米系统用于睡眠性致病菌亚群的检测	20250150029	校创	何晓娟	320220901530	2023	唐荣冰			李凯越, 黄子茹
1285	口腔医学院	PVA-PCL-Fe3+ 新型抗菌手术缝合线的制备与研究改为 PVA-PCL-Cu2+ 新型抗菌手术缝合线的制备与研究	20250150051	校创	吴高利	320230925121	2023	马宇		姜阿雪	刘濮睿, 刘梓琛, 吕启铭, 马家豪
1286	口腔医学院	功能化氧化石墨烯/壳聚糖材料的制备及其吸附性能的研究	20250150050	校创	邹航	320230925361	2023	宋付祥			贾思泽, 莫湘圆, 刘鑫宇, 马健超
1287	口腔医学院	基于聚多巴胺包裹的植皮素/过氧化钙纳米复合材料的合成及其在肿瘤微环境调控与治疗中的应用	20250150033	校创	张坤	320220904591	2023	蔡辉	狐鸣		黄家平, 李锦昱, 刘彦杰, 倪率
1288	口腔医学院	基于 AI 辅助设计功能多肽开发研究支持 hPSCs 体外三维培养材料	20250150034	校创	杨佳悦	320220943620	2023	周平			孙娜, 郭佳阳, 齐雯, 阿延林
1289	口腔医学院	可注射型 Nano-ZnO/海藻酸钠复合水凝胶在牙周炎治疗中的应用研究	20250150035	校创	徐碧蓉	320230925180	2023	宋付祥	颜伟博	陕晋	林晓培, 黄智, 周小宇, 段鑫琪
1290	口腔医学院	硅酸锆功能化可注射光固化甲基丙烯酸酯明胶的成骨性能研究	20250150036	校创	金凯文	320220913921	2022	宋付祥		刘炫昊	王小丫, 吕翰, 万晓菲, 周婧璇
1291	口腔医学院	免疫调节性 3D 打印聚己内酯/硅酸锆复合支架的制备及其成骨性能的研究	20250150038	校创	何芊	320210931760	2022	宋付祥		则拉莱·阿迪力	张瑞婷, 王徐子卓, 田甜
1292	口腔医学院	纳米磷与聚乳酸羟基乙酯复合在牙周炎治疗中的应用探索	20250150039	校创	黄碧望	320220924061	2022	张宝平	张靖翔	徐姝姝	刘涛, 张程洋, 陈文婷, 贾泳泽
1293	口腔医学院	AuNPs 沉积海胆样二氧化钛复合纳米颗粒改性玻璃离子水门汀的应用基础研究	20240150001	校创	同心宇	320220924421	2022	杨彦伟		张秋什	金凯文, 贾思泽, 马瑞洁, 张猛猛
1294	口腔医学院	氧化锌改性聚乳酸复合硅酸锆纳米氧化磷酸钙树脂基粘接剂的制备及应用研究	20250150043	省创	杨巧凯	320220924450	2022	郑艳			吴欣怡, 郝冰, 王佳琦, 张嘉裕
1295	口腔医学院	基于微接触印刷的图案化培养用于 hiPSCs 来源骨类器官的构建	20250150041	省创	鲍杨洋	320240924931	2024	周平		王子轩	党书勇, 侯冬梅, 姜旭皓, 汪曼妮
1296	口腔医学院	可控释多离子 3D 打印 GO/CA 材料调控免疫微环境促进颌面骨再生机制	20250150042	省创	万晓菲	320220924300	2022	宋付祥		则拉莱·阿迪力	侯嘉茂, 徐碧蓉, 王小丫, 刘进
1297	口腔医学院	具有肿瘤代谢重编程与细胞核靶向的放疗增敏纳米酶系统 (RNS) 时空精准协同肿瘤治疗的研究	20250150001	国创	刘开颜	320220924200	2022	唐荣冰	陈红		黄蕊, 罗静桃, 刘一凡, 王謙懿
1298	口腔医学院	CDs-AuNRs-MoS ₂ @SA/Gelma 水凝胶用于抗菌创面治疗的研究	20250150048	国创	周晓娇	320230925310	2023	周平		徐杰	周小雪, 李海斌, 陈可怡, 程睿
1299	口腔医学院	甘草次酸在口腔牙周炎治疗中的实验研究	20250150003	国创	陈清茹	320220923940	2022	安晓莉		李洪涛	刘亚宁, 杨凡茂, 田甜, 杨宗华
1300	口腔医学院	多功能温敏水凝胶 (CeO ₂ /BMP7/CS/β-GP) 的构建及其在治疗牙周炎中的应用研究	20250150004	国创	张中华	320230925271	2023	方舟		李佳敏	孙娜, 贾思泽, 王曜琦, 齐耀阳
1301	口腔医学院	光触媒 TiO ₂ 改性玻璃离子水门汀的应用研究	20250150005	国创	赵彦玮	320220922330	2022	荀雍萍		席爱文	刘佳怡, 张莹, 马瑞洁
1302	口腔医学院	基于 ROS-NF-κB—炎症因子通路层面观察蓝藻蛋白对放射性口腔黏膜炎发生发展的影响	20250150049	国创	李可心	320220924150	2022	李屹		杨玮佳	马羽欣, 苗妮妮, 李湘, 黄颖
1303	历史文化学院	手工艺非遗线上线下互动营销的参与式观察	20250160006	校创	赵思瑜	320230926550	2023	周传斌		麦迪乃·麦提力	陈宇乐, 卜奕彤, 仙童, 李林洁
1304	历史文化学院	赋权与表达: 纳瓦霍人电影计划与参与式影像实践	20250160007	校创	薛雨欣	320220932090	2023	王海飞			熊文欣, 于金铭, 班佳颖, 刘昊昕
1305	历史文化学院	稳定同位素视角下汉代甘肃地区动物饲养与利用方式研究	20250160009	校创	秦祉祺	320220925270	2022	任乐乐	赵启杰	陶鑫来	张妍, 程嘉然, 刘焱楠, 梁子星
1306	历史文化学院	国家与社会互动视角下汉代酒政的演变	20250160010	校创	卜奕轩	320230925580	2023	薛小林		杜静江	曹小雨, 李凤琦, 苏捷羽
1307	历史文化学院	灾祥之间: “枯木复生”与中古时期的政治文化	20250160011	校创	刘兴泽	320220925131	2022	邱锋			孙鑫凯, 刘知非, 左润东
1308	历史文化学院	从历史事件到共同体纽带: 凉州会盟的符号化路径研究	20250160012	校创	汤睿	320230926480	2023	李洁			李子玉, 方馨瑜, 钱瑞, 柳懿航
1309	历史文化学院	1949年后滇南边疆治理历史进程研究——以云南普文农场为例	20250160013	校创	洪梓翰	320220925720	2022	李正元			刘梦妍, 汤睿, 古纳仓巨桑龙飞, 赵婉清
1310	历史文化学院	私恩公权化: 春秋五霸视域下的盟臣政治与君权扩张的初期实践研究	20250160014	校创	王沛文	320230926071	2023	米迎梅			马瑞, 李浩, 李萌, 刘昌昊
1311	历史文化学院	清代东北围场私入现象与封禁政策的转变	20250160015	校创	李萌	320230933380	2023	杨红伟			邓佳惠, 刘凯伟, 王沛文
1312	历史文化学院	《三国志》体例编排问题新探	20250160016	校创	李浩	320230925631	2023	王兴振		田旭亮	毛译歌, 张学瑞, 李妙卓
1313	历史文化学院	国民政府对 1947 年遼罗政变的研判与应对	20250160017	校创	陆万理	320210932701	2022	陈丹			陈天一, 王煜民, 王一名, 陈钟彦
1314	历史文化学院	宋朝士大夫的“孝道衰落”叙事与道德重建	20250160018	校创	钱聘	320230925971	2023	何强			谢周, 周镇威, 郑婉佳
1315	历史文化学院	武定彝族酒歌的社会整合功能研究	20250160019	校创	赵婉清	320230926560	2023	王海飞			丁嘉柳, 仙童, 李林洁
1316	历史文化学院	晋唐时期吐鲁番盆地居民饮食结构研究	20250160020	校创	李慧艳	320210933120	2022	任乐乐		姜璇	李璇, 施田田, 李丁明睿, 梁子星
1317	历史文化学院	唐宋变革视域下的宋代女性财产权研究	20250160021	校创	程增琳	320230925660	2023	何强			巩一凡, 辛浩, 陈希菲, 廖婉洋
1318	历史文化学院	佛道融合下的图像重构: 北朝至隋唐敦煌石窟西王母形象与佛教艺术的融合研究	20250160022	校创	彭琳涵	320220925240	2022	魏文斌			李欣宇, 张丽, 巩一凡

1319	历史文化学院	绝地反击：清政府对准经济侵略的贸易反制——以喀什为例(1850-1890)	20250160024	省创	希尔艾力·麦麦提吐尔逊	320230926141	2023	赵继奎			徐海薇,吴冠廷,李森林,冯星扬
1320	历史文化学院	青铜时代至早期铁器时代甘青地区铜镜研究	20250160025	省创	陈雨婧	320230925650	2023	任耀新			王语诺,唐文浩,金琰洁,邓星儿
1321	历史文化学院	民俗“非遗化”进程中的文化赋权实践研究——基于秦安剪纸的调查	20250160001	国创	耿雲轩	320210933391	2022	张超			刘书萌,马尚,党骑宇,田欢
1322	历史文化学院	新型城镇化下的民族互嵌机制研究——基于打柴沟镇的调查	20250160002	国创	党骑宇	320220925691	2022	田焯	红霞		耿雲轩,刘书萌,马尚,田欢
1323	历史文化学院	清代中期新疆移设卡伦研究 (1758-1820)	20250160003	国创	王一名	320220925391	2022	丁树芳			陆万理,王煜民,刘琦,赵浩洁
1324	历史文化学院	河西魏晋十六国壁画人物图像研究	20250160004	国创	施田田	320220925280	2022	张景峰			陈煥宇,姜雨潼,李楚艳
1325	历史文化学院	明代日用类书中的诉讼知识研究——以法律社会史为核心	20250160005	国创	杨思源	320220925471	2022	屈彦敬			杨重光,阿依莎,游雅姿
1326	历史文化学院	“试”“验”旅途：西北青年力量——关注大学生就业职业观养成项目	#####	国创	王文婷	320210939081	2021	郑翔程			魏波,傅纪蓉,樊慧珊,那泽丹,吴昔,毕辉方,王九周
1327	马克思主义学院	《资本论》及其手稿的技术异化理论与人工智能时代挑战应对研究	20250170001	校创	曾铁真	320220926610	2022	王惟平		严梓婧	王斐,陈淑婷
1328	马克思主义学院	葛兰西文化领导权思想对乡风文明建设的现实启示研究	20250170002	校创	周健	320230927411	2023	庞桂甲			王至伟,席振纲,孙锦皓,黄嘉壹
1329	马克思主义学院	赋能与规范——AI影响下应对大学生学术诚信问题的思政路径探析	20250170004	校创	蔡永越	320220925910	2022	郝婧			崔悦,次仁巴央,郭好
1330	马克思主义学院	脱离游戏资本主义牢笼：数字时代人的主体性重塑	20250170006	校创	王楚为	320240927591	2024	顾超			姚荣翰,郭子涵,范舒涵
1331	马克思主义学院	马克思主义理论视域下大学生焦虑心态的发生机理与调适策略研究	20250170007	校创	张跃璇	320220926671	2022	杨志超		程冠一	霍谦,史梦洁,赵天乐
1332	马克思主义学院	数字时代劳动关系的风险挑战与优化路径研究	20250170009	校创	张雅茹	320230927370	2023	谢亚洲			郎佳艺,段怡之,王欣宇,梁天舒
1333	马克思主义学院	青年“网络摸鱼”现象的透视与引导研究	20250170010	校创	郎佳艺	320230926890	2023	张哲			曹丹阳,苏子涵,张雅茹,尚璐
1334	马克思主义学院	拟剧理论视角下Z世代“奋斗人设”的身份焦虑与突围路径研究	20250170011	校创	王思瑞	320230927211	2023	董淑萍			谭金羽,周冰倩,陈然
1335	马克思主义学院	低空经济发展政策的对比研究——以杭州和深圳为例	20250170012	校创	兰芮	320230926880	2023	李艳华			杨程文雅,程莉莉,陈碧娟,吕盼盼
1336	马克思主义学院	人工智能背景下当代大学生社会化的挑战与对策研究	20250170013	校创	马知瑶	320230927050	2023	尹辉			黄海棠,马丽娅,李欣宇,司徒乐
1337	马克思主义学院	全媒体时代高校网络舆情风险防范与治理效能提升研究	20250170014	校创	田梦瑶	320230927140	2023	杨志超		程冠一	秦懿涵,陆俊男,刘文卓,郭延娜
1338	马克思主义学院	人工智能时代马克思主义劳动观的思政价值及实现路径研究	20250170015	校创	杨倩	320230927320	2023	朱大鹏			杨思恬,陈卓含,邵燃
1339	马克思主义学院	“第二个结合”视域下“和合”思想的传承与发展	20250170016	校创	黄雪欣	320230926820	2023	李新瀚			刘祖贤,廖静怡,代鑫,王怡涵
1340	马克思主义学院	数字化时代下AI伦理困境的批判与解决	20250170018	校创	黄佳圆	320230926810	2023	唐秀华			陈星宇,程莉莉,王丽叶,顾舒媛
1341	马克思主义学院	家庭教育推动青少年心理健康的研究——基于《傅雷家书》的批判性研究	20250170019	校创	高紫姣	320230926760	2023	蒙慧			黄欣昊,易顺子,王楚为,卢慧
1342	马克思主义学院	国潮IP“破圈”推动中华文化主体性建设研究	20250170020	校创	柯世婷	320230926870	2023	魏占兴			常耀之,古国彩,张娜
1343	马克思主义学院	数字资本主义视域下的视觉异化：短视频媒介的勃兴与批判	20250170022	校创	曹舒晴	320230926600	2023	魏占兴			李贵娜,孙耀轩,冯瑞云,刘苗
1344	马克思主义学院	数字时代下的主体性困境与解放路径——基于马克思“自由人联合体”理论思考	20250170023	校创	王夏怡	320230927190	2023	张同兵			高梅,王磊,甄欣,罗彤
1345	马克思主义学院	数智赋能高校思想政治理论课课堂互动模式创新研究	20250170024	校创	闫思慧	320230927450	2023	李东峻		马进京	朱嘉瑞,魏玉杰,柳海艳,韩若瑾
1346	马克思主义学院	数智时代大学生思想动态分析与思政教育精准化路径研究	20250170025	校创	芦威祥	320230927021	2023	蒋海蛟			常耀之,庞天玮,陈梦尧,王炫
1347	马克思主义学院	红色记忆的数智化共情机制研究：以淮海战役纪念馆数智化建设为例	20250170026	校创	张凝月	320230927350	2023	董起帆			马强,叶尔文·叶尔肯别克,张文婷,姚家欣
1348	马克思主义学院	人工智能与高校思想政治理论课深度融合的价值、困境与路径	20250170027	校创	崔悦	320230926680	2023	秦明月			蔡永越,刘思恩,高紫姣,钱芬
1349	马克思主义学院	绿意中栖息：习近平生态文明思想的实践探索——以内蒙古自治区巴彦淖尔市为例	20250170029	校创	顾舒媛	320230926770	2023	黄金艳			刘杨嘉星,黄佳圆,马子晴
1350	马克思主义学院	乡村振兴视域下“三治融合”的体系建构与实践路径	20250170030	校创	姜伟浩	320230926841	2023	李睿			杨天豪,范引弟,郑重昕,饶书睿
1351	马克思主义学院	论中华苏维埃政权建立的主要内容、显著特点和当代启示	20250170031	校创	王蕊	320230927200	2023	赵雨星			王慧怡,杨秀娟,宁怡敏
1352	马克思主义学院	红色文化促进精神生活共同富裕的内在机理和实践路径研究	20250170032	校创	方言	320230926720	2023	张明皓			赵文睿,姜楠,史梦洁,方宇菲
1353	马克思主义学院	“千万工程”经验引领乡村全面振兴的长效路径研究	20250170033	校创	陈杨翕	320230926670	2023	张明皓			覃婉姝,杨钰萍
1354	马克思主义学院	社会炼金术：传统文化产业化过程中的资本逻辑	20250170034	校创	马海霞	320230927030	2023	崔明			古国彩,刘思恩,韩若瑾,萨拉依丁·吾斯曼
1355	马克思主义学院	新质生产力赋能数字乡村建设研究	20250170036	校创	孙雅轩	320230927120	2024	夏森		袁轩豪	郑敬怡,曹舒晴,卢慧,李贵娜
1356	马克思主义学院	数字经济时代劳动价值论适用性反思	20250170037	校创	康锐锐	320230926860	2023	华安			王敏,李睿,王斐,杨程文雅
1357	马克思主义学院	恽代英推进马克思主义大众化研究	20250170038	校创	祁尧睿	320220926311	2022	庞桂甲			周博未
1358	马克思主义学院	关于流浪乞讨人员救助管理工作的调查与思考——以K市人民政府救助管理站为例	20250170039	校创	曾靓	320220934460	2023	朱大鹏			李月容,黄雪融,常晰,岳姝宇

1359	马克思主义学院	中国共产党“历史主动”概念嬗变与话语建构研究	20250170042	校创	朱茗睿	320230927430	2023	李睿			郑重昕,李凡雅,陈锦,刘致炜		
1360	马克思主义学院	自媒体时代青年群体自我意识的迷失现象与回归路径探析	20250170043	校创	苏乐音	320220926390	2022	李东峻		韩玥	崔文颖,罗贤斌,李辉宇,冯凡		
1361	马克思主义学院	中国式现代化视域下城乡精神文明建设融合发展的理论逻辑和实践路径研究	20250170044	省创	丁菁	320230926710	2023	张明皓			曹丹阳,谭顺子,黄敬昊,张迪宁		
1362	马克思主义学院	人工智能时代的工作-休闲关系变革研究——基于马克思劳动时间理论分析	20250170045	省创	涂新皓	320230927160	2023	谢亚洲			罗彤,何文静,唐艺元		
1363	马克思主义学院	数字技术异化对大学生价值观的影响分析和应对策略研究	20250170046	省创	高雪	320230926740	2023	牛新星			周禹彤,尼玛次仁,熊山丽		
1364	马克思主义学院	新时代高校网络党建平台建设研究——以兰州大学为例	20250170047	省创	王怡涵	320230927240	2023	赵洪良			陈梦阳,郑元英,黄雪欣,王春宇		
1365	马克思主义学院	红色文化短视频多模态话语传播的效能与机制研究	20250170003	国创	李辉宇	320220926150	2022	宫长瑞		修瑾	刘美莹,田晓晗,苏乐音,方音		
1366	马克思主义学院	马克思主义消费异化视域下数字资本主义时代消费异化的审视与反思	20250170008	国创	付显涌	320220926040	2022	姜美华		马芳	周盈杏,石磊,张吉睿		
1367	马克思主义学院	生成式人工智能赋能网络意识形态治理现代化研究	20250170017	国创	张吉睿	320220926640	2022	杨志超		程冠一	曾铁真,刘文卓,冯国晓		
1368	马克思主义学院	算法推荐对青年主流文化认同的赋能效应及其风险治理	20250170028	国创	李东	320220926140	2022	朱大鹏			李姿睿,任静亚,陈淑婷,康锐锐		
1369	马克思主义学院	从解构“唯一者”到重构数字时代共同体——重审《德意志意识形态》“圣麦克斯章”的当代意义	20250170041	国创	周盈杏	320220926750	2022	谢亚洲		黄涛	付显涌,林子熙,任静亚,崔文颖		
1370	生命科学学院	植物病毒系统感染宿主长距离转运机制的研究	20250180001	校创	上官燕	320230928150	2023	武海军			李常坤,魏廷竹,杨一苗		
1371	生命科学学院	线粒体移植治疗特应性皮炎的疗效和机制研究	20250180003	校创	黄佳梦	320230928670	2023	王春明		刘宇涵	张子涵,王佳睿,柯晓筱,罗清露		
1372	生命科学学院	筛选线粒体自噬诱导剂并探讨其在抗阿尔兹海默病中的作用及机制研究	20250180004	校创	张子涵	320230927660	2023	罗荣灿			柯晓筱,熊琳佳,王佳睿,黄佳梦		
1373	生命科学学院	揭秘玫瑰精油抑制阿尔兹海默病状“密码”	20250180005	校创	李浩	320230925831	2023	李红玉			倪宗昌	安博雅,廖浩民	
1374	生命科学学院	浆水益生菌体外调节色氨酸代谢能力研究	20250180006	校创	刘锐睿	320230948711	2023	李祥楷			范静静	钟楷,高占魁	
1375	生命科学学院	探究暴露于磺胺甲恶唑(SMX)对斑马鱼发育的神经毒性	20250180007	校创	吴思玥	320230927600	2023	赵海瑜			邹民鉴	廖雨禾,郑译涛,张玲艳	
1376	生命科学学院	探究赤藓糖醇对斑马鱼幼鱼神经发育毒性的影响	20250180008	校创	贾若冰	320230927510	2023	赵海瑜			吉苗苗	周永颖,罗毅,于泽楷	
1377	生命科学学院	青藏高原不同草地类型土壤碳降解微生物多样性研究	20250180009	校创	徐静	320230927621	2023	徐世健			韩琪琪	陈一丁,崔亦隆	
1378	生命科学学院	Rosetta对人工合成非天然氨基酸的肽链生物二级结构预测精准性研究	20250180010	校创	罗璇	320230928760	2023	达朝山			廖雨欣	冯宇阳,田雪菲,王宇辰	
1379	生命科学学院	拟南芥BH1调控开花时间的分子机制探究	20250180011	校创	温世竹	320230928830	2023	张华			崔钰琼	巨倩倩,李梦妍,丁嘉怡	
1380	生命科学学院	d1x3高表达对结肠癌的影响及部分机制的研究	20250180012	校创	徐大梅	320230928860	2023	王铭裕				罗璇,阿伊斯玛·艾尼,邵晴媛	
1381	生命科学学院	多靶点镇痛肽MC-2的耐受性、成瘾性药理学评价	20250180013	校创	张毓莹	320230928550	2023	周兰霞			杨童	王雯莹,李宇涵,宋博宁	
1382	生命科学学院	应用CRISPR-Cas9技术构建大肠杆菌缺失突变株	20250180015	校创	余星源	320230928470	2023	吉尚戎				黄冠峰,梁玉华,李绍洋	
1383	生命科学学院	OslQ-DOMAIN 1在水稻气孔发育中的功能研究	20250180016	校创	刘雨欣	320230913510	2023	陈亮				凯米尔亚·买买提艾力	
1384	生命科学学院	雷帕霉素激动髓源性抑制细胞对缺血性脑中风的影	20250180018	校创	薛紫馨	320230928330	2023	李婷				李雨彤	
1385	生命科学学院	热胁迫对马铃薯块茎起始的影响机制研究	20250180019	校创	林涛	320230928731	2023	王萌			孙新媛	杨梓涛,袁迪,陈重言	
1386	生命科学学院	一种单核糖蛋白的增殖性表达条件优化	20250180020	校创	谢利伟	320230922691	2023	朱莉			唐昱龙	苏曼曦,刘久源,赵晨辰	
1387	生命科学学院	新型阿片/NPFF多靶点融合肽的设计、合成及药理学筛选	20250180022	校创	杨梓涵	320230927631	2023	董守良			李鹏涛	白欣于	
1388	生命科学学院	神经肽FF调节神经病理性疼痛引发的脊髓小胶质细胞激活的作用研究	20250180023	校创	马静媛	320230928110	2023	周兰霞			张忠华	安博雅,吴静雯,张毛瑞	
1389	生命科学学院	植物乳杆菌BX62对卵清蛋白OVA诱导的小鼠变应性鼻炎的防治作用	20250180024	校创	邓依勋	320230927730	2023	郭旭生				张万阳,葛涵天,吴恒辉	
1390	生命科学学院	介导黑粉菌311植物促生效应的可挥发有机物鉴定及功能分析	20250180025	校创	姚成昊	320230928431	2023	纳小凡				贺小旗	陈思瀚,沈则钰,杨佳伟
1391	生命科学学院	复合凝胶包埋益生菌微胶囊缓释特性及抗炎的机制研究	20250180027	校创	方文艳	320230927770	2023	李祥楷			范静静	王雨萱,朱浩然,李森	
1392	生命科学学院	基于改进型YOLOv11框架的西北地区野生动物识别系统研发	20250180028	校创	谢响	320230927611	2023	包新康		路永钢		梁玉华,卢运国,沈叶枫,曾弘杰	
1393	生命科学学院	试管玻璃化发生机制的研究	20250180029	校创	黄冠焯	320230927881	2023	武海军			李智鹏	李维瑞奇,李绍洋	
1394	生命科学学院	青藏高原垫状植物下对立柱丝核菌有拮抗作用的链霉菌筛选	20250180030	校创	刘若希	320230927540	2023	陈书燕			田阳	王蕊珊,郭昱清,唐鑫鑫	
1395	生命科学学院	不同微塑料对玉米的生理胁迫效应研究	20250180031	校创	张雨萌	320230927650	2023	宋渊			卢琪	李雨彤,于卓兮,刘若希,杨晓彤	
1396	生命科学学院	铜绿假单胞菌的一种药物外排泵重组表达	20250180032	校创	林吉尧	320220927241	2022	朱莉				王敏中,黄祥,周炳宏,古佳明	
1397	生命科学学院	金黄色葡萄球菌生物被膜形成机制	20250180033	校创	成治江	320230927691	2023	杨浩				何昱颖	张瑞成
1398	生命科学学院	石油降解菌筛选及修复能力鉴定	20250180034	校创	杨瑞丽	320230928350	2023	张琪				邓科民,罗锦英,薛紫馨,张筱梓	

1399	生命科学学院	基于多肽修饰干细胞重编程 ECM 治疗肺纤维化的研究	20250180035	校创	王希名	320230927561	2023	常民		任怡徽	林正帆
1400	生命科学学院	褪黑素对拟南芥抗逆性的初步研究	20250180036	校创	陈童首	320230928651	2023	牟长征			龙彦新,林涛
1401	生命科学学院	镇痛药物 MCRT 脂化类似物的设计合成及其药效分析	20250180038	校创	段卓玲	320230927480	2023	董守良			杨耀婷
1402	生命科学学院	炭萜萜突变体 M8 的表型分析及生物学鉴定	20250180039	校创	龙志鹏	320210928411	2023	陈玉辉	王蔚森	张晟,饶希,杨壹涵,王照阳	
1403	生命科学学院	含萜萜基的烯炔酯的合成	20250180040	校创	郭东	320230927811	2023	达朝山		张兵	徐博文,郑斯元,李佳璐
1404	生命科学学院	钆配合物在阿尔茨海默病治疗中的应用潜力探究	20250180041	校创	张万阳	320230928521	2023	巢姗姗		冯钰	侯伟康,徐梓雨,葛涵天,孙陈毅
1405	生命科学学院	张掖地区草种质资源适应性评价	20250180042	校创	董一鸣	320230927751	2023	田福平		杜星瑶	周斌,凯米尔亚·买买提艾力,刘中正,姚昕尧
1406	生命科学学院	酸性离子交换树脂催化烯炔的氢内酯化反应	20250180043	校创	吕长奇	320230928101	2023	达朝山			张健,王永青,宋航雨
1407	生命科学学院	抑制拟南芥茎尖分生组织干细胞命运的关键基因功能探究	20250180044	校创	吴静雯	320230927590	2023	朱亚芬		文君	刘怡汝,马静媛,张毛瑞
1408	生命科学学院	西北干旱区几种乡土牧草的抗旱性研究	20250180045	校创	俞越	320230928481	2023	潘建斌			卢远图
1409	生命科学学院	染色质重塑因子 RBBP4 在多个表观遗传调控复合物中发挥分子机制	20250180046	校创	胡睿妍	320230927500	2023	程博		王思涵	邵靖媛
1410	生命科学学院	伊利可莫在逆转肿瘤细胞耐药中的应用探究	20250180047	校创	杨宇卉	320230928400	2023	巢姗姗		孙庆阳	杨耀婷
1411	生命科学学院	水稻 OsPUS 基因在低温胁迫适应中的功能研究	20250180048	校创	王韵正	320230927581	2023	张泽勇			姜奇辰,覃思锐
1412	生命科学学院	TRV 和 PVX 病毒载体递送 CRISPR/Cas9 实现马铃薯和本氏烟草基因编辑	20250180049	校创	赵建月	320220925610	2023	武海军		孙静媛	马安妮,郭加林,林晓坤,张聪郁
1413	生命科学学院	神经激肽受体家族在肥胖中的作用	20250180050	校创	张聪郁	320220947340	2023	牟凌云			马安妮,赵建月,靳宣政,陈宇凡
1414	生命科学学院	黑粉菌 HFJ311 抑制拟南芥根离子吸收的机制研究	20250180051	校创	张一博	320230928531	2023	纳小凡		程振玉	梁亦琛,思景赫,李想,刘沛
1415	生命科学学院	基于益生菌发酵的中药-营养复合体系改善小鼠脱发的机制研究	20250180052	校创	牟奕桥	320230927551	2023	张春江			刘莫语,陈多
1416	生命科学学院	OsGDSL1 在水稻气孔发育中的功能研究	20250180053	校创	胡可	320220927930	2022	陈亮		周沁	卢昕明,阿依克丽木·萨依拉别克,高睿
1417	生命科学学院	拟南芥茎尖干细胞抑制基因功能研究	20250180054	校创	叶柔雯	320230927640	2023	朱亚芬		文君	刘怡汝
1418	生命科学学院	联合铁死亡与糖酵解相关基因鉴定和验证膀胱癌治疗新靶点	20250180055	校创	舒云骥	320220927501	2022	孙蔚明			李梦妍,张怡怡,魏廷竹
1419	生命科学学院	小鼠结肠癌 MC38 细胞 SSTR1 高表达细胞系的构建	20250180056	校创	靳鹏宇	320230927521	2023	王铭裕		丁鑫愿	杨鸿宇,徐俊杰
1420	生命科学学院	肿瘤代谢可塑性的系统调控机制与靶向重新编程——基于 METABOCEPTION 理论的经验-金属代谢对代谢分析及靶向宿主稳态的代谢生态系统重塑策略	20250180060	校创	王源源	320240928320	2024	金卫林			王源源
1421	生命科学学院	利用细胞表面展示膜乙酰胺对几丁质酶乙酰胺	20250180063	校创	熊付君	320230928301	2023	令晓民		邓锦波	马春,陈晖昊明,廖瑞博
1422	生命科学学院	尖孢镰刀菌介导的紫花苜蓿根腐病致病机制研究	20250180065	省创	吴恒辉	320230928841	2023	方龙发		朱龙考	张溢桓,杨幸宇,樊博堂,钟宇皓
1423	生命科学学院	不同时期内源羊霍根系土壤微生物的分离培养及功能研究	20250180066	省创	尹贺	320230928460	2023	张琪		刘婷	余星源,程楚晴
1424	生命科学学院	LFLs 与 IPL1 互作调控拟南芥成花转变的机制研究	20250180067	省创	哈提热木·依买尔江	320230927850	2023	易静		秦耀鹏	邓子妍
1425	生命科学学院	新型多靶点嵌合肽 LD-4 的镇痛活性研究	20250180068	省创	马乐春	320220927351	2022	周兰霞		李鹏涛	朱欣晨
1426	生命科学学院	植物茎尖分生组织干细胞命运决定的分子机制	20250180069	省创	陈一丁	320230927471	2023	胡冲			陈一丁
1427	生命科学学院	太子山林区大型真菌分类 和分子系统发育研究	20250180070	省创	郭雨田	320230927831	2023	潘建斌			马欣雨,陈金典,邓欣雨
1428	生命科学学院	“翠影素语”——BBX30、BBX31 参与油菜素内酯信号通路的分子机制解析	20250180057	国创	孙泽涵	320220927531	2022	林芳		原佳乐	熊文轩,佟祖仪,吴彩霞,白欣于
1429	生命科学学院	MIPFs 超表达材料的构建及抗旱性分析	20250180058	国创	宁逸翔	320220927440	2022	陈玉辉		罗泽煜	李施颖,张家楠,石有为,王炫宇
1430	生命科学学院	纳米塑料在苦荞麦中蓄积的作用机制	20250180059	国创	卢文芮	320220927340	2022	宋渊			肖祉桦,楼文礼,姜家圆
1431	生命科学学院	BH1 通过 EDR1 调控 SA 介导拟南芥免疫应答的分子机制探究	20250180061	国创	刘丰睿	320220927281	2022	张华			刘铠睿,马苏坤,房子盛
1432	生命科学学院	基于转录组挖掘大豆抗早功能基因与机理研究	20250180062	国创	亿吉力	320230928451	2023	王晓敏			亿吉力,梅家驹,崇阳,段金星
1433	生命科学学院	神经肽 FF 在吗啡缓解病理性疼痛中的调节作用研究	20250180064	国创	李晨曦	320220922131	2022	董守良			陈乐然,米热依·热斯克力德,丁昊,董嘉琪
1434	生态学院	基于单细胞组学探究短柄草属物种多年生性状产生的机制	20250400001	校创	孟德锦	320230928771	2023	杨勇志		刘倩	胡瀚涛,武庭安
1435	生态学院	全球陆生哺乳动物食物网与病毒共享网络的关键物种与热点分析	20250400002	校创	马博璇	320240929730	2024	严川		郝希阳	彭子岳,王奕晋,周渝佳,贺泳泽
1436	生态学院	硅添加对青藏高原高寒草地凋落物分解速率及元素释放的影响及机制	20250400004	校创	李妍妍	320220928240	2022	徐当会			马海兰
1437	生态学院	农业生态系统中禾豆间作碳-氮-微生物耦合机制研究	20250400006	校创	熊铭	320230929131	2023	熊友才		王洋	徐新源,袁玮琪,杨力,王琛哲
1438	生态学院	多重全球变化因子对菌根真菌的影响	20250400007	校创	陈静茹	320230928900	2023	吴纪华			李妍妍,陈梓峰,张晨曦

1439	生态学院	黄土高原不同菌根类型人工林土壤碳库功能及影响因素研究	20250400009	校创	黄家麒	320230928981	2023	李金花			宋映萱,潘宇昊
1440	生态学院	豆科密度对高寒草地土壤细菌群落结构的影响	20250400010	校创	祁梦瑶	320230929050	2023	芮俊鹏			邓金兰,苏嘉欣
1441	生态学院	环境驱动红苜蓿细胞壁成分含量变化与其合成基因响应研究	20250400011	校创	姜娉朵	320230928990	2023	朱莹莹	王妮		赵霜,田雯琦,王豆捷
1442	生态学院	青藏高原高海拔取土恢复草地的土壤碳组分动态变化研究	20250400012	校创	陈非隆	320240929651	2024	郑天立		张语嫣	陈锐
1443	生态学院	柠条锦鸡儿与中间锦鸡儿适应盐胁迫的生理指标变化及耐盐机制研究	20250400013	校创	张鹤然	320240929801	2024	方向文			王琛哲
1444	生态学院	基于荒漠蓝藻洞穿生物土壤结皮对土壤生态功能的影响	20250400014	校创	陈锐	320240929661	2024	邓建明	胡维刚		胡佳敏 陈非隆
1445	生态学院	西北荒漠区特色植物沙芦草的基因组构建和抗旱机制研究	20250400015	校创	胡潇涛	320230928971	2023	杨勇志		张宇琦	孟德锦,武庭安,张旭哲,彭子苗
1446	生态学院	增温背景下叶片真菌病害对植物群落结构的影响机制研究	20250400017	校创	魏琰坤	320230929121	2023	刘向		江红樱	毛立山,蒋永山,郑瑞博,王嘉涛
1447	生态学院	瘤胃液的酸度及其微生物对于塑料降解的影响	20250400020	校创	葛佳棋	320240929690	2024	龙瑞军			宿甲禾
1448	生态学院	人-野猪冲突时空格局及影响因素	20250400022	校创	周渝佳	320240929830	2024	赵序茅		王凯凯	刘爽,陈梓烁,杨卓群
1449	生态学院	生态恢复对风电场高寒草地群落结构和功能的影响	20250400023	校创	蒋欣瑶	320230937360	2024	赵景学			李权永,谢佳怡,霍亚楠,董家宏
1450	生态学院	萃英山植被修复对鸟类群落营养网络构建的影响	20250400024	校创	李瑞涵	320240929710	2024	张立勋			陈佳珍,汉廷妙,杨雨欣,周劭
1451	生态学院	一株显著耐盐类芽孢杆菌与根瘤菌混合接种对紫花苜蓿促生长影响	20250400031	省创	王豆捷	320230929111	2023	魏敏		侯孝丹	刘嘉诚,张仁静
1452	生态学院	草地植物凋落物质量对升温 and 养分添加的响应及机理	20250400032	省创	张媛婷	320240929820	2024	叶建圣			刘嘉诚,张仁静,张露文
1453	生态学院	氮添加对植物多样性与叶片真菌病害之间关系的影响	20250400026	国创	葛戈	320220928180	2022	刘向			金子博
1454	生态学院	基于基因组大语言模型开发不依赖序列比对的同源长链非编码 RNA 预测方法	20250400027	国创	林政宇	320230929021	2023	张宏			胡琰芝,陈子章,高铭悦
1455	生态学院	大豆根瘤菌群体淬灭功效评估	20250400028	国创	展学敏	320230929170	2023	魏敏			张丛旭,高晨欣
1456	生态学院	基于原位监测和深度学习模型的河流碳传输对降水事件响应机制研究	20250400029	国创	刘顺	320220928261	2022	宋超			高铭悦,郑培根
1457	生态学院	不同水分条件下草本植物叶片功能性状变异模式及其驱动因素研究	20250400030	国创	辛妍坤	320240929780	2024	邓建明	冉金枝	李帆	胡琰芝,周晓夏,徐新源
1458	数学与统计学院	矩阵么半群的最小生成集	20250190001	国创	田阳	320220928870	2022	张文婷		李毛才让	夏子雯,杨颖毅
1459	数学与统计学院	基于加权 n 叉树的谱特征研究	20250190002	校创	江沁妍	320220928610	2022	张文婷		安洋	周博谦,盛海丰
1460	数学与统计学院	基于 PINNs 的非对称 Fokker-Planck 方程的求解与跨学科应用	20250190003	校创	郭译瑛	320220928511	2022	王业娟		张泽望	杨臻乔,蒋慕清,冯若曦
1461	数学与统计学院	基于 DyT 和 MLA 改进的 transformer 期货预测模型	20250190004	校创	陈思	320220928440	2022	胡潇潇		刘嘉兴	曾俊歌,万梓安,赵彦博,姚峻文
1462	数学与统计学院	基于动态张量回归的脑连接分析	20250190005	国创	王靖宜	320230929780	2023	李周平			张瀚元,邓富诚
1463	数学与统计学院	时变阻尼下忆阻 Hindmarsh-Rose 神经网络的指数同步研究	20250190006	校创	向煜	320230929841	2023	李新华		李长春	杨瑞景,徐城华,张鑫斌,祖国轩
1464	数学与统计学院	若干图类的部分对偶亏格多项式的研究	20250190007	校创	朱子涵	320230930040	2023	颜棋		相怡冰	崔培杰,肖雅文,尹咨惠,康瑜美
1465	数学与统计学院	基于 SVEIR 模型的格上行波解研究	20250190008	校创	王宝璇	320230929751	2023	林国		戴文昊	张琳昇,贾锴洋,李冠杰
1466	数学与统计学院	多模态医学数据融合策略研究及应用	20250190009	国创	易淑慧	320220947300	2022	赵学靖		李君仪	张心蕊,江艳,赵业牛,卢翰
1467	数学与统计学院	基于分数布朗噪声的扩散去噪模型的开发与应用	20250190010	校创	杨军涛	320240930531	2024	邓伟华		王恒	张文文,李承瀚,王志源,张伯源
1468	数学与统计学院	多视图聚类算法的研究	20250190011	国创	李香玥	320220919960	2023	黄玉梅		滕志毅	江艳,孙子欣
1469	数学与统计学院	Kirchhoff 型方程的多解性的研究	20250190013	国创	颜珂沛	320240930501	2024	程锦友		刘语修	伊士杭,徐敬诚,何玉凯,徐一雅
1470	数学与统计学院	最大度较小的图的无冲突染色	20250190014	校创	司马尚坤	320230929641	2023	高敏平		金雨馨	唐墨予,杨明川,杨瑞景,唐楚佩
1471	数学与统计学院	机器学习驱动的洪水过程智能模拟与预测,以黄河流域为例	20250190015	校创	柯岩恒	320230929391	2023	焦桂梅		高婷婷	刘佳奇,盛沪山,叶广生,王添森
1472	数学与统计学院	SSLMRG: 半监督学习下的医学报告生成	20250190018	校创	王子琨	320220936661	2022	梁兆正		安洋	司马尚坤,唐墨予,唐楚佩
1473	数学与统计学院	链分支数临床状态的带子图类结构刻画	20250190020	校创	江慧宸	320230937350	2023	颜棋		冯瑞碧	江慧宸
1474	数学与统计学院	几类树的边魔幻全标号	20250190021	校创	林佳培	320230915810	2024	高敏平		金雨馨	徐淑宇,阿佩钰,刘泰萌
1475	数学与统计学院	神经网络驱动下的 ARMA-LSTM 混合模型: 基于时序分解的股价波动预测与参数估计	20250190022	校创	张楚娴	320220929230	2023	刘卫玮			薛一可
1476	数学与统计学院	基于 CVaR 的上证 50 指数的组合预测模型研究	20250190023	省创	程融涛	320220946530	2023	焦桂梅		郭俊杰	肖雅文,李宇辰,王泽豪,陈春宇
1477	数学与统计学院	基于倒向随机微分方程的膜蛋白 p53 蛋白耦合动力学建模研究	20250190024	省创	戚俊赫	320230929831	2023	邓伟华		王恒	戚俊赫
1478	数学与统计学院	党旗领航,数海引航——数学院党支部助力学业困难帮扶计划	20250190025	校创	冯子全	320230930091	2023	张丽君		戚雨欣	李冠杰,黄琦禹,张丁,鲁昊琛

1479	数学与统计学院	基于SMILES 预训练的深度学习框架探索蛋白质-有机分子结合亲和力	20250190026	国创	霍露修	320220948121	2022	王业娟		王泽杭	赵玉瑾,孔俊晓,卢金泽,方知远
1480	土木工程与力学学院	基于分布式光纤声学传感方法对极低温环境下金属及环氧树脂材料脆裂性能研究	20250200001	校创	饶励勤	320230931691	2023	蒋一萱		李泽翰	关颖达,刘庭
1481	土木工程与力学学院	纤维混凝土筒支梁的动力性能研究	20250200002	校创	王梓	320220931121	2022	马亚维			包卓尔,周煜杰,杨彦博
1482	土木工程与力学学院	Bi系超导材料的3D打印制备研究	20250200003	校创	成展望	320230931421	2023	张宝强		赵芬妍	杨亚雷,闫荣兴
1483	土木工程与力学学院	D型高温超导无绝缘线圈的失超特性及力学行为研究	20250200004	校创	徐晨峻	320230931191	2023	刘东辉			林孟锟,王跃澄,黎光中
1484	土木工程与力学学院	功能梯度杆在并约束下的屈曲分析	20250200006	校创	孔德睿	320230931551	2023	耀华东		韩雨辰	龚世航,戴红宇,孙存昕
1485	土木工程与力学学院	基于相场方法的密集颗粒流非局部流变模型	20250200007	校创	罗温明	320220930250	2022	叶晓燕			曹皓佳,王尧克,张继文,胡婷
1486	土木工程与力学学院	基于应力发光材料的跨闭合裂纹应力场截面应力分布规律研究	20250200008	校创	龚世航	320230931491	2023	郭文龙	张娟娟	马永杰	范展煜,向鑫
1487	土木工程与力学学院	Cavatappi致动器驱动性能研究	20250200009	校创	蔡紫薇	320230930320	2023	高志文		郭娟娟	梁雅雯,曹雅菲,廖茹欣
1488	土木工程与力学学院	地震烈度异常影响因素研究	20250200010	校创	杨青川	320230930691	2023	郭桂红			曹永贞,申俊杰
1489	土木工程与力学学院	压力对超导接头调控探究	20250200011	校创	周睿	320230931311	2023	刘聪			王俊
1490	土木工程与力学学院	基于原位 MICP 技术的黄土水稳性提升与水土保持机制研究	20250200012	校创	芮浩予	320220929871	2022	原鹏博		李俊	穆云龙,杨丁媛,王庆阳
1491	土木工程与力学学院	REBCO 涂层导体焊接接头脱层强度测试	20250200013	校创	石一涵	320230931120	2023	耀华东			王俊梁
1492	土木工程与力学学院	YBCO 超导材料限域纺丝的工艺探索与性能分析	20250200014	校创	薛子汗	320230931211	2023	张宝强		党一恒	李四望,李博焯
1493	土木工程与力学学院	圆底大尺寸文物的摇摆试验及固定措施研究	20250200015	校创	文博	320230931831	2023	王亚军			杨梦瑶,丁光明
1494	土木工程与力学学院	模拟月球环境下特制混凝土的 3d 打印技术的可行性研究	20250200016	校创	丁光明	320230931441	2023	张强强			文博,杨梦瑶,陈悠然
1495	土木工程与力学学院	石膏基地层层的力学特性研究	20250200017	校创	郑喻	320230932011	2023	王亚军			韩彦泽,王得,高超,常佳琦
1496	土木工程与力学学院	黄土边坡细沟溯源侵蚀对电力线路塔基的影响预测模型研究	20250200018	校创	刘乃哲	320230930521	2023	原鹏博			章文轩,张浩睿,罗益暹
1497	土木工程与力学学院	基于机器学习对旋翼流场数据的预测	20250200020	校创	孙浩宇	320230931141	2023	朱伟			王一昊,刘治霖
1498	土木工程与力学学院	红砂岩干湿循环条件下宏观性能及微观机理研究	20250200023	校创	周岭	320230930780	2023	赵忠虎			刘乃哲,李贵树
1499	土木工程与力学学院	螺性界面接触应力测试方法	20250200024	校创	张嘉仪	320230931960	2023	他昊睿			王尧,章立萍,杨杰
1500	土木工程与力学学院	磁流变弹性材料结构的多尺度力学仿真	20250200025	校创	刘朝阳	320220930221	2022	高原文			孙祥旭,尉长安,邱晴阳,曹雅菲
1501	土木工程与力学学院	挂网用鱼线材料的时变特性研究	20250200026	校创	胡正航	320230931531	2023	王亚军			杨博文,田项宇,王才源
1502	土木工程与力学学院	极低温条件下超导材料 Nb3Sn 的疲劳损伤模拟	20250200027	校创	杜嘉雯	320230930910	2023	张亚君			吕睿霖,王子瑞,张子玉,杜佩芸
1503	土木工程与力学学院	风沙热耦合的火星风沙起动机制研究	20250200031	校创	谈耀明	320230931161	2023	张洁		张雅璐	李保强,樊敏
1504	土木工程与力学学院	红砂岩混凝土抗氯离子渗透研究	20250200032	校创	马世明轩	320220949531	2022	赵忠虎			尹天昊
1505	土木工程与力学学院	光伏面板风沙堆积现象的实验观测研究	20250200033	校创	李飞	320220930761	2022	张欢			黄靖,李嘉轩
1506	土木工程与力学学院	基于应力发光材料的预应力混凝土梁断裂能测试及裂纹扩展规律研究	20250200034	校创	杨博文	320230931891	2023	郭文龙	张娟娟	冯勇超	田项宇,林煜,胡正航,王才源
1507	土木工程与力学学院	生物矿化技术加固土遗址抗风蚀性能试验研究	20250200037	校创	石浩	320230930601	2023	原鹏博			马成,吕东,阿布都哈德尔·阿不都热合曼
1508	土木工程与力学学院	光伏板的复合结构与材料自适应	20250200038	校创	孙嘉豪	320230931741	2023	张强强			李嘉轩,黄靖,何明磊,杜豪飞
1509	土木工程与力学学院	基于PIV技术的变速箱内流特性及功率损耗	20250200040	校创	胡潇文	320230930961	2023	何侃			唐小龙,吕凡
1510	土木工程与力学学院	基于青土湖沙尘暴野外观测站测量数据的风成沙带时空统计特征研究	20250200043	校创	任炜韬	320230931111	2023	张欢		刘源	刘涛,张继文,林孟锟
1511	土木工程与力学学院	大变形下硬磁材料的等效性能预测	20250200044	校创	邓一鸣	320230931431	2023	张娟娟			巨晨阳
1512	土木工程与力学学院	基于机器学习反演二代高温超导带材的物理参数和失超路径	20250200045	校创	袁展威	320230931231	2023	耀华东		吴勇岭	朱梓萌,陈进
1513	土木工程与力学学院	基于机器学习的湍流中颗粒受力模型构建	20250200048	校创	顾嘉炜	320230930941	2023	胡锐峰		刘皓轩	张金悦,陈进,苏曾威,任即康
1514	土木工程与力学学院	热冲击作用下的安瓦石剥蚀薄片状剥落病害发育特征研究	20250200050	校创	罗屹然	320230930571	2023	张理想			张彦苗,张春莉
1515	土木工程与力学学院	基于气象数据的社区建筑能耗优化预测系统	20250200052	校创	刘汉伟	320220930851	2022	王亚军			杨广田,张甜甜
1516	土木工程与力学学院	基于仿真模拟于不同流体环境下对超导带材机械分切的改进	20250200054	校创	孙存昕	320230931131	2023	刘聪			梅瑞超,孔德睿,林郁涵
1517	土木工程与力学学院	脉冲场下高温超导电缆多场耦合行为的研究	20250200055	校创	史轩	320220904781	2023	刘东辉			赵明达,唐煜捷
1518	土木工程与力学学院	架空输电网在风荷载下的力学行为分析	20250200056	校创	房多义	320230930921	2023	高志文		刘梦通	刘亮,令小刚,高靖翔

1519	土木工程与力学学院	道路结构沉降监测及塌陷预警研究	20250200062	校创	张晋魁	320230931971	2023	王花平		周克成	张洪伟,李俊波,肖同可唯
1520	土木工程与力学学院	基于时空并行框架的自适应采样物理信息神经网络的槽道湍流场重构	20250200057	省创	李保澄	320230930991	2023	张欢			杜慧雯,杜俊岩,袁展威
1521	土木工程与力学学院	吸附结合含水量与非饱和黄土原生结构强度关系的试验研究	20250200058	省创	郭嘉朵	320220929650	2022	王娟			袁胜东,刘文昊
1522	土木工程与力学学院	基于等效电路法分析多铁性复合材料的磁电容效应	20250200059	省创	徐祖炎	320230931201	2023	张娟娟		李刚	吕睿琛,徐冯乐,高子亢
1523	土木工程与力学学院	大理岩质文物表面微裂隙生物矿化修复试验研究	20250200060	省创	周钰海	320220930071	2022	原鹏博			刘旭,刘超麟,苗希霆,李昊
1524	土木工程与力学学院	复合荷载作用下压弯构件平面内稳定最大二阶弯矩的计算理论与方法研究	20250200061	省创	刘超麟	320220930841	2022	刘占科		何修宇	黄梓轩,刘涛,刘旭,周钰海
1525	土木工程与力学学院	含水率对北石窟寺砂岩力学性质的影响机制研究	20250200021	国创	刘炳君	320220929781	2022	张景科			章陈雨,陈晓东,任炜韬
1526	土木工程与力学学院	高温超导 CORC 线缆在复杂变形下的力学行为研究	20250200028	国创	邓钧文	320220930610	2022	耀华东		唐盛艺	曹皓佳,刘佳豪,黄嘉怡
1527	土木工程与力学学院	FLNG 复合材料软管管结构的力学性能和失效机制研究	20250200030	国创	石国涛	320220930311	2022	高原文			王俊梁,陈彦泽,夏吴迪,高盛彬
1528	土木工程与力学学院	基于监测信息的复合材料结构抗疲劳性能在线表征方法	20250200036	国创	夏志刚	320210932911	2022	王花平			陶秋实,李振武,张玉鑫,王轩
1529	土木工程与力学学院	暖湿化背景下极端降雨对永和县明长城的试验研究	20250200039	国创	李瑞雪	320220929740	2022	谌文武			周正,石浩,汪如杰,苗希霆
1530	土木工程与力学学院	基于拓扑结构优化的碳纤维增强材料制造韧性化研究	20250200041	国创	林致远	320230930501	2023	张宝强		赵艳堂	李天泽,罗业超
1531	土木工程与力学学院	PVDF 基压电复合材料在机械载荷和温度载荷下的晶相转变与压电效应的理论研究	20250200047	国创	徐冯乐	320230931871	2023	张娟娟		罗金叶	徐祖炎,程子越,刘天翼
1532	土木工程与力学学院	植被覆盖对土壤降雨防护及水盐迁移影响研究	20250200049	国创	牛盈盈	320230930590	2023	王南			柯岩,林煜
1533	土木工程与力学学院	圆柱尾迹对两相湍流壁面切应力的影响研究	20250200051	国创	刘天成	320210930351	2022	王国华			赵星宇,陈可东
1534	土木工程与力学学院	北石窟寺弱胶结砂岩浅表层化学加固材料探索	20250200053	国创	舒非	320220929880	2022	张景科			白治治,杨英,田启升
1535	外国语学院	西北“花儿”文化的英译和跨文化传播研究	20250210005	校创	徐梦寒	320220933140	2022	马伊林		陈思慧	牟占龙,商艺,曾子佳,贺仕杭
1536	外国语学院	智联时代中国赴俄留学生文化适应困境与干预路径研究	20250210008	校创	殷欣茹	320230932610	2023	石鑫楠		邓瑞娟	孔雅昕,母银飞,谷佳洋,程晨晨
1537	外国语学院	基于 TikTok“难民”在小红书平台的讨论话题热度数据分析探讨当今中国国际传播的有效途径	20250210010	校创	宋筱艺	320230933620	2023	史菊鸿		廖思思	段昕彤,陈亚轩,严宸,林昕若
1538	外国语学院	《哪吒之魔童闹海》与迪士尼动画《花木兰》文化改编比较研究	20250210013	校创	王岩琦	320220933000	2022	祁和平		胡泽明	邵文瑞,韩星雨,肖倩倩,董锦绣
1539	外国语学院	目的论视角下的外宣文本隐喻翻译研究——以《2025年国务院政府工作报告》英译为例	20250210050	校创	乔义舒	320240933220	2025	路东平		吕成威	张志康,李子琛,秦可凡,周珂米
1540	外国语学院	兰州话“哩”助词用法研究	20250210015	校创	郭慧娟	320220932540	2022	ABE POWELL		高田	王娟娟,池若桐,张丰,王雅洁
1541	外国语学院	哈萨克斯坦数字化治理研究——以数字政府为例	20250210017	校创	刁卓	320230932260	2023	郑丽丽		刘海伦	范宸豪,于浩,周紫璐,赵卿扬
1542	外国语学院	学在兰大, 语智兰图: AI赋能多语种“讲好兰大故事” 创译实践	20250210053	校创	李婷婷	320220931780	2022	张锦帆		张蓝月	黄杰,曲睿,宋晓萍,崔可越
1543	外国语学院	框架理论视域下中国传统文化动画的跨文化传播研究——基于《哪吒2》海外媒体报道分析	20250210019	校创	黄博文	320220945240	2023	史菊鸿		胡文婷	马羽凡,单志鹏,华晓艺,赵一航
1544	外国语学院	费尔克穿夫三维分析模型视域下英美主流媒体 DeepSeek 与 ChatGPT 报道比较研究	20250210021	校创	龚星俞	320220932530	2022	柴楠		王泽皓	王芮雪,匡淑宁,曾子佳,王岩琦
1545	外国语学院	中原官话洛洛片方言词汇新老源流研究与数字化记录——以伊川县为例	20250210022	校创	李燕臻	320220931800	2022	韩莉		郭一洁	孟宇晨,王柯洲,张露诗
1546	外国语学院	多语学习与情绪智力关系研究	20250210023	校创	王尚莹	320230932140	2023	陈建林		史培媛	张忠泰,许一鸣,靳艺奇,马羽凡
1547	外国语学院	四语共绘 九色甘南: 藏地旅游资源的线上多语叙事实践	20250210055	校创	王思晴	320220932010	2022	冯月		岑榕	魏奕淑,仁青拉姆,王洪,颜文韬
1548	外国语学院	基于甘肃本土文化视角的临境关怀创新探索	20250210052	校创	罗丹	320230932790	2024	雷紫翰		甘俊楠	吕婉伶,侯睿祈,李媛
1549	外国语学院	AI 赋能下的外语学习异化问题与优化路径研究	20250210026	校创	李振海	320230932361	2023	包水梅		张源君	刘子瑜,赵硕
1550	外国语学院	外籍汉语学习者对华态度生成机制实证研究——以喀什干东方大学孔子学院为例	20250210027	校创	陈晓辉	320240933011	2024	王天驹		韩彦雄	安文杰,罗佳兴,洪雅静
1551	外国语学院	中国网络小说在俄罗斯的译介与传播——以《天官赐福》为例	20250210028	校创	肖恩怡	320230932570	2023	张月红		何琰	廖宝怡,殷欣茹,张静芳,宋嘉怡
1552	外国语学院	乡村振兴背景下岷县中药材产业现状分析与优化策略	20250210029	校创	张一桢	320230932650	2023	石鑫楠			徐静怡,曹旭霞,田启辰,刘帅星
1553	外国语学院	《信长公记》中文翻译实践	20250210031	校创	杨兵	320220932371	2022	刘振宇		李晚月	陈俊旭,胡乐霖,刘琦,郭幽瑜
1554	外国语学院	生态翻译学视角下的甘肃长征文化的英译研究——以甘肃省宁会纪念馆为例	20250210032	校创	赵玉	320230933930	2023	马伊林		马旭航	陈静颖,陈渭宁,赵沐希,肖佳
1555	外国语学院	中国传统文化外译的人机协同策略与分层补偿机制研究——以《何以中国》的多译本对比分析为例	20250210056	校创	秦箬	320230933610	2023	路东平		张旭旗	汪乐扬,张航,乔义舒,刘洛吟
1556	外国语学院	媒介化社会下河南禹州钧瓷在俄语国家的翻译和传播研究	20250210057	校创	边富蒙	320240932981	2024	丁世武		麦颖欣	张博洋,梁嘉伟
1557	外国语学院	探索俄语语言文化: 新媒体传播与推广	20250210036	校创	曹莉莉	320230932420	2023	冯月		孙艺然	丁珍珍,王妍童,杨澜,王辰月
1558	外国语学院	中西医对比视域下的中医精神养生学整体观念研究	20250210061	校创	陈思远	320240932801	2025	林灵娜		李楨	聂凡迪,汪思言

1559	外国语学院	地缘政治视角下我国参战扎鲁比诺港口开发战略研究	20250210038	校创	张若金	320240933360	2025	王天驹	卫星	丁艺潼,白鹤,苏哲熙
1560	外国语学院	基于大语言模型的中国动画海外文化传播机制研究	20250210058	校创	丘翎	320240934060	2024	丁旭辉	冯小丫	李卓然,王伟光,袁伟丽,李红妮
1561	外国语学院	新丝路语境下的数字文化外交——以《黑神话·悟空》为例的中国IP对俄传播策略分析	20250210051	校创	陈白璐	320240932990	2025	冯月	杨绍纤	杨旭东,陈柯润,康瑞琳,彭迪
1562	外国语学院	女性主义视阈下基于语料库的新视野大学英语读写教程和Northstar Reading & Writing中文女性形象对比研究	20250210041	校创	孔洪芝	320220932711	2022	韩超		曹梦森,俞璐睿
1563	外国语学院	关联理论视角下2023—2025年政府工作报告人工智能译本及人工译本对照分析	20250210059	校创	杨雅琪	320230933780	2023	史菊鸿	覃鑫鑫	范天一,陈亚芸,陈宇翔,王琛瑾
1564	外国语学院	《哈萨克斯坦青年语言使用现状分析——以社交媒体为视角》	20250210060	校创	周瑶	320240933390	2024	张宏莉	张天明	刘晟,焦淑文,朱睿刚,李雪琴
1565	外国语学院	甘肃中医药典籍人工智能翻译质量研究——基于双评估模型的实证分析	20250210046	省创	商艺	320210934750	2022	成雨珊	冯心姚	张梦如,罗杰华,王紫晗,徐梦寒
1566	外国语学院	基于评价理论的《哪吒2》英文大众影评态度来源分析	20250210047	省创	赵思如	320220933270	2022	韩超		季田鑫,李琦,马语敏,吴章玉
1567	外国语学院	法国主流媒体对中国探非的报道分析——以2018-2024年为例	20250210048	省创	蔡宜霖	320230932700	2023	姚杰	李秋	赵梦蝶,余晨辉,寇静雯,崔露莹
1568	外国语学院	“一带一路”沿线复杂地区的文化纽带构建：以费尔干纳盆地的考古合作为例	20250210049	省创	王露月	320220932030	2022	王天驹	曹颖	王熙尧,王殿博,汤昕,廖书香
1569	外国语学院	《乡下人的悲歌》中“乡下人”形象研究——文学人类学角度的审视	20250210004	国创	袁伟丽	320220933230	2022	马伊林	董凡琦	洪梓榕,班佳琪,薛雨欣,熊文欣
1570	外国语学院	小红书中国用户在“TikTok难民”事件中的语言规划行为研究	20250210006	国创	王宇豪	320220931461	2022	林灵娜	陈雨	代锐杰,谭明悦
1571	外国语学院	数智时代甘肃文旅多语种国际传播实践探索与策略研究	20250210062	国创	侯越涵	320230932311	2023	韩莉	王明慧	王佳,孙旭,陈静颖,张一梓
1572	外国语学院	物质文化批评视域下当代美国华裔文学中的物与中国想象	20250210063	国创	王康辰	320210933280	2025	蒋璐璐		祁妍娟,赵思如,胡玉玲,袁富鑫
1573	外国语学院	数字人文视域下甘肃彩陶文明的多语种传播——基于大地湾遗址与马家窑彩陶博物馆展品的多模态实践	20250210016	国创	潘悦扬	320220931910	2022	司俊琴	冯小丫	丁政远,高羽江,杜欣瑜,张睿恒
1574	外国语学院	丝绸之路甘肃段世界文化遗产的跨文化传播研究——以“长安-天山”廊道路网为例	20250210020	国创	毛雨菲	320240934030	2025	马伊林	王怡馨	刘米田,蒋蓝岚,叶芷汀,区漫宁
1575	威尔士学院	萃英楼因——兰州大学虚拟交互式校园导览	20250410005	校创	王子滕	320240935071	2024	徐子超		陈伊沁,冉宇宇,康佳玲,谭逢燕
1576	威尔士学院	“绘匠记”经纬织语——甘肃老粗布与织布创新结合	20250410006	校创	魏子璐	320240935080	2024	徐子超	刘珊珊	赵雨鑫,李艺涵,唐小娜
1577	威尔士学院	纸尚创想实验室——潍坊风筝非遗文化文创创新	20250410007	校创	焦宇皓	320230934140	2023	沈明杰	李书红	刘雨晗,李奕果
1578	威尔士学院	湖南柳面具造型艺术创意设计项目	20250410008	校创	唐思睿	320240936240	2024	尚祉		廖语凡,许子欣
1579	威尔士学院	榆中县传统非遗文化的发掘与传播研究	20250410009	校创	冯毓	320240935661	2024	孙晓勇		张芸希,朱羿锦,邹胜哲,刘松宁
1580	威尔士学院	丝路纹创：敦煌-兰大跨媒介活化体系	20250410010	校创	杨璐	320240935150	2024	马若琼		钱浩鑫,李明慧,张舒欣
1581	威尔士学院	《萃英楼韵·润物无声》——兰州大学文创产品设计	20250410011	校创	秦诗雯	320240934840	2024	马若琼		王爽,陈紫馨,刘欣晨,刘静瑶
1582	威尔士学院	科普可视化——科学类数字绘本设计	20240410007	校创	曹泽阳	320230934001	2023	李静	汪俊琼	王翊楚,杨丹,韩若森,郭思岩
1583	威尔士学院	敦煌文化动画设计创新与传播研究	20250410012	省创	朱琴悦	320240936670	2024	汪俊琼		徐惠禾,付天,周溪
1584	威尔士学院	微信小程序在甘肃省非遗文化传播中的应用研究——以陇南道韵微信小程序的设计开发为例	20250410001	国创	辛昊恩	320230935021	2023	孙晓勇	魏灵冰	陈彦好,王小瑞,洪一格,陈怡欣
1585	威尔士学院	基于生成式人工智能(AIGC)视角下乡村环境设计优化策略研究	20250410002	国创	戴诗轩	320230934041	2023	张佳臻		房司凝,徐静蕾,李佩
1586	威尔士学院	“鼓舞”文化视角下的兰州太平鼓非遗传承与创新设计	20250410004	国创	曹佳虞	320240935480	2024	王静	侯怡宁	刘雨晗,刘进英,林瑜慧,王子菲
1587	文学院	短视频时代的经典娱乐化——以《论语》网络二创为例	20250220001	校创	李思齐	320220937580	2023	乔雪		刘学洋,冯璐璐,安铸杰
1588	文学院	伪纪录片的后现代叙事研究	20250220006	校创	刘芳源	320220921100	2023	朱超亚	谢子涵	松哈尔·也里哈力,刘晨曦,李蓉,王妍鑫
1589	文学院	近十年的“网络鲁迅”研究	20250220008	校创	孙铭翼	320220933850	2022	张春燕	陈丹婷	马智伟,杨慧琳,陈子轩
1590	文学院	《西游记》的文化符号再生产现象研究	20250220009	校创	廖双雯	320220933680	2022	聂成军	许天琦	廖双雯
1591	文学院	接受美学视域下的生成式人工智能诗歌研究	20250220010	校创	李思彤	320240937010	2024	王莹	罗小格	江天仪,艾一宁,雷佳泽
1592	文学院	马来西亚华语文学中的文化认同处境书写	20250220011	校创	张炜	320230935971	2023	聂成军	牛振宇	陈子轩,李佳盈,霍舒晴
1593	文学院	秦观词调中的流动性空间研究	20250220012	校创	马铭悦	320220933780	2022	张馨心	易怡怡	张慧琦,王秀宇
1594	文学院	Z世代受众驱动下国产动画电影IP的全龄化创作与市场生态重构研究	20250220013	校创	王欣玥	320220934410	2022	阮青	郭睿	牛心怡,柳子涵,王慧洋
1595	文学院	新世纪中国西部生态儿童小说研究	20250220014	校创	胡海波	320220933550	2022	李利芳	李艳义	朱超然,李文彬
1596	文学院	晋冀地区二郎神“水神”神话的地方化与功能转向	20250220015	校创	杨曼琪	320230935840	2023	刘文江	杨瀚洪	高雅晴,霍舒晴,王依扬
1597	文学院	文选书体文的多元书写及其价值指向	20250220016	校创	李开庆	320230935461	2023	雷恩海	欧阳一峰	李晨轩,桂程
1598	文学院	网络文学影视化叙事变异的生成机制及文化逻辑	20250220017	校创	傅鑫坤	320230935301	2023	陈柏彤	杨婧	周雪洁,朱钰珊,韩释文

1599	文学院	新世纪以来中国儿童小说成长研究	20250220018	校创	孔洁	320220933620	2022	李利芳		张旭宇	王涵,林霞,钟丽华
1600	文学院	中美生态散文中的国家公园形象比较研究	20250220019	校创	谷小溪	320220933510	2022	郭茂全		李登瑞	姜家美,李登瑞,张顺琴,王雪然
1601	文学院	基于AI大模型的泰州方言研究与保护	20250220020	校创	杨子江	320240937411	2024	邓文婧		左创	徐安,赵晨宏,谭向博,张思成
1602	文学院	明代甘肃边塞诗对地方文化旅游产业的赋能研究	20250220021	校创	陈奕霖	320220933400	2022	高谦		尚琦琛	白一含,毛梦莹,周雪洁,丑淑彤
1603	文学院	读者视阈下的塞吉维克“修复式阅读”理论研究	20250220022	校创	暨晓瑜	320240936920	2024	夏成军		许天琦	马蔚函
1604	文学院	抖音短视频平台的神经成瘾机制和技术加速困境研究	20250220024	校创	李文彬	320230936260	2023	阮青		李玉涛	王楠,胡玉婷,王梦娴
1605	文学院	汉语类同衍生现象研究	20250220025	校创	张倚豪	320240937471	2024	汪燕洁		叶诗冉	鲜雨晨,王致远(浙江工业大学)
1606	文学院	哪吒神话的跨媒介叙事研究	20250220026	校创	熊洪	320230935810	2023	杨建军			钟丽华,陈昕,叶曦宇,赵冉琦
1607	文学院	中国近现代外译文学副文本形态与价值研究	20250220028	校创	李雅欣	320230935480	2023	权松锦		李登瑞	黄璟琪,马子晴,李怡寒,陈可儿
1608	文学院	苏轼接受魏晋生死观研究	20250220030	校创	孙榕	320230935660	2023	杨诗波		陈凌霄	韩铭轩,赵一帆
1609	文学院	敦煌写本《唐律疏议》研究	20250220031	校创	梁正丽	320220934190	2022	喻忠杰		赵子华	徐永祥,郝若扬,李宇皓
1610	文学院	新中国成立前后(1946-1952)私营电影剧本创作研究	20250220032	校创	覃佳乐	320220934380	2022	朱超亚		谢子涵	刘天宇,刘其威
1611	文学院	从“衍晋巢”到“衍晋状”——论《燕子赋》对唐诗燕子意象的继承与创新	20250220033	校创	王若曦	320240937600	2024	喻忠杰		董郭坤	樊梦佳,黄璟琪,邓希如,吴优
1612	文学院	比较视域下亚欧草原与西亚灵鹫(鹰)形象的巫术象征及其关联神话研究	20250220034	校创	潘芮	320230935570	2023	乔雪		杨瀚洪	蔡欣冉,牛克勤,卓瑛,刘煜焱
1613	文学院	青年亚文化视域下国产乙女游戏的批判性研究	20250220035	校创	刘婧	320220934350	2022	漆飞		石渊	陈佳蕊,孔洁,王同语
1614	文学院	县城阅读“生态”研究——以阜宁县为例	20250220036	校创	梁志月	320240937050	2024	刘文江		刘晋次	乔晓延,马雪笛,宋宜雄
1615	文学院	《牡丹亭》与《西游记》比较研究	20250220037	校创	吴瑛杰	320220934011	2022	胡颖		丁宇伟	吴瑛杰
1616	文学院	陈彦文学世界的多维透视	20250220038	校创	廖双璠	320220933670	2022	权松锦		王若琛	王嘉尧,李怡宁,李涵,彭思嘉
1617	文学院	基于图像对比的汉语鸟类名称古今演变研究	20250220039	校创	郑明	320230936000	2023	张帆			张景渝,孔叶,尹思源
1618	文学院	飞天形象的跨文化演变:从印度到中国的艺术原境与象征意义研究	20250220040	校创	苗静	320230936280	2023	乔雪		靳淑媛	李曼,朱钰瑶,马智伟
1619	文学院	边缘的寓言:新时期文学中的影子形象及其符号象征意义	20250220042	校创	王玉梅	320220933980	2022	马梅萍		邢筱凤	高思涵,韩亚楠,贾秉宇
1620	文学院	国际中文教育儿童文学阅读资源建设	20250220043	校创	岳宗森	320230935931	2023	李利芳		惠明远	葛伊乔,殷湘迪,张熙媛
1621	文学院	媒介间性视域下单机悬疑解谜游戏的叙事革新研究	20250220045	校创	杨权	320230935851	2023	王焱		马思齐	许涛,胡杉杉
1622	文学院	《愚泉汉简》释文索引整理研究	20250220046	校创	李书扬	320230936141	2023	赵尔阳		闫锦楠	王天奇,徐翔,徐哲
1623	文学院	二苏养生思想异同比较及其交互现象的研究	20250220047	校创	庞雅妮	320230935580	2023	张馨心		白婉月	钱彦,黄盛瑜,侯雨妹
1624	文学院	西部文学中的边地中国书写研究——以新世纪茅盾文学奖获奖作品为例	20250220049	校创	邓操	320230935261	2023	杨建军		赵仁微	胡玉婷,翟博洋,刘蕊,华作腾
1625	文学院	张菱玲小说中的陌生化手法研究	20250220050	校创	李港优	320230935500	2023	夏成军		张丹琛	顾飞扬,郝丽群,安思澄,石佳欣
1626	文学院	中国当代“学院派”写作的文学史意义研究	20250220051	校创	郑楚寅	320230935991	2023	傅钱余		马一然	王绎程,吴睿阳
1627	文学院	新世纪生态散文中的植物书写及其生态意蕴研究	20250220052	校创	石甲一	320220931930	2023	郭茂全		李登瑞	赵一帆,景玉琼,谢周,陈毅仁
1628	文学院	甘肃方言文献中的亲属称谓语研究	20250220053	校创	许舒萍	320220934250	2022	敏春芳		王瑞霖	陈希,胡玲,王文语
1629	文学院	打开兰州的N种方式——媒体策划与城市宣传深度融合的全案研究	20250220054	校创	郑星语	320230936010	2023	刘文江		韩亚轩	王雪然,牛亚榕,张峻豪,吴子豪
1630	文学院	《Z世代语境下经典文学多模态传播路径探索——以<红楼梦>新媒体矩阵构建为例》	20250220055	校创	宫怡清	320230933290	2024	田广		刘晴	刘蕊,韩亚楠,王绎程
1631	文学院	中国民族神话与现代影视改编的创新研究	20250220056	校创	魏静怡	320240937800	2024	杨文秀		李玉涛	刘其威,曹敏,王晶艺
1632	文学院	放于中流的传统:近代四川士人吴之英的学术、思想与心态	20250220057	校创	左润东	320220924871	2022	刘宝吉			刘兴泽,屈炳刚,刘炳旭
1633	文学院	《山海经》与十二生肖关系研究	20250220058	省创	杨欣	320230935860	2023	杨玲		刘振乾	杨菁华,李璇,雷佳萍
1634	文学院	后人人类理论视域下《素食者》的赛博格身体叙事研究	20250220059	省创	李炜君	320220933640	2022	王焱		赵姐姐	李炜君
1635	文学院	抖音视频高赞评论的语言特征与传播机制研究	20250220060	省创	宋绣文	320220933840	2022	南小兵		张婉莹	谢渝,孙源泽,李本屹
1636	文学院	西北汉简法律文书一形多字现象与分字使用情况研究	20250220062	省创	李承运	320230936131	2023	南小兵		王瑞霖	程明康,张子璇,侯孜璇,薛梅
1637	文学院	武威医简集释	20250220063	省创	王清恺	320230936161	2023	南小兵		张婉莹	侯孜璇,刘炳旭,何延龄,吴乐
1638	文学院	写本学视域下敦煌识字类蒙书研究	20250220064	省创	董郭坤	220250942881	2025	喻忠杰		尉依朵	韩泽慧,吴芸菲,王天奇

1639	文学院	汉语词语意义与功能演变研究——以宋元话本语气词研究为例	20250220002	国创	王柯渊	320220933901	2022	常萍		马小红	曹大鹏,孙源泽,于斯潮
1640	文学院	两汉楚辞代拟体中的文人心态流变——兼论代拟体的文学价值	20250220003	国创	康特铭	320220933611	2022	白奕娟			蔡昌松,胡玲,谢鸿轩
1641	文学院	数字技术语境下戏剧制作及舞台呈现的创新应用	20250220004	国创	梁鹏飞	320230933000	2024	杨文秀		ZAKIR ULLAH	曹国宁,康磊磊,胡成浩
1642	文学院	戏曲创作手法在电影中的应用研究——以近十年国产电影为例	20250220027	国创	潘佳怡	320230935560	2023	胡颖		孙立群	杨涵博,李涵,黄聪颖
1643	物理科学与技术学院	兰智阅卷-轻量化AI辅助阅卷系统	20250230001	校创	吴鑫星	320230939911	2024	程晨			梅一可,吕东升,章奕伊,余盼
1644	物理科学与技术学院	基于深度学习的ECD光谱预测	20250230002	校创	陈少伟	320230936761	2023	陈曦			柴智宇,吕宁,杜楠杰,张凡
1645	物理科学与技术学院	基于8-Pmmn磁体的二阶非线性极化响应函数计算	20250230003	校创	詹依翰	320230931241	2023	王云华			詹依翰
1646	物理科学与技术学院	交错磁体/铁磁杂质结中磁斯格明子的研究	20250230004	校创	周纳森	320240939841	2024	崔宝山			常嘉瑞,朱昊,陈盈杰
1647	物理科学与技术学院	稀土元素掺杂钇铁石榴石铁氧体的制备与性能研究	20250230005	校创	穆如清	320230937841	2023	张俊丽			唐铭
1648	物理科学与技术学院	基于MGC3130的人机交互系统	20250230008	校创	陈启航	320240938151	2024	李训柱			脱凡,贺昱炜
1649	物理科学与技术学院	基于FPGA的水果识别及分级系统	20250230011	校创	钦拜	320220904290	2023	王鹏		潘唯一	余晨晏,白容玮
1650	物理科学与技术学院	一维双准周期链的局域化	20250230012	校创	薛轶	320230938461	2023	王云华			王卓夫,付家,邱航东,曾佳达
1651	物理科学与技术学院	光纤特性与应用研究	20250230014	校创	陈炫雷	320230936811	2023	冯娟娟			荆一,李宇哲,陈少伟
1652	物理科学与技术学院	厄米和非厄米分形机械系统的能谱和拓扑性质	20250230015	校创	邱一景	320240939001	2024	王云华			杨家辉,张翼宇,杨峻峰,马浩仁
1653	物理科学与技术学院	金属线胀系数测量的创新设计与研究	20250230016	校创	林胡	320240938710	2024	王心华			周沛宁,吕天泽,廖非凡
1654	物理科学与技术学院	基于COMSOL的永久磁铁四极磁栅优化的设计与仿真研究	20250230018	校创	葛裕艳	320220929640	2023	范小龙			黄昆明,党梓涵
1655	物理科学与技术学院	自旋波的激发与调控	20250230020	校创	马津斌	320230937781	2023	蒋长军		金莹	柳涵智,胡锐涛,胡江铭,樊宇
1656	物理科学与技术学院	MHz低功耗片状小粒径铁氧体复合材料的研究	20250230022	校创	苏畅	320230937940	2023	王涛			潘怡晴
1657	物理科学与技术学院	光学相控阵激光雷达芯片研究	20250230025	校创	陈仕栋	320230936461	2023	田永辉	袁明瑞	马晓悦	张光彬,何佰川,薛书诚
1658	物理科学与技术学院	基于动态信号驱动的USB 2.0低功耗链路控制模块设计	20250230027	校创	胡博	320230937191	2023	赵桂娟			韩发鹏,梁哲,刘军实
1659	物理科学与技术学院	人工反铁磁结构中的磁子耦合	20250230028	校创	李帆	320230937411	2023	蒋长军			李广,李祺
1660	物理科学与技术学院	大黄蜂引力学中膜世界模型的引力涨落稳定性研究	20250230029	校创	邓源	320210914671	2022	刘玉孝		贾海龙	王冠霖
1661	物理科学与技术学院	基于CAN总线电机控制系统的研制	20250230031	校创	韦艺	320230938330	2023	李训柱			王晓桐,杨瑞瑞,陈飞宇
1662	物理科学与技术学院	f(Q)引力理论中引力波极化模式的研究	20250230032	校创	陈瑞	320220934841	2022	张玉鹏		范雨知	陈瑞
1663	物理科学与技术学院	双折射原理在光学仪器中的应用探索	20250230033	校创	郑毅	320230938790	2023	冯娟娟			曹越,张至涵
1664	物理科学与技术学院	稀土软磁材料制备及其性能的研究	20250230034	校创	刘永健	320230937631	2023	张俊丽			顾益舟
1665	物理科学与技术学院	555定时器芯片的设计验证和测试	20250230036	校创	李穆远	320220935521	2022	崔腾虎			李穆远
1666	物理科学与技术学院	结构调控对合金电阻温漂抑制的comsol仿真研究	20250230038	校创	李辰希	320230949231	2024	曹江伟		蒋维天	范元浩,冯拜博,王彦杰
1667	物理科学与技术学院	基于氧化物半导体气-固界面反应及迁移率研究	20250230041	校创	郝铭淳	320220935291	2022	王妍蓉		吴正昆	高传皓,尹任洁,张明阳
1668	物理科学与技术学院	高频交流消磁磁头结构的多物理场仿真研究	20250230042	校创	顾徐鑫	320240938341	2024	曹江伟			施博天,陈亦浦,周煜恒,樊帅彤
1669	物理科学与技术学院	基于电子自旋的磁存储器计算的软件仿真	20250230043	校创	孙文翰	320230937981	2023	刘小晰			陈赛,王润泽
1670	物理科学与技术学院	应变片与加速度计数据融合对微小位移的精确测量	20250230044	校创	王喻杨	320240931881	2024	范小龙			徐柯凡,张涵予,刘益新,胡舜钦
1671	物理科学与技术学院	新型磁电阻效应的物理机制及应用场景探索	20250230045	校创	张涵予	320240939680	2024	高存绪		马萍	王一舟,乔至辰,高嘉
1672	物理科学与技术学院	致密双星引力波波形研究	20250230047	校创	钟梓龙	320230901161	2023	杨捷			江子炫,程夏,陈允萱,杨耀峰
1673	物理科学与技术学院	杂化钙基类卤化物单晶X射线探测器性能研究	20250230049	校创	张至涵	320230938750	2023	靳志文		雷雨田	李政,田家奇,刘德馨,谢丙汉
1674	物理科学与技术学院	氧化锡纳米线网络的原位器件组装及其氢气传感性能探究	20250230050	校创	曾琪琪	320240916871	2024	周金元		张天尧	曾琪琪
1675	物理科学与技术学院	基于物理约束生成对抗网络的钙钛矿光伏器件逆向设计系统开发	20250230052	校创	陈相征	320220934511	2022	靳志文		雷世楠	邓浩然,仇学鑫,汪烨文
1676	物理科学与技术学院	彭罗斯极限计算RN黑洞的二阶正规模式	20250230053	校创	陈奕铭	320230930870	2023	郭文帝			范嘉懿,马亚楠,兰瑞麟,南亦特
1677	物理科学与技术学院	针对香蕉巴拿马病纳米抗菌剂的开发	20250230054	校创	苑莱丹	320220937070	2022	吴志国			张佳音,刘洁
1678	物理科学与技术学院	f(Q)引力理论中球对称黑洞的正规模式的研究	20250230055	校创	刘清林	320240915511	2024	刘玉孝		顾耀福	姚天睿

1679	物理科学与技术学院	基于超快自旋-电荷转换的THz源制备与THz发射研究	20250230056	校创	孙俊逸	320230937971	2023	左亚路			孙俊逸
1680	物理科学与技术学院	磁斯格明子动力学的全电场操控研究	20250230057	校创	王冠霖	320240939200	2024	于东星		曾严	万文雅,尹姝悦
1681	物理科学与技术学院	基于FPGA的传输带矿石分级与故障检测系统	20250230058	校创	黄煜扬	320220935411	2022	刘贵鹏			黄宇,李仙岑
1682	物理科学与技术学院	修改引力理论中色散关系的研究	20250230060	校创	王志成	320230936531	2023	刘玉孝		赖小斌	赵润喆,吴伟聪,高雨田,葛瑞翔
1683	物理科学与技术学院	氧化钨基电容式离子二极管的构建研究	20250230061	校创	王梓浩	320230936551	2023	兰伟		李雅芳	杨璐璐,吴宇晨,余瀚珂,王心悦
1684	物理科学与技术学院	无序磁性结构的拓扑相	20250230062	校创	金宇涵	320230908881	2023	王云华			金宇涵
1685	物理科学与技术学院	宽温度范围的高增益运算放大器设计	20250230063	校创	余雨菲	320240939540	2024	李颖霞			皇甫东科,王晓桐,方芬琦,张承龙
1686	物理科学与技术学院	手性杂化稀土类卤化物x射线探测性能研究	20250230064	校创	路毅	320230937691	2023	王倩		雷雨田	李瑞恒,黄振,马津斌,卢铭坤
1687	物理科学与技术学院	机器学习增强的高质量全息图像生成	20250230066	校创	季圣然	320230937311	2023	贾浩			李忻逸,杨博渊,李映志,杨睿杰
1688	物理科学与技术学院	AdS时空的冻结星	20250230067	校创	马家钰	320220936101	2023	王永强			朱姝丽
1689	物理科学与技术学院	冻结星解及其光环的研究	20250230068	校创	张昊飞	320230938711	2023	王永强		张荣	曲奕帆
1690	物理科学与技术学院	氯化镱紫外探测器设计与模拟	20250230070	校创	杨熙宇	320220936921	2022	崔腾虎			李宜洋,章锦润
1691	物理科学与技术学院	基于COMSOL热成像与实验验证的磁芯损耗分析	20250230071	校创	彭允杰	320230937881	2023	乔亮			李祺,米广垠,杨思勤
1692	物理科学与技术学院	主动与被动复合式磁屏蔽技术	20250230072	校创	王睿宏	320240937980	2024	范小龙		赵俊	史梦涵,黄昆明
1693	物理科学与技术学院	超级电容器的电学阻抗谱分析研究	20250230073	校创	施博天	320240939041	2024	傅杰财			顾徐鑫,廖子扬
1694	物理科学与技术学院	MoS2的H2O2催化增强机制的研究	20250230074	校创	崔子扬	320230936851	2023	兰伟			崔子扬
1695	物理科学与技术学院	面向体液监测的金属氧化物基电化学pH传感器研究	20250230075	校创	雷知明	320240938541	2024	盛鸿伟		岳庆	李汶泽,易洲翰,岳庆,李忻
1696	物理科学与技术学院	Mn3Al非共线反铁磁磁道结	20250230076	校创	章致瑞	320240939741	2024	高存绪			张汾荣
1697	物理科学与技术学院	基于超声波的流体颗粒粒度在线检测	20250230077	校创	郭梓涵	320230937081	2023	位建强		唐成城	李光付,王璐
1698	物理科学与技术学院	光波导器件的仿真与测试	20250230078	校创	杨天宇	320230938491	2023	张振兴		王有顺	胡锐通,张世凯,曹俊俊
1699	物理科学与技术学院	基于轨道霍尔效应的人工神经网络的研究	20250230079	校创	许子旋	320240939421	2024	崔宝山			杨思勤,李明郎,丁兴
1700	物理科学与技术学院	无序力学系统的拓扑相	20250230080	校创	卢秀锦	320240938810	2024	王云华			王思远,彭俊杰,郭纳江林,李广
1701	物理科学与技术学院	具有环境反馈的演化博弈动力学	20250230081	校创	崔雨洁	320240938210	2024	关剑月			陈清波,王楚妍
1702	物理科学与技术学院	基于磁斯格明子的人工神经网络研究	20250230082	校创	李奥雨	320240938571	2024	崔宝山			雷志雷,江涵
1703	物理科学与技术学院	基于光学微腔的高灵敏度、微型化磁传感器的仿真优化	20250230083	校创	刘京恒	320240938751	2024	张森富			李若宇,莫国权,李卓阳,王浩博
1704	物理科学与技术学院	基于轨道霍尔效应的零场翻转研究	20250230084	校创	史凯超	320240939071	2024	魏晋武		赵乾	任绪哲,黄丞昊,乔昱辰,马梓涵
1705	物理科学与技术学院	GHz冰块介电各向异性精密测量及遥感应用研究	20250230085	校创	汪铭泽	320220936481	2022	乔亮			赵墨扬,严靖,薛钧乐
1706	物理科学与技术学院	基于数字逻辑硬件的高速浮点计数单元(FPU)设计	20250230086	校创	陈名	320230936731	2023	王鹏		潘唯一	谭晨望
1707	物理科学与技术学院	磁双稳态微丝位置传感器	20250230088	校创	孙兆安	320240939111	2024	高大强		魏鑫涛	刘为可,韩佳昊,罗启煜,王祺
1708	物理科学与技术学院	稀土掺杂金属氧化物气敏传感器性能研究	20250230089	校创	钟家豪	320240939821	2024	陶仁乾			郑子明,曹景鑫,白瑞欣
1709	物理科学与技术学院	不贵陶瓷土管空调的改进	20250230090	校创	肖瑞林	320240939371	2024	崔腾虎		黄昆明	唐家,刘亦凡,杨俊翔
1710	物理科学与技术学院	探究航天器中的熵	20250230091	校创	柯鑫	320230900341	2023	刘翔			柯鑫
1711	物理科学与技术学院	光纤氟离子传感器中微弱信号的锁相放大技术的研究	20250230092	校创	刘浩曜	320230903201	2024	丁莉芸		郭杨	黄茂睿,周洋,胡程译
1712	物理科学与技术学院	金属氧化物半导体基异质结构纳米纤维的结构设计及其气敏性能研究	20250230093	校创	刘悦音	320230937640	2023	周金元			周洛年,巨佳欣
1713	物理科学与技术学院	基于量子磁成像的锂离子电池充放电机制研究	20250230096	校创	姜浩然	320230937671	2023	傅杰财		王源旭	武莫凡,李睿阳,叶奕鑫
1714	物理科学与技术学院	金属掺杂e ⁻ -Fe ³⁺ O ₃ 纳米材料矫顽力的研究	20250230097	校创	薛洋	320220936861	2023	高大强			靳凌霄,李敬益
1715	物理科学与技术学院	富缺陷的MoS2的制备及锂硫电池的应用研究	20250230098	校创	李汝欣	320230937500	2023	周金元		李佳悦	李紫宁,金宸羽,张柏诚
1716	物理科学与技术学院	高频无线充电发射端磁环中软磁复合材料的降低损耗优化设计及应用	20250230099	校创	恽翔	320240939571	2024	乔亮		刘林波	张力,郭鑫宇,张赛,王亚希
1717	物理科学与技术学院	用于传感器的高增益运算放大器	20250230100	校创	李晨曦	320230937391	2023	李海蓉			刘家辉,李国春
1718	物理科学与技术学院	真实工况微型电池空间磁场分布解析	20250230101	校创	廖子扬	320240938701	2024	张俊丽			周煜恒,吴帅彤

1719	物理科学与技术学院	生物医用可降解锂电池的构筑与性能研究	20250230102	校创	唐浚哲	320240916231	2024	盛鸿伟		王齐博	陈俊安,赵国栋,江涵
1720	物理科学与技术学院	基于USB2.0的温度检测系统设计	20250230103	校创	蔡申首	320230936661	2023	赵桂娟			陈超文,杜楠杰
1721	物理科学与技术学院	基于数字孪生的FPGA远程实验与控制系统	20250230104	校创	杨高辰	320240939481	2024	刘贵鹏			王拓,于年,彭梓堂,黄茂睿
1722	物理科学与技术学院	微小位移的测量	20250230105	校创	霍国玉	320230936871	2023	冯娟娟			操露瑶,陈浩波,曾琪琪
1723	物理科学与技术学院	利用旋转磁场实现磁悬浮	20250230106	校创	唐思折	320230948831	2024	刘青芳			王铭乐,黄宇,王展鹏,徐浩涵
1724	物理科学与技术学院	自行车动能回收装置	20250230107	校创	荆一	320230937371	2023	王涛			郝峰,刘秋野,梅义龙
1725	物理科学与技术学院	周期受激狄拉克振子的量子混沌研究	20250230108	校创	杨耀峰	320220928111	2023	徐洪亚			邵珠涛
1726	物理科学与技术学院	盲人智能导航系统	20240230001	校创	仓颖文	320230936431	2023	陈曦			冯世超,曹俊俊,蔡达
1727	物理科学与技术学院	基于STM32的卷积神经网络动作识别交互系统	20250230109	省创	林长庚	320230937541	2023	李训柱			李子昂
1728	物理科学与技术学院	基于二维半导体材料的新型双极型晶体管(BJT)	20250230110	省创	孟令钊	320230937821	2023	刘贵鹏			孟令钊
1729	物理科学与技术学院	正规黑洞求解与黑洞准正规模式研究	20250230111	省创	王昱焜	320230938311	2023	郭文帝			赵小禹,王仁浩
1730	物理科学与技术学院	过渡族金属硫化化合物/碳化硅异质结构制备及能带结构研究	20250230112	省创	林可欣	320230937560	2023	赵桂娟	谢慧慧		单淑惠
1731	物理科学与技术学院	基于FPGA的高精度实时多模式输入多算法融合图像边缘检测系统开发	20250230113	省创	马柏龙	320230937721	2023	刘贵鹏			吕天泽
1732	物理科学与技术学院	多孔碳/镍钴合金复合锂硫电池的制备研究	20250230114	省创	高浩	320220906361	2023	周全元	汪彦春		张嘉玲,刘敏
1733	物理科学与技术学院	题目:基于FPGA的雷光电二极管(APD)控制电路设计	20250230115	省创	付豪	320230936981	2023	刘贵鹏			彭钰伟,张柏斌
1734	物理科学与技术学院	Kalb-Ramond黑洞的Joule-Thomson效应与热力学相变研究	20250230116	省创	郭鑫宇	320230937091	2023	魏少文			杨家辉,姜珂,冯涛,郭锦鹏
1735	物理科学与技术学院	喷气式固定翼飞行器垂直起降及高速智能驾驶系统研究	20250230117	省创	张嘉策	320240939631	2024	崔麟虎			杨文旭,冯尔康,张津,王钰洋
1736	物理科学与技术学院	基于霍尔效应的宽量程电流传感器设计与实现	20250230118	省创	黄振	320230921361	2023	曹江伟			卢铭坤,谢文龙,郑毅
1737	物理科学与技术学院	六足机器人多步态研究	20250230007	国创	李子昂	320230937491	2023	李训柱			林长庚
1738	物理科学与技术学院	基于张量网络和机器学习的量子磁性系统基态性质研究	20250230019	国创	仇鑫鑫	320220934521	2022	赵继泽	江耀明		邓浩然,江耀明(西安极创科技有限责任公司),陈相征,汪烨文
1739	物理科学与技术学院	基于FPGA的图像处理神经网络高效部署	20250230021	国创	高兴献	320230937001	2023	赵桂娟			付浩斌,范显君
1740	物理科学与技术学院	基于CeO2的电子鼻气体传感系统	20250230023	国创	徐佳韵	320230938420	2023	张振兴	陈鑫		章雪梅,马煜用
1741	物理科学与技术学院	高性能运算放大器的设计	20250230024	国创	应沛申	320230938571	2023	李颖旻			刘宇轩,沈航萧
1742	物理科学与技术学院	羧基铁表面改性高效微波吸收研究	20250230035	国创	谭汀铭	320200916871	2023	乔亮	杨晨宇		单淑惠,杨天宇
1743	物理科学与技术学院	通过磁重联提取新 Kerr-de Sitter黑洞的能量	20250230037	国创	刘京洋	320230937591	2023	魏少文	王朝辉		刘京洋
1744	物理科学与技术学院	纳米结构Ca2Nb3O10柔性紫外光电探测器的制备和性能优化	20250230039	国创	田子凤	320230938070	2023	潘孝军			向凯瑞,曾炜航
1745	物理科学与技术学院	基于正电子湮灭谱研究闪烁体长余辉发光材料的发光机理	20250230040	国创	杨芷欣	320230938510	2023	高秀萍		伊成珠	张佳音,张展衡,章靖华
1746	物理科学与技术学院	使用张量网络方法对存在单离子各向异性的自旋系统的研究	20250230051	国创	陈裕阳	320220934871	2022	赵继泽			杨峻皓,李辰希,杨一晨
1747	物理科学与技术学院	KxFe2-ySe2中条纹相随 S 掺杂的演化研究	20250230087	国创	张兴洋	320220937181	2022	张安民			宋秋实,王明宇
1748	物理科学与技术学院	一种新型的硅酸盐LED荧光粉A2Si6Oy的发光新能与发光机理研究	20250230094	国创	毛钰崎	320230937800	2023	高秀萍	贾伟		李煜茗,潘怡明
1749	物理科学与技术学院	基于FPGA-VCU异构架构的HEVC高效能视频编解码系统设计	20250230095	国创	刘志杰	320220902281	2023	刘贵鹏			黄一鸣,伍智健,李元沅
1750	新闻与传播学院	AI大模型在新闻写作中的应用	20240240031	校创	方梓熙	320210900411	2022	于永俊			宋安吉,杜霞霞,宋梦灿
1751	新闻与传播学院	虚实之间:乙女游戏COS委托的情感建构与双向影响研究	20250240001	校创	宋梦灿	320230939740	2023	阎瑾			张月婧如,杜霞霞,李英
1752	新闻与传播学院	霍夫斯泰德文化维度理论视域下中国动漫欧美传播的文化折扣成因及应对策略研究	20250240002	校创	何佳	320220929670	2023	谭泽明			杨蔚,任珉敏,杨克宜
1753	新闻与传播学院	人机亲密关系中用户对对话主动性让渡意愿的形成机制研究——以情感陪伴机器人Wow为例	20250240003	校创	王诗妍	320230939840	2023	斗维红	张晨曦		杨飞雪,甘小川,阿依达娜·金恩斯别克,郝小婧
1754	新闻与传播学院	技艺类非遗短视频的跨文化叙事模式比较研究——以YouTube平台五个典型账号为例	20250240005	校创	郭昕怡	320220937530	2022	权玺			郭昕怡
1755	新闻与传播学院	小红书“高互动-低关注”现象的生成机制与影响路径研究——以提问类图文笔记为例	20250240006	校创	陈菲	320220937500	2022	王芳			邓佳元,张艺馨,平环安
1756	新闻与传播学院	数据狂欢:基于微博的KPOP粉丝网络参与行为分析	20250240009	校创	王炜煜	320230939861	2023	斗维红			李欣悦,张雯雯,马钰菲,齐煜行
1757	新闻与传播学院	媒介生态位视角下人机虚拟互动对青少年现实社会互动的影响研究	20250240010	校创	高佳奕	320220934280	2022	张维民			吕婧婧,苏飞,安泽麟,余琪乐
1758	新闻与传播学院	花young新声:民歌花儿的创新演绎与传播	20250240011	校创	马伟晶	320230932090	2024	秦冬雪			权莉,康颖蕊,赵晓霞

1759	新闻与传播学院	抖音平台农业科技短视频的传播策略研究——以博主“一方见地”为例	20250240014	校创	王嘉佳	320230939810	2023	肖明珊			弓文瑞,黄雅甜
1760	新闻与传播学院	就业低则学科类:小红书平台中公众对于新闻学的认知研究	20250240015	校创	刘广琴	320230939610	2023	王强		李彤菲	彭曦,王珊珊,姜一凡
1761	新闻与传播学院	视界共生:关于视觉障碍认知共建的体验游戏开发	20250240016	校创	肖乐其	320230939110	2023	吴义东			刘亦薛,李悦悦,邵悦熙,邓欣然
1762	新闻与传播学院	中国主流媒体虚拟数字人主播的应用及效果研究	20250240018	校创	李佩遥	320230939520	2023	秦冬雪			赖怡情,钟琳,葛玮俊
1763	新闻与传播学院	小红书使用对乡村未婚女性婚恋观的影响研究——以浙江省温州市瓯海区为例	20250240019	校创	宋安吉	320230939720	2023	肖明珊			李悦悦,马富伟,郑惜文
1764	新闻与传播学院	数智时代的青年交往:当代大学生社交焦虑现象的问卷调查与实证分析	20250240020	校创	李佳音	320220931390	2022	谭泽明			刘紫嫣,王瀚涛,何高翰,李悦清
1765	新闻与传播学院	微信公众号健康科普传播的受众信任研究	20250240023	校创	马双给	320220937930	2022	马萍		孙兴菊	闵元元,罗弋茹,王皓,郭伊瑾
1766	新闻与传播学院	非遗触媒:乡村非遗沉浸式体验的现状分析与市场场研究——以浏阳直官冲非遗生态村为例	20250240024	校创	邓思晗	320240940380	2024	肖明珊			毛舒菲,向芳鑫,李吉楠,孙舒羽
1767	新闻与传播学院	微短剧的传播机制与用户心理满足研究——以霸总短剧为例	20250240025	校创	任倩茹	320220938290	2022	张硕勋			赵沫希,陈语之,赵一凡
1768	新闻与传播学院	多元主体视角下兰州“城市名片”传播效果研究	20250240026	校创	高胜寒	320230939380	2023	王晓红			尤品舒,刘道天,符芳源
1769	新闻与传播学院	抖音平台网红文旅短视频用户参与和互动分析——以自媒体“房琪kiki”为例	20250240027	校创	陈奕蓉	320230939270	2023	林静			李佳睿,邱文曦
1770	新闻与传播学院	健康传播视角下中医药文化类短视频的多元路径与价值共创研究	20250240028	校创	王栋董	320240940700	2024	林静			聂凡迪,孙君政,李妙婷,胡嘉阳
1771	新闻与传播学院	从“废童”到“文化使者”:《哪吒》系列视角下中国电影出海的机会与挑战	20250240030	校创	张睿子琪	320220938560	2022	郭翠玲			王皓莹,张慧贞,周家钰
1772	新闻与传播学院	突发新闻事件传播中AI与真人主播情感互动对比研究——基于人机协作的探索	20250240039	校创	欧阳莉珊	320230939060	2023	张硕勋			李永刚
1773	新闻与传播学院	幼眼看非遗:探究非遗宣讲对青少年在传统文化认知方面的影响	20250240042	校创	杨洋	320230939970	2023	阴雨永			平怀安,李佩遥,张珂茵
1774	新闻与传播学院	大学生校园APP使用中的个人信息风险认知与保护行为研究——以兰州大学为例	20250240036	省创	刘亦冰	320220937900	2022	王晓红			洪仕豪,刘亦霖,高艺菲
1775	新闻与传播学院	大学生知识焦虑与在线知识付费意愿的关系研究——以小红书平台为例	20250240037	省创	刘佳璐	320220938190	2022	王君玲			张静豆,霍家珍,方虹乔
1776	新闻与传播学院	从“流量”到“留量”:甘肃省级融媒体中心短视频传播策略与用户黏性研究	20250240038	省创	陈全康黎	320220913730	2023	郭翠玲			方国,李敏,杨静然,李吉楠
1777	新闻与传播学院	“Z世代”微信朋友圈可见时间管理行为研究	20250240007	国创	赵韵涵	320220938580	2022	郭翠玲		谢星宇	陆芊彤,陈奕蓉,张静豆,陆如意
1778	新闻与传播学院	完美父母的数字乌托邦:“电子爸妈”现象中的理想化投射与情感补偿	20250240008	国创	陆彬彬	320220937630	2022	权莹			赵韵涵,张晓蕊,陆如意,陈菲
1779	新闻与传播学院	兰州市流动人口短视频使用与铸牢中华民族共同体意识研究	20250240012	国创	谢尹廷	320220937691	2022	李娟			刘俊瑾,门书桐,李有龙,宋安吉
1780	新闻与传播学院	快手平台下秦腔传播模式创新研究——以安万剧团为例	20250240013	国创	杜宜蓉	320220931620	2023	张硕勋			李奎宏,胡艳蓉,朱梓阳
1781	新闻与传播学院	B站科普类视频传播效果的影响因素研究	20250240017	国创	武靖茜	320220938450	2022	王晓红			李彦睿,施奕晴,魏欣茹
1782	新闻与传播学院	TMuS-Toxgent:数字平台多模态语义链驱动的网络暴力防控框架的建构和应用研究	20250240029	国创	孔艳玲	320220915350	2022	王君玲		纪梦欣	王宇彤,任兴毅,吕南西,李胡蝶
1783	新闻与传播学院	基于EPPM理论的核污染水事件报道与受众风险认知关系研究	20250240043	国创	彭曦	320220938260	2022	朱润萍			吴苏兰,涂远浩
1784	信息科学与工程学院	基于多模态交互的校园生活智能助手	20250250001	校创	董慧斌	320230943010	2023	张晓炜			巩艺臻,聂伯颖
1785	信息科学与工程学院	基于多模态交互的云边端协同智能车辆开发	20250250020	校创	薛湛晨	320230941311	2023	袁磊		李鸿立	谈亮,王泽同,赵思涵
1786	信息科学与工程学院	一种基于大模型的生成式防火墙	20250250021	校创	孙楠	320230943501	2023	刘新			王家兴,齐尚荣,王啸天
1787	信息科学与工程学院	基于3D点云的自动驾驶场景中的行人检测模型	20250250022	校创	李楠	320230942000	2023	康仲峰		康耀雨	胡涵欣,崔傲棋,章译方
1788	信息科学与工程学院	基于LLM的功能安全认证辅助系统	20250250023	校创	田弘琨	320230942381	2023	周睿		王天一	王清哲,王智峰
1789	信息科学与工程学院	你的宜居城市——机器学习驱动的个性化宜居城市推荐引擎	20250250024	校创	唐嘉禾	320230943531	2023	詹建			张若彤,杨悦用
1790	信息科学与工程学院	线上绘本AI互动与线上阅读课程AI辅助讨论系统	20250250025	校创	王嘉佳	320230942410	2023	赵志立			李睿哲,谢琦天,张家铭,李浩然
1791	信息科学与工程学院	大学生职业生涯规划服务平台设计与开发	20250250026	校创	吴仪	320210943590	2024	李楠			王远洋,王旭,魏律婕,吴圆圆
1792	信息科学与工程学院	基于多模态提示学习的视频分类模型	20250250027	校创	王子晨	320230942501	2023	李妍			侯玉峰,林轩辉
1793	信息科学与工程学院	高校二手教材智能交易系统开发——基于微信小程序的NLP推荐算法实现	20250250028	校创	张津	320240943571	2024	李泽鹏			张嘉策,辛嘉安,段宜宏
1794	信息科学与工程学院	智眸识症——面向家庭医疗的新生儿黄疸智能检测平台	20250250029	校创	卢嘉伟	320240944241	2024	郑炜豪			袁子轩,左心怡
1795	信息科学与工程学院	一种面向卷积神经网络模型生成最小扰动对抗样本的低幅特征消融方法	20250250031	校创	张富翔	320230917101	2024	张海涛			梁溪,张宇涛,王典基
1796	信息科学与工程学院	基于深度神经网络的疾病相似度分析与药物推荐模型	20250250032	校创	崔傲棋	320230941760	2023	袁永娜		张晓鹏	王晓琦,于卓扬,官瑞琪,方赞
1797	信息科学与工程学院	5G远程手术通信网络性能仿真分析	20250250035	校创	翟思贤	320230940241	2023	程琳		蒋杰	丁亦蒞,尹昌浩,杨昊龙
1798	信息科学与工程学院	iMake-人工智能赋能的智能项目构建系统	20250250036	校创	脱凡	320240941861	2024	关永吉			脱凡

1799	信息科学与工程学院	基于 Transformer 的核酸 G-四链体结构预测研究	20250250037	校创	田耀杰	320230942391	2023	袁永娜		康佳和	庞熠飞,巴乔,崔瑞航,贺镇宇
1800	信息科学与工程学院	SchedFlow——一种面向在校师生的智能化动态日历管理系统	20250250039	校创	徐纬城	320230941301	2023	谢正泰			张一凡,鲍宇晖,艾天浩
1801	信息科学与工程学院	基于面部识别的闪光灯自动控制滑轨模块设计	20250250040	校创	张伟杰	320240942371	2024	张同峰			苏泊铭,黄琛,李浩,刘星点
1802	信息科学与工程学院	基于深度学习的智能导盲犬	20250250043	校创	张若锦	320220939880	2022	陆福相			范愉,王婕琳
1803	信息科学与工程学院	基于OpenCV的智能视觉导航小车	20250250044	校创	潘维康	320240931761	2024	许存禄			宋云枫,徐礼轩,唐江院,郑祺
1804	信息科学与工程学院	可穿戴生理参数监测系统	20250250045	校创	沈婕	320230940850	2023	高国平			王国锐
1805	信息科学与工程学院	基于deepseek蒸馏模型的情感分析研究	20250250046	校创	刘康荣	320230940661	2023	张红娟			冯梓升,陈湘,方兆强
1806	信息科学与工程学院	基于VLA大模型的机械臂目标识别与抓取	20250250047	校创	李佳康	320240942871	2024	李妍		王金强	韦凯,李紫铭,卢景源
1807	信息科学与工程学院	轨记——一款铁路行程管理平台	20250250048	校创	王斯翰	320230942451	2023	康仲峰		付饶	左逢波,卜凡洲,贺晨航,赵恩泽
1808	信息科学与工程学院	基于文本处理的电商平台评论真实性检测系统开发	20250250049	校创	尤苗苗	320230941360	2023	刘振宇			贾诗雅,孙子涵,祁宇腾
1809	信息科学与工程学院	基于深度学习的大学生智能化学学习辅助插件	20250250050	校创	袁玲珈	320240944810	2024	杨裔			李妙雪,刁可心,李明通,王一涵
1810	信息科学与工程学院	基于xLSTM的智能时序预测系统	20250250051	校创	杨佳学	320230942621	2023	康仲峰		徐佳晨	李铮温,范青鹏,吴子今,宗少颖
1811	信息科学与工程学院	“智驭协同·均衡星海”——轻量级分布式任务调度系统设计与实现	20250250052	校创	黄豆嘉	320240942791	2024	苏振明			林必爱,张晴,李紫铭
1812	信息科学与工程学院	无线普适性ECMO血氧检测设备	20250250053	校创	孙明昕	320230942360	2023	曹鹏飞	王伟	许家玮	高启尧,游晨邦,黄钟泽
1813	信息科学与工程学院	基于机器学习的实时反诈诈骗监控系统	20250250054	校创	易明秀	320220921720	2023	李龙杰			程安舟,马磊,汪瑞,郭省身
1814	信息科学与工程学院	难治性癫痫的SEEG量化分析与手术结果个性化预测	20250250056	校创	龚源楚	320220902631	2023	王亚林			冯若曦,王宇家
1815	信息科学与工程学院	基于MoE模式协同的药物蛋白语义学习及其在药物-靶点亲和力预测中的应用	20250250057	校创	张端倪	320230943861	2023	魏佳璇			袁天泽,解耀文,吴臻
1816	信息科学与工程学院	基于机器学习设计超表面	20250250058	校创	王佳航	320230943571	2023	牛调明			王志硕,胡晨瑞,马唯航
1817	信息科学与工程学院	低成本自动避障无人机	20250250059	校创	王发昕	320240944541	2024	关永吉			曾子韬,谭古涵,王星然
1818	信息科学与工程学院	LZU智多星-基于RAG技术的数字辅导员	20250250060	校创	温景凯	320230942551	2023	赵志立			洪一铭
1819	信息科学与工程学院	智能“乡”约·定制“游”趣——基于大模型的乡村旅游个性化推荐平台	20250250062	校创	袁文茜	320230942670	2023	康仲峰		徐佳晨	孙梦晓,李雨晗,吕岑呈
1820	信息科学与工程学院	基于脑电波信号与深度神经网络架构的情感智能识别系统	20250250063	校创	贾思睿	320240949461	2024	蔡逸书		胡涛	沈天辰,李鑫迪,徐晨,高晨曦
1821	信息科学与工程学院	基于电容的液位及流速检测设备	20250250064	校创	代丹妮	320230940220	2023	曹鹏飞		胡伟启	陈思思,黄益康,王丽君
1822	信息科学与工程学院	基于跨域自适应的半监督语音抑制检测方法	20250250065	校创	霍达	320230940441	2023	刘振宇			朱启民
1823	信息科学与工程学院	基于Bi-MOS混合工艺的高输入阻抗集成运放设计	20250250066	校创	冯国晓	320230940310	2023	杨凌			刘未弟,王晓琦
1824	信息科学与工程学院	基于图神经网络的药物浓度动态预测	20250250067	校创	耿佳怡	320240942730	2024	杨臻		吴博彦	田黎伊,刘凯瑞,杨金凤
1825	信息科学与工程学院	基于图神经网络的C语言代码自动识别系统	20250250068	校创	吕亦博	320230920441	2024	旋琨			朱盛洲,刘颖皓,程晓畅
1826	信息科学与工程学院	LoongArch汇编程序运行教学系统	20250250069	校创	刘一凡	320220941801	2022	何安平			马鑫,黄思暾,蔡睿洁
1827	信息科学与工程学院	无人机低空目标识别	20250250070	校创	孙杰	320230940921	2023	杨臻			李田鑫,时锦光,李佳圳
1828	信息科学与工程学院	基于51单片机的履带机械臂	20250250071	校创	罗旭良	320230940761	2023	郑君			宋春静
1829	信息科学与工程学院	基于数字孪生的机器人建模与模型控制研究	20250250072	校创	闫瑞星	320220930440	2022	赵东东			吴小茹,吴文慧,范雅朋
1830	信息科学与工程学院	基于文本驱动的心理咨询语音数据合成	20250250073	校创	范其涛	320240943821	2024	马昌胜			何谭昕,王先超,吴昊
1831	信息科学与工程学院	基于动态图扩散模型的视频理解系统	20250250074	校创	孙翰	320230942320	2023	党吉圣			陈佳钰
1832	信息科学与工程学院	基于AprilTag实现的带海拔的室内定位器	20250250075	校创	秦邦宇	320230940821	2023	高国平			曹汪洋,王临睿,程黄喆,刘星点
1833	信息科学与工程学院	利用多模态数据和生成式对抗网络的蛋白质相互作用预测研究	20250250076	校创	李腾昌	320240900301	2024	袁永娜		方明洋	张家铭
1834	信息科学与工程学院	RISCV-AsynCar: 异步驱动的多功能智能小车	20250250077	校创	杨鹏	320240922381	2024	何安平		张灵社	张晨,杨晨华,姚峻文
1835	信息科学与工程学院	基于有效通信的分布式机器学习训练平台开发	20250250078	校创	田子杰	320240943231	2024	吕鑫			曹家硕
1836	信息科学与工程学院	基于端侧部署的离线大模型心理咨询助手	20250250079	校创	马见川	320240944311	2024	杨民强			黄馨慧,董佳雷,袁玲珈
1837	信息科学与工程学院	基于智能移动机器人的物体抓取设计与实现	20250250080	校创	聂伟力	320230940791	2023	谢正泰			平楠,高韵麟,郭云若,蒋泽涛
1838	信息科学与工程学院	基于物联网的室内含氧量监测系统	20250250081	校创	周楠轩	320190942871	2022	张果峰			周楠轩

1839	信息科学与工程学院	AI检测生成	20250250082	校创	齐尚荣	320220914201	2023	刘新			王啸天,薛阳,孙翰,龚微
1840	信息科学与工程学院	基于单线激光雷达的低成本环境感知与建模系统开发	20250250083	校创	陈荣润	320240942601	2024	李妍	李琛阳		赵泽文,陈浩晗,李佳奇,曹睿阳
1841	信息科学与工程学院	基于深度学习的三维模型检索系统	20250250084	校创	皇甫一鸣	320230940431	2023	马阿宁			单翔,张一帆,李文煊
1842	信息科学与工程学院	多模态医学图像融合方法研究及其在下游任务中的应用	20250250085	校创	李依金	320240942920	2024	康仲峰	徐佳晨		白星炜,王子菲,王浩哲
1843	信息科学与工程学院	基于深度学习算法和Transformer语言处理模型的个性化剧情游戏开发	20250250086	校创	李秉洋	320240943991	2024	狄长艳			唐子帆,王儒,路浩通
1844	信息科学与工程学院	双模态优化驱动的回声状态网络：时序权重与动态风险的协调控制	20250250087	校创	王馨怡	320230908920	2024	刘梅			白星炜,杨启蕊,邓晶晶,张芮
1845	信息科学与工程学院	校园智能助手	20250250088	校创	宋国庆	320240944451	2024	李彩虹	刘璐		曹益凡,聂文浩,孟晋洋,苏洛
1846	信息科学与工程学院	基于单片机的云联输液监测系统	20250250089	校创	陶禹融	320240941841	2024	刘同山			赵爽,张斌成,徐佳乐,韦凯
1847	信息科学与工程学院	基于Linux系统的智能办公助手	20250250090	校创	马良	320230940771	2023	马俊			曹家硕,吴怡欣,马见川
1848	信息科学与工程学院	基于机械硬盘的数字化直读系统研发与应用	20250250091	校创	张洛启	320230941411	2023	郑君			张震远,张翰林
1849	信息科学与工程学院	基于YOLO目标检测算法的车内遗留物检测报警装置	20250250092	校创	王泽涵	320240944611	2024	张晓炜			邢哲轩,王之翼,奚子涵
1850	信息科学与工程学院	基于深度学习和迁移学习的药物分子性质预测研究	20250250093	校创	吴尚烨	320240944691	2024	袁永娜	康佳和		任伟晨,刘意琳
1851	信息科学与工程学院	LMHaze-MOE: 基于MLLA-Mamba与WSSM的高效大规模图像去雾模型	20250250094	校创	张皓楠	320230942751	2023	康仲峰	张锐鑫		李雨晗,吕岑,袁文贵,孙梦晓
1852	信息科学与工程学院	兰大帮一新生生活适应与学生互助一体化应用	20250250095	校创	王艺轩	320240943341	2024	李睿			邓思皓,王钦英,彭怀远,胡俊杰
1853	信息科学与工程学院	基于可微图像压缩和动态量化的低分辨率图像传输系统	20250250096	校创	刘天翼	320220903141	2022	马义德			周海洋,刘莹莹,仲咏星,陈星杰
1854	信息科学与工程学院	基于多视图对比学习的医学命名实体识别	20250250097	校创	杜长煜	320230940261	2023	李泽鹏			杜长煜
1855	信息科学与工程学院	AI+教育：考研智能评测与规划系统	20250250098	校创	尤玮豪	320230941371	2023	杨臻			龙宇达
1856	信息科学与工程学院	基于卷积神经网络和注意力网络的蛋白质-RNA结合位点预测研究	20250250099	校创	孙明洋	320240924231	2024	袁永娜	刘嘉辉		刘亦青,薛梓阳,葛松宁
1857	信息科学与工程学院	基于深度学习的宫颈癌灶灶特征分析及淋巴结转移预测系统	20250250100	校创	赵兴杰	320240942431	2024	刘冀钊			赵霖霖,何学恒,曹宇,曹凡
1858	信息科学与工程学院	GPRM-PRA: 基于语言模型、几何深度学习和互注意力模块对蛋白质和RNA结合亲和力的预测研究	20250250101	校创	章韵妮	320240943651	2024	袁永娜	杨紫鑫		李逸飞,张皓然,李国轩,李国睿
1859	信息科学与工程学院	学术论文自动化智能查询与检索系统	20250250103	校创	郑晨烨	320240943691	2024	赵志立			马尚,杜林啸,方言
1860	信息科学与工程学院	基于大语言模型的图片信息隐藏的技术研究	20250250104	校创	路方舟	320240944281	2024	刘新			陆晟浩,刘洪程,吴昊,郭晨豪
1861	信息科学与工程学院	基于深度学习的岩石节理绘制研究	20250250105	校创	吴臻	320230943681	2023	许存禄			吴沛涵,张晴悦,李潘
1862	信息科学与工程学院	基于卷积神经网络与Transformer的药物-蛋白质相互作用预测	20250250107	校创	葛松宁	320240943841	2024	袁永娜	那云昊		陆俊伯,凌深源,李嘉斌,孙明洋
1863	信息科学与工程学院	青绘乡韵·百村云博	20250250108	校创	凌深源	320240944171	2024	任超			王子涵,魏圳,许圳阳,王发昕
1864	信息科学与工程学院	基于多元数据融合的光伏阵列动态优化与智能运维系统	20250250109	校创	刘嘉	320240941491	2024	赵鹏			沈伟康,孟锦琛,孟新杰
1865	信息科学与工程学院	基于多尺度时空特征与混合神经网络的能源预测	20250250110	校创	曹泽涛	320230941641	2023	苏伟			平楠,袁滨,王诗琦
1866	信息科学与工程学院	公共侦查机器人	20250250111	校创	杨沛轩	320220929971	2023	周睿			任墨涛,何佳
1867	信息科学与工程学院	面向作物监测的无人机遥感速度设计与路径规划	20250250112	校创	蔡文希	320230940151	2023	焦栋斌			金傲道,何通涛
1868	信息科学与工程学院	《云水谣》——国家非遗文化主题沉浸式解谜游戏	20250250113	校创	许泽阳	320240944721	2024	火克华			林杨程,张照博,卢金艺,孔祥瑞
1869	信息科学与工程学院	超薄超宽带滤波器的设计	20250250114	校创	梁博	320230940611	2023	牛调明			张傲,曲韵行
1870	信息科学与工程学院	基于YOLOv5算法和TrOCR的手写签名识别技术	20250250115	校创	高远	320240941161	2024	陆福相			魏秋露,郑蕊,吕亦博
1871	信息科学与工程学院	英途说 (deepseek赋能英语听力)	20250250116	校创	王研冰	320240944600	2024	任超			董佳音,孙一涵,王璐伊,李秋颖
1872	信息科学与工程学院	基于深度学习的智能膳食规划与记录小程序	20250250117	校创	马晓哲	320240941610	2024	谢群英			闫雨桐,余晨斐,尚社燃
1873	信息科学与工程学院	基于深度学习的心音异常检测	20250250118	校创	宋思佳	320230901660	2023	魏佳璇			张展博,冉钧鹏,曲韵行,方峻昊
1874	信息科学与工程学院	基于多模态数据的心理健康分析	20250250119	校创	杨杨董	320240943480	2024	李泽鹏			白容玮,卢知亿,仲宏伟,刘宇航
1875	信息科学与工程学院	基于超声波相控技术的音频激光器	20250250120	校创	黄钟泽	320240941301	2024	袁磊			王户鹏,张城玮,高启尧,刘云辉
1876	信息科学与工程学院	座享其智——“一饮一座”场景下的餐饮服务小程序	20250250121	校创	禹松林	320240942261	2024	袁敏			贾琦越,刘博文,阿依迪达尔·珠玛喜
1877	信息科学与工程学院	校园智能失物招领平台	20250250122	校创	王贤博	320240941991	2024	郑芳			张腾中,施嘉乐,汪孜新
1878	信息科学与工程学院	BDN-RFF 模型中神经元配置的影响及其在回归任务中的应用探索	20250250123	校创	徐小昕	320230948960	2023	魏佳璇			王艺凝,万全

1879	信息科学与工程学院	异构智域-知识图谱与大语言模型驱动的智能学习索引系统	20250250124	校创	张一凡	320230941481	2023	张红娟				郑钰涵,徐锦城
1880	信息科学与工程学院	基于蓬莱的PMP原理实现	20250250125	校创	周琦瑞	320230928620	2023	何安平		王炜民		吴静怡,钟子溪,郑夕冉
1881	信息科学与工程学院	基于AI-Agent的自动化网络安全渗透测试工具	20250250127	校创	陶源	320230943541	2023	刘新				陶源,魏瑾雨,陶源,赵奔鸣,王云鹏
1882	信息科学与工程学院	基于大模型情感预测的智能客服情绪识别与辅助决策系统	20250250128	校创	张嘉伟	320230943891	2023	张海涛				李昊洋,顾嘉鑫,赵奔鸣,陈嘉尚
1883	信息科学与工程学院	基于DeepSeek的经典图像识别模型参数调整	20250250129	校创	乘佳敏	320240920480	2024	刘忻				乘佳敏
1884	信息科学与工程学院	基于蒸馏大模型的文学作品生态情感分析研究	20250250130	校创	孙一诺	320230942370	2023	苏振明				张睿伟,章羽璇,张顺琴
1885	信息科学与工程学院	开发AI赋能的校园二手交易平台——利用数据分析驱动精准匹配	20250250131	校创	李媛媛	320240944100	2024	袁永娜		宋华玮		沈雨霏,周思彤,李芮祺,喻彤
1886	信息科学与工程学院	基于深度学习的遥感影像DEM预测与三维地形建模系统	20250250134	校创	陈馨仪	320240942610	2024	徐琨				杨昊怡,宏宇强,林航,赵辰未
1887	信息科学与工程学院	基于DeepSeek大模型的孕产期智能评估及优生优育系统	20250250135	校创	陶铁凡	320240941831	2024	赵庆林				王睿雨,黄瀚鑫,王晨晨,王思源
1888	信息科学与工程学院	应用于资源受限的端侧双曲函数公钥算法设计与实现	20250250136	校创	洪泽宇	320240941241	2024	杜娟	李守亮	无		陈统,李逸飞
1889	信息科学与工程学院	基于LoRa通信技术的黄河水质监测	20250250137	校创	黄益康	320230940420	2023	高晖				代丹妮,陈思思,王丽君
1890	信息科学与工程学院	基于国产大模型的“数据挖掘与大数据分析”课程智能问答系统的开发	20250250138	校创	常馨月	320240943710	2024	程建军		高诚浩		臧泽鹏,刘千语,种振宇
1891	信息科学与工程学院	一种基于机密计算的数据管理方法的研究	20250250161	校创	李易峰	320240941441	2024	刘忻				张馨月
1892	信息科学与工程学院	基于Landsat影像的沙丘沙脊线提取方法	20250250140	省创	黄婧婧	320230940390	2023	王兆滨		李艳		张书伟,阳洁仪,穆佳月,潘登越
1893	信息科学与工程学院	基于条件时空扩散模型的多模态轨迹预测研究	20250250141	省创	李铮溢	320230942111	2023	雍宾宾				钟杰伦,廖梓源,郑紫熙,潘登越
1894	信息科学与工程学院	VocalCrypt: 基于掩蔽效应的AI克隆语音通用性主动防御方法研究	20250250142	省创	费碧远	320230900171	2023	刘新		海轩		樊筱扬,徐小昕,侯文杰
1895	信息科学与工程学院	NutriVision: 多模态大模型驱动的饮食健康评估与生成式建议平台	20250250143	省创	杨博闻	320240944741	2024	雍宾宾		苏钊		潘奕赫,袁飞涛,范雅朔,曾俊元
1896	信息科学与工程学院	基于高精度机械臂的智能人口腔内窥系统	20250250144	省创	蓝天鸿	320240943961	2024	汤书森		蔡翔宇		陈永强,孙锦道,陈锐豪,朱宇轩
1897	信息科学与工程学院	基于Diffusion扩散模型的与ASM大气扩散射的联合图像去雾模型	20250250145	省创	刘德伟	320230943271	2023	雍宾宾				邓晶晶,李永翔,李思睿
1898	信息科学与工程学院	《时光旅人》——基于大模型的历史人文旅行推荐引擎	20250250146	省创	王万杰	320230943591	2023	杨裔		刘曙		邓富斌,于川洋,程安舟,龚傲
1899	信息科学与工程学院	Safety AlignmentSafety Alignment基于RE-CONTROL和AlphaEdit构建高保真的LLMs外框对齐技术	20250250147	省创	赵于硕	320230943991	2023	党吉圣				饶甜甜,杨铁哲,刘德伟
1900	信息科学与工程学院	结合itransformer模型进行植被指数预测	20250250155	省创	钟谨福	320230941580	2023	雍宾宾		苏钊		黄佳钰
1901	信息科学与工程学院	基于0-OTDR的高精度轨道交通光纤传感监测系统设计与应用	20250250156	省创	陶毅涛	320230940981	2023	李月娥				罗霖辉,刘凯瑞,陈步实,伍子乐
1902	信息科学与工程学院	基于SAM-Med2D的脑肿瘤三维可视化与手术规划辅助系统	20250250157	省创	邵逸帆	320230900621	2023	袁敏		吕泊霖		赵飞,阮星,吴平,朱启民
1903	信息科学与工程学院	基于lora调制的通感一体化实验教学系统	20250250158	省创	王思思	320220917480	2022	高国平		蒋杰		张译丹,吴昊,吕楚涵,肖同唯
1904	信息科学与工程学院	大语言模型驱动的多智能体协同加速优化系统	20250250002	国创	陈思铭	320220941351	2022	张洋	戴国浩			鲁子天,郝朝辉,丁雅琴
1905	信息科学与工程学院	可重构超表面天线设计及辅助无线通信系统研究	20250250003	国创	王子月	320230941130	2023	袁磊		郑冠三		董慧斌,杜丰,薛湛晨
1906	信息科学与工程学院	基于混合状态空间架构的医疗多模态智能诊断系统研究	20250250004	国创	陈源烨	320230941721	2023	康仲峰		张锐焱		李修如,刘方舟,袁飞扬,韩定轩
1907	信息科学与工程学院	基于储备池计算的复杂轨迹跟踪控制	20250250005	国创	韩仁超	320220938911	2022	赵东东				冯仕佳,陈飞翔,林治谊
1908	信息科学与工程学院	复杂三维地形下无人机应急物资配送的路径规划方法研究	20250250006	国创	张天宇	320230941461	2023	焦栋斌				王禹,刘学儒
1909	信息科学与工程学院	可无线告警泛用型ECMO流量监测设备	20250250007	国创	王卢鹏	320230941051	2023	曹鹏飞	王炜			张城玮,王奕中,路文轩,孙延升
1910	信息科学与工程学院	基于AI生成内容的多模态虚假信息识别与判断研究	20250250008	国创	刘佳怡	320230942170	2023	刘振宇				韩佳凝,何佳欣
1911	信息科学与工程学院	基于CH32V307的智能宠物项圈设计	20250250009	国创	王国锐	320230941041	2023	程琳				沈婕,卢静雯,魏云凤,冯梦琪
1912	信息科学与工程学院	时董: 基于跨模态异构智能体代理RAG的时间管理系统	20250250010	国创	商芸瑞	320240943180	2024	郑芳				王宇彤,刘子瑞,袁子令,曹艺娜
1913	信息科学与工程学院	Alphatold3 CPU框架迁移与推理加速	20250250011	国创	何荣桑	320220940271	2022	陈文波				张一周,方佳成,郑宇航
1914	信息科学与工程学院	基于0.18 μm工艺的12位低功耗ADC设计	20250250012	国创	雷俊辉	320220947691	2023	杨凌				邓越婷,赵屹帆,林正阳,李锦华
1915	信息科学与工程学院	基于谱域OCT的薄膜材料折射率与厚度测量系统的设计与实现	20250250013	国创	李慧莹	320220913980	2022	李月娥				闫雨桐,周学佳
1916	信息科学与工程学院	基于智能手机数字表型的大学生心理健康评估研究	20250250014	国创	赵陆	320220941180	2022	杨民强				王泽周,丁敬森,白明辰,张艺馨
1917	信息科学与工程学院	基于PTFE薄膜的大规模数字微流控平台研究	20250250015	国创	陈欣	320220922031	2023	何小东				郭紫萱
1918	信息科学与工程学院	基于生成模型的车辆路径分解策略研究	20250250017	国创	石金涛	320240928261	2024	焦栋斌				李云龙,陈子晨

1919	信息科学与工程学院	离散n维超混沌系统的构建,基于混沌系统的随机性与复杂性研究	20250250018	国创	孟可	320230942231	2023	李守亮	张纪龙	陈永强,代文彬
1920	信息科学与工程学院	基于国产化软硬件的 5G+AI 智能小车系统开发	20250250019	国创	饶甜甜	320230943420	2023	赵鹏	赵广平	刘媛媛,谈亮,张若彤,王瑾
1921	信息科学与工程学院	基于可信执行环境的密码计算态研究	20250250159	国创	张馨月	320240943600	2024	刘忻		雷幸伟,孙浩瑞,解文文
1922	药学院	藏药喜马拉雅紫茉莉抗炎活性成分研究	20250260002	校创	熊洪水	320220943550	2022	杨志刚	吴雪倩	许馨尹,秦克文,武玉蓉,许嘉桐
1923	药学院	咪唑生物碱Eudistomin U衍生物的设计合成及其抗菌活性研究	20250260003	校创	王翊腾	320230944941	2023	张智军	牟国亮	王传斌,周贵军
1924	药学院	糖基硫醇的合成方法研究	20250260004	校创	黄芙蓉	320230944340	2023	薛伟华	常晓文	卢泽敏,梁珊珊,龙敬,马海良
1925	药学院	基于药物重定位的他莫昔芬抗肿瘤活性评估及其作用机制研究	20250260006	校创	黄露佳	320230944320	2023	陈朋	马云浩	赵梦煜,张玉珊,李奕萱
1926	药学院	新黄酮类抗菌肽类似物的合成和活性研究	20250260007	校创	高国涛	320230944191	2023	张云	吴凤展	刘泽涛,李启泰,潘月斌,郝晨凯
1927	药学院	基于人工智能辅助发现技术和重组细胞催化技术的胆绿素生物合成研究	20250260008	校创	张海娟	320230945140	2023	李洋	王欣冉	米泽瑞,高小玉,马迎朝
1928	药学院	新型重复序列抗菌肽的设计合成与抗菌活性评价	20250260010	校创	赵明嘉	320230945310	2023	钟超		杨瑞,谢琳,杨娟,刘红玉
1929	药学院	兰州百合胞外囊泡联合紫杉醇干扰乳腺癌耐药微环境的机制探索	20250260013	校创	李咏	320230944420	2023	谭莹	李娜	李咏
1930	药学院	河子提取物治疗咽喉炎便携式口腔喷雾的开发	20250260014	校创	赵靖鑫	320230945350	2023	陈心悦		张梦瑶,谢俊英,刘瑞曦
1931	药学院	大黄蒽醌类单体与庆大霉素的协同抗菌作用及其机理研究	20250260015	校创	罗新禹	320230944600	2023	史彦斌	安敏	朱一凡,周心慧,李海雁,林子楠
1932	药学院	丙氯拉嗪抗胃蛋白酶及其作用机制研究	20250260016	校创	舒有群	320220943320	2022	陈朋	马云浩	宋紫烨,黄露佳,许馨,殷佳焱
1933	药学院	外侧穹窿核中的 GABA 能投射神经元在疼痛抑郁共病中的作用	20250260017	校创	张雨晴	320220943780	2022	柏虎		许馨,殷佳焱,丁成
1934	药学院	基于异黄酮的季铵盐类化合物设计合成及其抗菌活性研究	20250260018	校创	肖语珊	320230944970	2023	张智军	张慧敏	杨雨萌,高小玉,杨静怡,鲍雅璇
1935	药学院	敏感抗菌肽的设计及应用研究	20250260019	校创	张廷玉	320230945230	2023	缙三虎	任冰倩	张妍,肖语珊,廖璇
1936	药学院	葛树碱衍生物 152 抗胃蛋白酶活性机制研究	20250260020	校创	党光磊	320230944161	2023	陈朋	司珍珠	洪仕权,周欣,季长辉,张垚均
1937	药学院	荷叶中黄酮类化合物提取及抗氧化活性研究	20250260022	校创	何明远	320230944290	2023	费冬青	杨米娜	高嘉乐,古伟奇,韩雨霏,包兴宇
1938	药学院	电子介体 1-Methoxy PMS 衍生生物的设计、合成与评价	20250260025	校创	王俊钦	320220943471	2022	陈世武	刘畅	郭云涛,李瑛,赵豪
1939	药学院	脊髓背角 Somatostatin 阳性神经元中的 PTP1B 在疼痛调控中的作用	20250260026	校创	薛诗琪	320230945030	2023	柏虎		王成蕊,马玉兰,王梦森,帕提麦娅·米吉提
1940	药学院	超短肽 C12-R2 联合多粘菌素 B 抗耐药菌感染研究	20250260027	校创	王雅诗	320230944900	2023	钟超		豆蔚丽
1941	药学院	LY2183240 类神经保护剂的设计与合成	20250260028	校创	赵明睿	320230945321	2023	张军民		季长辉,杨静怡,张垚均
1942	药学院	基于卷丹胞外囊泡调控昼夜节律异常治疗抑郁的作用及机制研究	20250260029	校创	桑硕	320220944961	2023	谭莹		彭正国
1943	药学院	Trizol 试剂的配方优化与性能验证	20250260030	校创	杨若舒	320230945060	2023	张军民		杨红梅,张崇琳,刘红玉,赵明睿
1944	药学院	沙棘叶调脂口服液的制备及降脂活性评价	20250260031	校创	秦克文	320230944750	2023	杨志刚	马嘉晶	梁维怡,包阿迪娅,李奕萱,何延龄
1945	药学院	一种来源于植物的倍半萜环化的功能验证	20250260032	校创	陈腾达	320240945161	2024	崔姣姣	侯振华	曹光远
1946	药学院	咖啡因速检-精测双模式试剂盒的研发	20250260034	校创	施晓蕊	320230944780	2023	余兰		刘慧菊,於正芳,周智艳
1947	药学院	不同品种沙棘种带微生物多样性与黄酮含量的相关性研究	20250260035	校创	马雪	320230944640	2023	张雅雯	马嘉晶	郑丽春,於正芳,刘慧菊,牛坤
1948	药学院	Romidepsin 调控氧化还原系统产生活性氧的机制研究	20250260037	校创	党泽佳	320220942610	2022	张军民		聂秋英,陈佳宜,黄芙蓉,闫嘉玥
1949	药学院	Fosinopril 药物分子的设计合成研究	20250260039	校创	杨志鹏	320220943651	2022	朱道勇		束宇佳,李正隆,王欣
1950	药学院	RTS 对于秀丽隐杆线虫稳态的影响	20250260040	校创	许嘉文	320230945010	2023	王欣	岳昭蓉	何嘉宁,陈碧媛,邱诗怡
1951	药学院	Miltiorin C 和 Miltiorin A 的全合成研究	20250260041	校创	齐浩然	320230944741	2023	王少华		马玉兰,任康
1952	药学院	次氯酸钠脂质体水凝胶的制备及评价	20250260042	省创	尹斯洋	320220943670	2022	刘晖		张唯茹,杨欣悦
1953	药学院	可见光催化的多取代咪唑绿色合成工艺	20250260043	省创	徐佳伊	320220943560	2022	朱道勇	於阳阳	张唯茹,张泽瑞,王永青
1954	药学院	咽喉-2-酮类 BRD4 降解剂的设计合成及生物活性评价	20250260044	省创	赵政通	320230945341	2023	陈世武		王子睿,谢敏刚
1955	药学院	固相合成环状抗菌肽分子设计及其抗菌活性测定	20250260005	国创	赵雪丽	320230945330	2023	缙三虎	徐庆阳	唐玉娟,汪学荣,时君茹
1956	药学院	非并异喹啉 Top 1 抑制剂的 ADC 药物设计与抗肿瘤活性研究	20250260011	国创	刘力宏	320210919981	2022	张智军	李璇	张冰清,魏得涛,张润月,陈青青
1957	药学院	包载黄芩苷和小檗碱的促伤口愈合抗菌肽复合微针贴片的制备及其应用	20250260012	国创	邓妹洁	320220942620	2022	缙三虎	余中威	靳鑫琦,李超,张泽文,孔梦芽
1958	药学院	新型羟基磷酸化抗菌肽的设计、活性评价与高活性分子筛选	20250260024	国创	孙佳钰	320220943360	2022	倪京满	把祖芳	邵子萱,胡岚清,刘冰晗,陈碧媛

1959	药学院	Nicholas 反应介导的多糖环化研究及其在天然产物合成中的应用	20250260038	国创	张润月	320220943730	2022	王少华	侯凯龙	张冰清,刘力宏,高国涛,宋紫峰
1960	艺术学院	湖城印象——乌海黄河文化展厅音乐创作与实践	20250270001	校创	李紫菲	320220944420	2022	杨瑾	李欢	李紫菲,郭心怡,刘文文,刘苗,李佳迅
1961	艺术学院	敦煌艺术视野下的兰州大学文具产品设计研究	20250270002	校创	刘毅超	320220944080	2022	马若琼	朱利琦	刘毅超,任泉洁,杨丹,段宇琪,刘毅超
1962	艺术学院	基于甘肃旅游元素的主题印章设计实践	20250270004	校创	南霖筱	320220944101	2022	马若琼	张晓晓	虞常宏,胡锦颖,南霖筱,南霖筱,李诗雯
1963	艺术学院	世界非遗“花儿”传承人兰州大学传承与创新实践研究	20250270006	校创	刘若涵	320240946480	2024	燕仲飞		曹景涵,王嘉佳,刘若涵,刘若涵,刘润璇,贾瑞宇
1964	艺术学院	“根植传统 声动现代”——中国民族音乐元素融入动画电影的路径及价值研究	20250270007	校创	杨涵博	320230945561	2023	魏黎明	脚翼帆	杨涵博,张珂菲,孙旭熙,杨涵博,吕妹超
1965	艺术学院	“笙管调音的数字蝶变”——冀中笙管乐的数字化传承与创新研究	20250270008	校创	曹景涵	320230945580	2023	孙爽	黄文杰	曹景涵,刘润璇,付敏,曹景涵,刘若涵,吴宇璐
1966	艺术学院	曲剧的音乐织体创新-室内乐创新编配	20250270009	校创	耿子玉	320230945720	2023	马超	陈依雯	耿子玉,陈依雯,耿子玉,程名胜
1967	艺术学院	非遗传音——蒙古族长调在当代社会的传承与发展研究	20250270010	校创	秦溪洁	320230945640	2023	燕仲飞		亿吉力,秦溪洁,张珂菲,秦溪洁,杨煦,张玥研
1968	艺术学院	《古琴琴歌的艺术形式创新与实践探索》	20250270011	校创	李文轩	320230945611	2023	秦缘		李文轩,王婕,程文静,李文轩,贺伊婧,周玲
1969	艺术学院	《创·承·传：湖南怀化民歌的校园传承与景区云传播实践》	20250270013	校创	舒方乙	320220944620	2022	秦缘		舒方乙,金嘉怡,周玲,王婕,舒方乙,杨佳琦
1970	艺术学院	“岷药溯源”——虚实共融的县域文化IP开发工程	20250270014	省创	刘艺	320220944070	2022	王静	侯怡宁	彭楚雯,刘艺,张欣然,杨续雨,王之冀
1971	艺术学院	数字艺术视角下构建兰山文旅文创融合新机制探索	20250270005	国创	孟翔伟	320220944091	2022	孙晓勇	黄小可	孟翔伟,赵航,张欣然,孟翔伟,任泉洁,阮里
1972	艺术学院	筑味兰图——兰州大学建筑群群像月饼礼盒创新设计	20250270012	国创	杜欣瑜	320220943890	2022	刘阳		侯乃心,邱雨艳,杜欣瑜,刘艺
1973	哲学社会学院	中西地动思想对比——以《考灵曜》为中心	20250280002	校创	田秉昌	320240947251	2024	彭必生		吴雨昊,田秉昌
1974	哲学社会学院	水月之喻如何诠释分殊与一体？——朱熹与王阳明本体论论证比较研究	20250280003	校创	何轩	320230946350	2023	李晓春		何轩,崇佳颖,马璐璐,王睿
1975	哲学社会学院	桑德尔公共哲学对新自由主义的批判和超越	20250280004	校创	张迈	320220945631	2022	邵永选		张迈,吴彤,张脚毅
1976	哲学社会学院	游刃之美：庄子“庖丁解牛”的养生之道探析	20250280006	校创	孙依梵	320230946550	2023	田宝祥		赵一彤,敬怡菲
1977	哲学社会学院	人工智能时代新异化探究	20250280007	校创	周逸宜	320220933311	2023	方辅良		郭轩次,常冉
1978	哲学社会学院	马克思认识论“总问题”研究——基于阿尔都塞《读〈资本论〉》的考察	20250280008	校创	吴洁	320220945520	2022	谭勇		肖逸闻,龙怡,李文斌
1979	哲学社会学院	数字化时代劳动异化研究	20250280009	校创	张若霖	320230946701	2023	方辅良		马思齐,丁艺潼,林子熙,杨耀岚
1980	哲学社会学院	基于“鉴识”的言意关系研究——欧阳建《言尽意论》重探	20250280011	校创	刘德宇	320230946431	2023	田宝祥		屈思瑞
1981	哲学社会学院	“不对题之难”与“对题之难”——论牟宗三对陆象山“辨绪”一语之发见	20250280012	校创	杨永鑫	320220945571	2022	陈声柏		王峰,何轩,崇佳颖,王睿
1982	哲学社会学院	儒家角色伦理学的现代性研究	20250280013	校创	王峰	320220926441	2022	钟治国		杨永鑫
1983	哲学社会学院	中国西北大学生压力与抑郁、焦虑情绪与心理灵活性的调节中介模型	20250280017	校创	张杨	320230946201	2023	温晓晨		姚梦环,张赫洋,王传恩,杜浚毅
1984	哲学社会学院	虚拟恋爱关系的真实化构建	20250280019	校创	陈文婷	320230945770	2023	谢榕		陈卓琳,李琪儿
1985	哲学社会学院	动态的文化本真性：兰州夜市的“地道”风味构建	20250280020	校创	史雨凡	320230946030	2023	毛雪彦		刘小瑞,何鹏,尼珍
1986	哲学社会学院	现实如何塑造机遇：西北地区少数民族大学生零工经济背后的环境约束与成长突围	20250280021	校创	屈思瑞	320230946500	2023	靳晓芳		沈子墨,梁芷瑜,帕拉沙提·达吾勒,閃元元
1987	哲学社会学院	早买早享受还是晚买折扣？——探索大学生消费决策中的时机偏好及影响因素	20250280022	校创	丁宇皓	320230945811	2023	靳晓芳		伍越熙,汪洋
1988	哲学社会学院	丝路红韵：兵团初代女性的生命历程与家庭叙事代际传递研究	20250280023	校创	胡宇轩	320230945890	2023	王雪梅		李维双,赵俊权,杨成星
1989	哲学社会学院	民俗传统的记忆重构：甘肃榆中“七月官神”民俗文化的当代传承研究	20250280025	校创	王克清	320220945021	2022	台文泽		元怡霖,饶思怡,王泽华
1990	哲学社会学院	空间重构与地方性重塑：大学社区的建设与乡村集市的变化	20250280026	校创	王婷婷	320230946100	2023	毛雪彦		乔世敏,马睿,刘思源,张嘉琪
1991	哲学社会学院	高校志愿服务时长制度对学生志愿服务行为影响的探究——以LZ大学为例	20250280027	校创	朱梓阳	320230946230	2023	魏淑媛		朱伶俐,赵慧,张一可,陆玉瑶
1992	哲学社会学院	AI 赋能表达性治疗：社会心理剧科普视频的创新发展与技术探究	20250280028	校创	杨成星	320230946151	2023	彭姿		黄俊杰,范翔宇,彭千露,李寒瑾
1993	哲学社会学院	短视频平台文化符号传播对青年群体身份认同的影响研究	20250280029	校创	张琦	320230946190	2023	谢榕		韦小愿,陈卓琳
1994	哲学社会学院	基于农民主体的农居变迁研究	20250280030	校创	张沛文	320220945131	2022	台文泽		张翔毅,李月容,张清桦
1995	哲学社会学院	互联网新形态传播方式对当代青年婚恋观念及行为的影响研究	20250280031	校创	张万泽	320240946971	2024	张弛		张曹雅,耿轩,依丽米努尔·吾买尔,舒同
1996	哲学社会学院	《认知折叠：影视剧短视频解说的媒介化研究》	20250280032	校创	何腾	320230945871	2023	台文泽		梁天佑,张嘉琪,杨帆,张乐天
1997	哲学社会学院	二次元亚文化的心理疗愈面向	20240280003	校创	陈家栋	320210949421	2021	郭昱辰		年凌轩,吴洁,陈家栋,史学剑
1998	哲学社会学院	家庭照顾赤字背景下城市老年群体数字融入与积极养老实践研究	20250280036	省创	赵通璐	320230946220	2023	台文泽		赵望如,史雨凡,赖怡倩,肖微

1999	哲学社会学院	钱、情、权：家庭支持对女性乳腺癌患者疾病态度的影响研究分析	20250280037	省创	侯佳雨	320220944760	2022	张庆宁	郭倩倩	陈全康蒙,尼珍,程睿
2000	哲学社会学院	多智能体首语行为意义建构的规范性基础研究	20250280038	省创	王健权	320240947271	2024	邱德钧		孙依梵,吴桑瑶
2001	哲学社会学院	对阳明“亲民”说之取论是否有效?——以对孟子“亲亲而仁民”再诠释为基础	20250280005	国创	李超霖	320220945291	2022	陈声柏		江尚君,田秉昌,周镇威,王健权
2002	哲学社会学院	“加速社会”的情感疗愈：慢生活视域下认养农业的差异化疗愈路径研究	20250280014	国创	乔晓媛	320230945990	2023	靳晓芳		王汝旭
2003	哲学社会学院	权威教养与家庭依附：中产家庭全职儿女现象研究	20250280015	国创	李琪儿	320230945940	2023	靳晓芳		陈文婷,赵涵璐,石晶,孟佳怡
2004	哲学社会学院	工业乡镇转型中在地居民的生产调适及行动逻辑研究——以甘肃西当西河镇为例	20250280016	国创	饶思怡	320220944930	2022	台文洋		王泽华,魏光明,王克清
2005	政治与国际关系学院	相互认知视角下特朗普时期美国与中亚关系研究	20250360001	校创	刘美玉	320220946000	2022	张玉艳		刘妍,赵思瑜,刘欣煜
2006	政治与国际关系学院	“说服选民”与“塑造选民”：以奥巴马三次竞选的X平台舆论传播为例	20250360002	校创	张淑涵	320230947470	2023	刘倩		李依依,郑欣怡,俞敏三
2007	政治与国际关系学院	中亚国家绿色转型的路径探究：基于全球产业链升级的视角	20250360003	校创	龙文萱	320230947050	2023	孙秀文		张婉婷,任于斯,陈紫嫣
2008	政治与国际关系学院	网红城市竞争背景下“美食+旅游”的可持续发展研究——以G省TX市为例	20250360004	校创	邵思雨	320230947140	2023	刘海潮		陶钧儒,俞敏三,吴止境,李宇辉
2009	政治与国际关系学院	中国古代人权思想中的概念及内涵演变与时代启示	20250360005	校创	金思婷	320220945870	2022	桑涛		陈金雷,李明浩,陈寒璐,刘可瑾
2010	政治与国际关系学院	协同治理视角下文化遗产保护与经济发展的研究——以敦煌莫高窟为例	20250360006	校创	郭雨欣	320230946850	2023	刘海潮	朱利璋	朱颖,杨夏心,张涵煜
2011	政治与国际关系学院	被西方工具化的“人权”：一项概念史研究	20250360007	校创	陈寒璐	320220945701	2022	靳晓哲		金思婷,杨佳琪,梁嘉伟,吴止境
2012	政治与国际关系学院	关系信任观照下美国主导小多边机制的圈层逻辑分析	20250360008	校创	陈雅晖	320230946760	2023	曾向红		龚钰雯,王敬淇
2013	政治与国际关系学院	政府数据开放对公众“信息厌倦”的影响研究——基于抖音评论文本实证研究	20250360009	校创	施心悦	320220946130	2022	葛伟		施心悦
2014	政治与国际关系学院	不可见之痛：人道主义危机选择性治理困境的生成逻辑	20250360010	校创	宋青烨	320230947170	2023	曾向红	石蕊	陈雅晖,徐上,陈凯
2015	政治与国际关系学院	生殖政治的悲剧：俄乌冲突背景下的乌克兰孕产业研究	20250360011	校创	温晓婧	320230947300	2023	马国林		郭俞婷,汤李兴,尹浩欣,郭嘉
2016	政治与国际关系学院	数字乡村政策协同性多维度评估及优化路径——基于Nvivo12的文本分析	20250360014	校创	刘彤	320220946010	2022	葛伟		刘彤
2017	政治与国际关系学院	印度人民党对外政策中的宗教因素	20250360015	校创	郝伟杰	320210913791	2022	陈小鼎		郭俞婷,高赫,李雪儿,吴志映
2018	政治与国际关系学院	哈萨克斯坦矿产政治规范协调机制研究	20250360016	校创	张浩	320220946401	2022	李捷		李雪儿,李沐风,郭珂可,陈艳玲
2019	政治与国际关系学院	能源地缘政治视角下以色列天然气开发对东地中海格局重塑的影响研究	20250360017	校创	袁晓涛	320240948150	2024	梁朕朋		朱颖,姚茂松,李玮琳,吾丽泰·塔里嘎提
2020	政治与国际关系学院	“一带一路”与欧盟“全球门户”政策的比较研究	20250360018	校创	姚丽春	320230947400	2023	周明		王朋勤,刘霞
2021	政治与国际关系学院	基层数字治理何以规避“悬浮”陷阱——基于L市的案例分析	20250360019	校创	田时宇	320230947221	2023	肖涵		张舒曼
2022	政治与国际关系学院	大学生群体数字囤积与反囤积行为的生成机制与演化路径	20250360020	校创	王昌达	320230947231	2023	肖涵		王昌达
2023	政治与国际关系学院	中国与埃塞俄比亚合作中的“项目”：嵌入及冲突	20250360021	校创	梁婧仪	320240947730	2024	宁斌		王艺甜,杨丹婷,张紫怡,张福梅
2024	政治与国际关系学院	中国-中亚机制与上海合作组织关系探析	20250360023	校创	董司涵	320220945771	2022	靳晓哲		田承轩,胡轩瑞,王心一,刘修昊,董司涵
2025	政治与国际关系学院	准公共文化产品的市场配置与政府介入：平衡与挑战	20250360024	校创	武民顺	320220932071	2023	刘海潮		马朝辉,向星宇,汪艳
2026	政治与国际关系学院	俄乌冲突后欧盟能源转型效能研究——基于成员国差异性的分析	20250360026	校创	胡韵琳	320230946920	2023	孙秀文		王馨语,刘雅轩
2027	政治与国际关系学院	大国科技竞争视角下阿联酋数字经济战略与中阿科技合作“新空间”	20250360027	校创	孙锦辉	320230947181	2023	张娟娟		杨健康,王睿,薛富乐
2028	政治与国际关系学院	新媒体环境下公众对议题设置的反向设置——以丰县铁链女事件为例	20250360029	校创	余莎莎	320230947420	2023	梁朕朋		林钰琪,张婉婷,武语欣
2029	政治与国际关系学院	国际金融体系改革下上海合作组织金融合作研究	20250360030	校创	阮勇艳	320230947130	2023	孙秀文		高赫,杨丹婷,孔馨然
2030	政治与国际关系学院	技术生态位视域下美欧人工智能治理差异	20250360031	校创	张富洋	320230947430	2023	陈一一		何红姣,齐葆婧,刘欣雨
2031	政治与国际关系学院	特朗普再次上台后对俄乌冲突的影响及局限性探析	20250360032	校创	张傲然	320240948161	2024	王二峰		尹海鸣,莫生活,张博瑜
2032	政治与国际关系学院	人工智能驱动的网络恐怖主义：威胁与防控	20250360033	校创	张佳	320230947450	2023	李益斌		张佳
2033	政治与国际关系学院	参与度是否影响调解选择?——国际组织担任调解者的因素探析	20250360034	校创	刘霞	320230947030	2023	陈一一	陈雨欣	姚丽春,于淼,李明浩,贺茗
2034	政治与国际关系学院	国有企业破产重组的制度创新研究——以东北地区为例	20250360036	校创	郭俊辰	320230946841	2023	周长群		余柯霞,林钰琪,王熙雨
2035	政治与国际关系学院	地区一体化视域下东盟能源转型进程研究	20250360037	校创	钟南	320210932690	2022	孙秀文		王雯婧,段睿雯
2036	政治与国际关系学院	多源流模型下不同舆论类型对政策的影响路径研究	20250360038	校创	吴睿轩	320240947970	2024	肖涵		廖婉池,杨丹,杨奕,黄艳
2037	政治与国际关系学院	协同治理视角下跨行政区生态补偿的机制创新与制度张力——以黄河流域甘肃省为例	20250360040	校创	郭珍珍	320220945820	2022	米鹏举		周妍,李顺灵
2038	政治与国际关系学院	福利多元主义视角下流浪儿童救助中的政府责任与多元主体参与	20250360041	校创	吴甜甜	320220946270	2022	米鹏举		陈宇欣

2039	政治与国际关系学院	算法能否读懂乡愁？——乡村公共服务供需精准适配实践	20250360042	校创	康馨	320230946970	2023	葛伟			王昌达,施欣君,姜自飞
2040	政治与国际关系学院	协商一致中的国家偏好：轮值主席国对国际组织决策的动态影响	20250360043	校创	齐晨曦	320220946120	2022	陈一一		陈雨欣	王焕然,张富洋,林子娟,张舒曼
2041	政治与国际关系学院	数字平权视角下政务信息服务中的老年数字鸿沟：生成机制与治理路径	20250360044	校创	张紫程	320240948210	2024	刘海潮			王知慧,希尔艾力·麦麦提吐尔逊,刘思莹
2042	政治与国际关系学院	西北少数民族地区易地扶贫搬迁政策执行困境研究——以青海省少数民族地区为例	20250360045	校创	叶黑欠措	320220946350	2022	米鹏举			郑悦怡,德庆央宗
2043	政治与国际关系学院	社会资本视域下藏族大学生异地就业问题研究	20250360046	校创	德庆央宗	320220945750	2022	刘海潮			旦嘎,曲宗,旦增央吉,莫生活
2044	政治与国际关系学院	俄乌冲突后俄罗斯经济反制裁研究	20250360049	校创	李若凡	320220945940	2022	孙秀文			裴新美,杨盼盼,闫春瑶,乐杨子
2045	政治与国际关系学院	交往行为理论视角下的中日关系研究	20250360050	校创	张为杨	320220946420	2022	马国林			龚钰雯,裴新美,孙睿
2046	政治与国际关系学院	泛武器化视角下伊朗与以色列安全竞争	20250360051	校创	贾程	320240947651	2024	张娟娟			马楷芳,宋雨阳
2047	政治与国际关系学院	中亚土地制度的基本框架与政策环境研究	20250360052	校创	马朝辉	320230947061	2023	王昭			何亦恒,武民顺,贺飞扬
2048	政治与国际关系学院	知识与话语：怎样的话语更能影响东道国的外资政策？	20250360053	校创	梁倍盛	320230933431	2024	陈一一			金那书,陈凯
2049	政治与国际关系学院	“情景化的艺术”：多重框架视角下的印度“多向结盟”外交	20250360054	校创	张涵煜	320230947440	2023	曾向红			郭雨欣,张盛涵
2050	政治与国际关系学院	不结果的树：医学如何定义女性身体的“生产力”？——一个多囊卵巢综合征患者的自我民族志	20250360055	校创	幸福果	320230947350	2023	毛建平			宋彦瑜
2051	政治与国际关系学院	人工智能领域的人才流动对国际竞争的影响	20250360056	校创	邹雨欣	320240948290	2024	陈一一			邓湘,陈崖
2052	政治与国际关系学院	分离民族政党有助于缓解分离主义吗——以泰国分离冲突为例	20250360057	省创	胡轩瑞	320230946911	2024	靳晓哲		胡宁	孙锦辉,杨晓康,范宗豪,吴止境
2053	政治与国际关系学院	对抗与合作：叙利亚内战以来库尔德武装与中央政府互动关系研究	20250360058	省创	黄心宇	320230946941	2023	桑涛			向星宇,汤兴兴
2054	政治与国际关系学院	天水市数字化政务建设的实践困境与优化路径	20250360059	省创	夏敏	320220946290	2022	宁威			陈昱段,段雪雯,王沐恺,张怡婕
2055	政治与国际关系学院	安全化视角下特朗普政府造船业政策研究	20250360060	省创	牛蒙	320220946080	2022	周明			谢佳彤,郭欣然,钟子婧
2056	政治与国际关系学院	欧盟《人工智能法案》确定的风险监管制度及对我国启示	20250360061	省创	孙明君	320220946151	2022	周长群		沈鹏国	余何旭,张雪雨,吴志映,张祥斌
2057	政治与国际关系学院	政策执行偏差与优化策略——基于甘肃积石山地震灾后重建的案例研究	20250360062	省创	马芳兄	320230947070	2023	王昭	戴瑶		刘牧雷,南思彤,潘嘉宁,邢哲轩
2058	政治与国际关系学院	数字社区治理何以价值共创——基于厦门市思明区的创新实践考察	20250360039	国创	黎晓峰	320220945891	2022	肖通			刘彤,田时宇,施心悦,丁雅菲
2059	政治与国际关系学院	菲律宾国家安全观演变研究——基于南海问题的立场变迁	20250360047	国创	刘家昊	320230947011	2023	靳晓哲			于博旭,董司涵,贺飞扬,于轩
2060	资源环境学院	基于无人机和履带式机器人的森林样方观测	20250290004	校创	王文湘	320230948071	2023	年雁云			苏昱辰,章逸洋,倪禄添
2061	资源环境学院	温室气体自愿披露和ESG强制披露对中国企业价值的复合效应	20250290005	校创	王晨耀	320230948861	2023	张振华			李谦,李泽洋,张社社
2062	资源环境学院	基于无人机评估多年冻土微地形及汇流特征	20250290006	校创	苏丽彤	320230949320	2023	高坛光		杨孝莹	王江涛,李扬娟,顾小天,张静
2063	资源环境学院	腾格里沙漠南部头井海子水体地球化学特征及土壤水分捕捉研究	20250290008	校创	杨蕊	320230948210	2023	张德忠			马小胡,胡思远
2064	资源环境学院	基于GIS和RS手段的三江源草地时空变化反演	20250290009	校创	王一焯	320240948930	2024	张国飞		张怡宁	冯怡璇,王野鑫,马成
2065	资源环境学院	MoWP2/ZrO2 催化剂在氧化脱硝中的活性位点调控与反应机理研究	20250290010	校创	严维昊	320230948991	2023	张云		张慧蓉	王锦滕,李静怡,冉春雨,樊令轩
2066	资源环境学院	利用黑曲霉菌丝合成铜纳米材料	20250290012	校创	胡良硕	320230948571	2023	崔佳莹			刘思磊,陈可钰,陈钰焜
2067	资源环境学院	基于纳米压痕和使用痕迹实验的板岩微痕形成机制研究	20250290013	校创	冯恒	320230947571	2023	张东菊		王林雪仪	冯恒
2068	资源环境学院	青藏高原地区食物里程及其碳足迹研究：以拉萨市为例	20250290015	校创	蒋奇利	320220946670	2022	马维越		王小丫	罗祺洋,祁明阳
2069	资源环境学院	郑州商城水系遗址的植物遗存研究	20250290016	校创	高文静	320240948470	2024	杨晓燕			邝哲弘,黎思言,钟思仪
2070	资源环境学院	兰州地区近60年气候暖湿化时空格局及成因	20250290017	校创	刘吴炎	320230947881	2023	王学佳			王佳强
2071	资源环境学院	基于微流控技术的微塑料迁移规律研究	20250290018	校创	蔡庭坤	320240949961	2024	林丹辰		丁炜轩	王浩军,杨鑫隆,张博,杜高宇
2072	资源环境学院	新疆地区盘星藻现代生态及其生物多样性研究	20250290020	校创	伊丽米热·斯马义	320230948240	2023	黄小忠		向丽雄	王宇帆,刘文浩,孙慧雅,曾浩恩
2073	资源环境学院	祁连山东部污染历史及其生态影响的树轮记录研究	20250290021	校创	孙婕雅	320240948890	2024	邓洋		付星月	张诗琪,包舒云,高子媛
2074	资源环境学院	GEE赋能下深度学习模型驱动的遥感水体动态监测系统构建与黄河上游水域面积时空变化研究	20250290023	校创	王江涛	320230949341	2023	顾娟		易诗雨	熊嘉峰,胡旭辉,苏丽彤
2075	资源环境学院	炭屑记录反映的工业革命前后人类活动与野火驱动机制分析	20250290024	校创	周鸿斌	320230948401	2023	周爱峰		孙敬菊	周鸿斌
2076	资源环境学院	祁连山区热融滑塌对河流碳动态的影响	20250290025	校创	秦小丽	320240950260	2024	牟翠翠		李焜	全齐轩,马培权,韩昕玥
2077	资源环境学院	基于遥感的黑河上游河流面积变化特征及分析	20250290026	校创	杨含笑	320240950440	2024	高坛光		杨孝莹	陈洁,徐宇泽,陈姝帆
2078	资源环境学院	GEE结合机器学习的祁连山树线提取	20250290029	校创	魏巍	320230948111	2023	张国飞		孙阳	周靖皓,刘旭,刘浩然

2079	资源环境学院	酸浸提取手机废弃显示屏中钨的方法体系与环境影响评价	20250290030	校创	马芙蓉	320240949630	2024	崔佳莹		陆凌霄	闫奕辰,张森捷,王佳怡
2080	资源环境学院	西北工业园区绿色发展模式与产业转型路径研究——以静宁工业园区为例	20250290031	校创	王子娟	320230932550	2024	王梅梅		张婷玉	廖雨露,扎哈尔阿·阿克巴白,杨迪雅,闫奕辰
2081	资源环境学院	基于SWAT模型的黄土高原植被恢复生态水效应研究	20250290032	校创	张博	320240950471	2024	张宝庆			王浩军,杨鑫隆,蔡庭坤,杜高宇
2082	资源环境学院	动物骨骼脱脂率变化的现代过程研究	20250290034	校创	王薰	320230948101	2023	夏欢		周砚	刘衍均
2083	资源环境学院	鄂尔多斯贺家梁八纳地墓群古代人类体质健康研究	20250290035	校创	汪睿松	320240948901	2024	杨晓燕		高国帅	田婧宜,郭城志
2084	资源环境学院	基于无人机多源遥感的秦直道甘肃段遗址环境适配性定量研究	20250290036	校创	许诺	320240949040	2024	邹松兵		孔思扬	杨婷婷,张涵彦
2085	资源环境学院	榆中盆地灌溉水渠的温室气体排放特征及分析	20250290037	校创	马永亮	320240950211	2024	高坛光			林子越,刘思诺,陶睿,王润超
2086	资源环境学院	极端高温事件对冻土水碳过程的影响	20250290038	校创	张吉祥	320230948301	2023	张国飞		袁在武	张婷婷,白秦源
2087	资源环境学院	甘肃省新能源产业链网络关键节点识别与韧性测度	20250290039	校创	张程贺	320240949151	2024	王梅梅		王逸菲	张程贺
2088	资源环境学院	青藏高原湖泊甲烷释放格局及其对湖泊扩张的响应	20250290040	校创	央青卓玛	320230948200	2023	牟翠翠		母梅	许温殊,陈舒立
2089	资源环境学院	青藏高原河谷宽度空间分布格局及其控制因素研究	20250290041	校创	李彤	320230913450	2024	耿豪鹏		秦艺豪	郭文清
2090	资源环境学院	氮沉降增加背景下荒漠化草原土壤硝素有效性的变化及其维持机制	20250290042	校创	李梦怡	320230948620	2023	胡亚虎			张茹菁,马文祥,阿依齐拉合·加尔恒,王雨晴
2091	资源环境学院	黄土高原土壤水稳定同位素特征对水分运动的指示	20250290044	校创	李明蔚	320230947771	2023	赵力强			刘恒滔,刘诗晨
2092	资源环境学院	从积石山到古浪——树轮记录地震研究探索	20250290045	校创	高子媛	320230947620	2023	高琳琳			吴奇多,杨嘉鑫
2093	资源环境学院	干旱区农田土壤盐分对土壤水分和空间变化的响应	20250290046	校创	刘语堂	320230948691	2023	王一博			秦梁宝
2094	资源环境学院	季前干旱对西北地区植被春季物候的影响	20250290047	校创	付敏捷	320230947590	2023	崔霞			李典欣
2095	资源环境学院	基于CASA模型的2000-2024年庆阳市植被碳汇时空变化特征研究	20250290049	校创	胡伟丹	320230947690	2023	巩杰		田洋洋	周鸿斌,赵艺敏
2096	资源环境学院	祁连山青海云杉树线分布格局及温度限制研究	20250290051	校创	高臻灏	320230947601	2023	陈永乐		侯德乐	袁震闯,刘旭峰
2097	资源环境学院	基于Vic模型的黄土高原植被动态土壤水文过程研究	20250290052	校创	南登峰	320240950231	2024	张宝庆			万鑫山,韩瑞,陈昱牛,马永清
2098	资源环境学院	电子废物中回收铜高价值转化的方法与机理研究	20250290053	校创	陈子璇	320240949360	2024	崔佳莹		张家豪	阿依齐拉合·加尔恒,廖鑫,李芸思
2099	资源环境学院	基于深度学习的山区道路研究	20250290054	校创	李毅翔	320240948631	2024	焦继宗		杜欣伟	颜畅
2100	资源环境学院	基于树木年轮密度的祁连山东部历史气候研究	20250290056	校创	吴彦希	320240948971	2024	邓洋		司林舍	何佳豪,魏钰璇,刘奇,付国华
2101	资源环境学院	共生理论视角下甘青大环线旅游经济发展研究	20250290058	校创	于佳琪	320230948270	2023	马国强		魏子欣	张天爱,穆嘉瑶,郭雨欣,刘嘉玥
2102	资源环境学院	面向河湖健康评估的黄河典型河段地貌形态特征的无人机量测遥感	20250290059	校创	夏雨南	320240948981	2024	邹松兵		高佳豪	杨湖广,王泽桐,张程程,夏语
2103	资源环境学院	青藏高原热融湖塘排水对N ₂ O释放的影响及调控因素	20250290060	校创	宿明宇	320240948881	2024	牟翠翠		母梅	李融城,韩佳表
2104	资源环境学院	黄河上游降水数据质量评估与校正	20250290061	校创	王睿辉	320240950330	2024	王杰			熊甘佳,杜璐璐,王紫越,杨德志
2105	资源环境学院	兴隆山典型森林群落结构特征及土壤碳氮化学计量特征变化规律研究	20250290062	校创	张阳阳	320240949210	2024	张芬		陈天	焦曼静,贾希雅
2106	资源环境学院	沙漠洪水：2024年安迪尔河流域阿克苏库勒湖溃坝过程及原因解析	20250290063	校创	钟文清	320230948390	2023	郑国雄		卜小波	吴彦希,章冠东,张诗其
2107	资源环境学院	祁连山区水供给服务供需平衡的时空演变与服务流研究	20250290064	校创	李逸逸	320230947790	2023	勾晓华			王生玲,张方正,阿戈尔
2108	资源环境学院	基于时序探地雷达的土壤水测量方法	20250290065	校创	高彦鸣	320230947611	2023	赵力强			杨鑫睿,刘旭,陈浩文
2109	资源环境学院	青藏高原湖泊水量变化及其驱动因素分析	20250290066	校创	刘洲	320230949280	2023	李小英			刘洲
2110	资源环境学院	基于多源数据的全球土壤水分数据集构建与分析	20250290067	校创	张婉奕	320220948540	2022	张宝庆			赵美迪,张媛茹,胡萌
2111	资源环境学院	元宇宙技术在古寺庙中的应用实践	20250290068	校创	安柏翰	320240948311	2024	焦继宗			安柏翰
2112	资源环境学院	中蒙边界火灾时空变化及影响机制	20250290069	校创	陈聆	320240948361	2024	张芬		于建业	雷国梁,康佳玲,陈伊沁
2113	资源环境学院	人类活动对内陆河流域地下水循环的影响过程与调控研究	20250290070	校创	牛丽娜	320230949300	2023	马金珠			周航
2114	资源环境学院	高寒草地碳释放对降水变化的响应及调控机制	20250290071	校创	王璐瑶	320230948890	2023	牟翠翠		刘和斌	许佳,张亚凤,乐美翰,吕嘉豪
2115	资源环境学院	黄河源土壤有机碳密度及碳储量空间格局	20250290072	校创	李典欣	320230948600	2023	张国飞		王卫东	徐鹏程,张增洲
2116	资源环境学院	基于COSMOS的祁连山区土壤水过程异质性研究	20250290073	校创	田锦衡	320240950301	2024	田杰			张文博,蔡天鹏,姜江瑞,彭小远
2117	资源环境学院	我国城市轨道交通建设水平影响因素的空间异质研究	20250290075	校创	贺俊语	320230947671	2023	马国强		马淑媛	傅奕良
2118	资源环境学院	新能源转型对甘肃省产业结构调整的影响效应及其异质性	20250290076	校创	兰一弘	320230947740	2023	王梅梅		张婷玉	李晨瑞,卢俊良,周晴皓

2119	资源环境学院	基于GIS的午龄毒害道军事遗址的空间结构分析	20250290077	校创	杨婷婷	320240934320	2024	邹松兵		孔思扬	简仪佳,许诺,苗懿鸣
2120	资源环境学院	基于地貌参数分析的青藏高原冰川-冰碛演化的关联模型	20250290078	校创	豆佳音	320240948410	2024	耿豪鹏		王清斌	豆佳音
2121	资源环境学院	外卖和物流包装物回收过程中的大学生分类行为研究——以兰州大学为例	20250290079	校创	安炳吉	320240948321	2024	张子龙			王润翔,李佳乐,刘馨叶
2122	资源环境学院	黄河源区植被覆盖变化对区域冻土的影响研究	20250290080	校创	潘思宇	320230949310	2023	李小英			付建芳,董静怡
2123	资源环境学院	祁连山区热融滑塌稳定期碳排放动态及其影响机制	20250290081	校创	杨凯琳	320240916730	2024	牟翠翠		张春玲	张阳阳,刘俊
2124	资源环境学院	基于机器学习的风沙地貌纹理识别与分类	20250290082	校创	金能博	320230948591	2023	程弘毅		赵航	刘子霄,张继宗,王懿
2125	资源环境学院	腾格里沙漠南部土井湖水体地球化学特征与水循环	20250290083	校创	王生玲	320230948060	2023	张德忠			金能博,许涵殊,马伊甜
2126	资源环境学院	基于机器学习模型的污水处理厂水质预测	20250290084	校创	易智胜	320230949011	2023	程修文		周生文	张淼,唐雨昕,刘锦曦,严维昊
2127	资源环境学院	表面酸碱度调控对二硫化钨还原 Cr(VI)影响的研究	20250290085	校创	陶拓	320230948851	2023	谢明政		李梓萌	杨湖广,冯恒
2128	资源环境学院	基于机器学习方法的医院废水水质预测研究	20250290086	校创	陈跃	320230948481	2023	程修文			冯汇杰,李文涛
2129	资源环境学院	旱区高标准农田土壤肥力的提升技术研发	20250290087	校创	唐雨昕	320230948840	2023	王一博			胡旭辉,徐巍松,易智胜,傅子瑜
2130	资源环境学院	高校校园碳足迹核算及零碳校园建设路径探究——以兰州大学榆中校区为例	20250290088	校创	谢杭岑	320230948930	2023	姜云超			张晓,马磊,程玄同,史兴凯
2131	资源环境学院	九墩水文试验站裸地土壤水分入渗实验分析及数值模拟	20250290089	校创	吴奕奕	320240950380	2024	王永献			姜静茹,闵钰,乔莹,于崇雪
2132	资源环境学院	基于深度学习算法的考古类植物遗存种属鉴别分类	20250290090	校创	沈丽娟	320240948850	2024	杨晓燕		游婷	袁枚,施楠,李扬顺
2133	资源环境学院	当恐龙与佛像相遇——白垩纪与中国石窟文化研究	20250290092	校创	刘俊	320230947831	2023	王飞			苏血民,施政,王钰鸿,赵述朝
2134	资源环境学院	基于深度学习方法的甘南鼠洞监测与鼠害分析	20250290095	校创	李雨桐	320220904170	2023	邹松兵		孙海涛	马永亮,白子昂,樊双屹
2135	资源环境学院	西北地区生态系统生产力对积雪变化的响应研究	20250290096	校创	陈子熙	320240948371	2024	崔霞			夏业博
2136	资源环境学院	气候变化下祁连山冰川融雪对黑河径流量的影响	20250290097	校创	张露馨	320230949500	2023	李小英			邱实,赵晓栋
2137	资源环境学院	巴丹吉林沙漠高大沙山数字库建设	20250290098	校创	傅奕诺	320230947581	2023	王飞	王晓云		王钰鸿,赵述朝
2138	资源环境学院	基于多维评价体系的甘肃省生态问题识别与诊断研究	20250290099	校创	王曼榕	320230949350	2023	岳东霞		孙宇航	李云逸,李尚洋,潘思宇
2139	资源环境学院	祁连山森林生态系统土壤微生物群落结构与土壤有机碳对土壤呼吸的影响	20250290100	校创	阿戈尔	320240902010	2024	张芬		陈小杰	张琰,杨清明,钱震
2140	资源环境学院	基于深度学习算法的炭化谷子(粟、黍)种级分类鉴定	20250290101	校创	王泽璇	320230946081	2024	杨晓燕		游婷	温伟,施楠,马治远,霍奕臣
2141	资源环境学院	基于基础公共服务满意度的西北工业重镇有机更新——以兰州市为例	20250290102	校创	丁文惠	320240948390	2024	王梅梅		王逸菲	田园浩,林莹莹
2142	资源环境学院	MOFs基污泥生物炭活化PMS对水中抗生素的降解去除研究	20250290103	校创	韩淑菲	320230948560	2023	许银银			林治谊,张婉茹,刘轩铭,董尚洁
2143	资源环境学院	黄土高原典型旱地土壤水平衡过程研究	20250290104	校创	曹恒耀	320230947541	2023	赵力强			杜骏恒,虞雯莹,何雨燕
2144	资源环境学院	红色旅游对延安城市发展、更新的影响评估	20250290105	校创	李清卓	320230947761	2023	马国强		吕哲睿	刘丛玮,王磊祺
2145	资源环境学院	院校专业组政策对高考志愿填报的影响	20250290106	校创	柳婷	320230947900	2023	马振邦			兰飞,施政,宏宇,刘艳明
2146	资源环境学院	基于GAINS模型黄河上游四省减排降碳的环境健康效益评估	20250290107	校创	张社社	320230949071	2023	陶燕			刘锦曦,陈钰焜,王晨耀,徐鑫铭
2147	资源环境学院	ZrO ₂ @WO ₃ -W2C在催化氧化脱硫中的应用:性能优化与机理研究	20250290108	校创	全姝玥	320240949670	2024	张云		张慧蓉	侯渝皓,罗芙蓉,李想
2148	资源环境学院	矿物界面活性氧介导有机磷酯酶有降解的机理研究	20250290109	校创	林欣然	320230948660	2023	谢晓芸		高秉娜	陈雨清,何洪元
2149	资源环境学院	富氧空位四氧化二铋的制备及降解4-氯苯酚的研究	20250290110	校创	张科	320230949041	2023	谢明政		冯世奥	张科
2150	资源环境学院	傅里叶红外光谱分析在考古遗址烧窑识别和火烧温度估测中的应用	20250290111	校创	杨州权	320230948221	2023	张东菊		贺涛	汪睿松
2151	资源环境学院	冰川补给河流绿化对河流溶解性有机碳浓度和组分的调控机制研究	20250290112	校创	肖彩云	320240950390	2024	牟翠翠		尚雪雪	陈东林,林雨晨
2152	资源环境学院	基于平行因子分析的宛川河DOM识别与响应	20250290113	校创	武周林泽	320240949811	2024	程修文			杨清贵,袁书元,张子阳,何晓杰
2153	资源环境学院	耦合深度学习和高分遥感的黄土高原沟壑区细碎化耕地高精度提取——以兰州市榆中县为例	20250290114	校创	马哲栋	320230946471	2024	王晓艳			陈果,杨德志
2154	资源环境学院	以时间换空间:老旧小区校园操场错峰利用模式创新研究——以兰州市城关区为例	20250290116	校创	刘琦	320230947871	2023	马国强		白怡敏	刘焜,杨鑫睿,吉鑫鑫
2155	资源环境学院	基于实验的信息完全度与高校学生就业城市选择	20250290117	校创	倪祯祯	320220915931	2023	马振邦			孙鹤鸣,张智源
2156	资源环境学院	基于顺序提取法的热融湖塘沉积物中汞形态分布特征研究	20250290118	校创	徐全睿	320230948941	2023	鲁霞		王博	刘可,崔桐涵,霍奕臣
2157	资源环境学院	2000-2023祁连山植被时空变化特征研究	20240290036	校创	李峻龙	320220946771	2022	彭小清		赵耀华	曹恒耀,马莉,李峻龙,姚佳祺
2158	资源环境学院	兰州市某饮用水源地风险防控技术研究	20240290045	校创	郭文清	320230948550	2023	陶燕			冉婧,付敬捷

2159	资源环境学院	基于无人机遥感的碳储量建模——以榆中校区为例	20240290078	校创	张文涛	320230948321	2023	年雁云			莫日根,陈浩文,杨州权
2160	资源环境学院	三江源区域基于机器学习的滑坡易发性评价	20250290119	省创	章逸洋	320230948291	2023	王学佳			王文湘
2161	资源环境学院	基于多源遥感与改进 U-Net模型的甘肃省水库及大坝的智能提取	20250290120	省创	李璇	320230947800	2023	鲁雷			周俊辰,王诗琦,邓辉
2162	资源环境学院	青藏高原多年冻土区热融灾害风险评估与预测	20250290121	省创	张欣怡	320230948330	2023	彭小清			张智源
2163	资源环境学院	基于城市大数据探究蓝绿空间评价机制——以兰州市为例	20250290122	省创	李佳霖	320240948581	2024	王宇亮			张程贺,秦一白,田园浩
2164	资源环境学院	祁连山坡面土壤水分运移过程分析	20250290123	省创	刘静瑶	320240950180	2024	田杰			马永清,傅子瑜,易林轩
2165	资源环境学院	基于我国省级行政区的食物系统可持续性指标构建	20250290124	省创	王俊瑞	320230948051	2023	强文丽		张宝文	刘兆卫,张宗豪,马博
2166	资源环境学院	基于机器学习的优先流过程模拟	20250290125	省创	姜江瑞	320240950101	2024	田杰			尤玮豪,陈兴,黄博涵,戴咏琛
2167	资源环境学院	生态风险与生态系统健康对河谷型城市可持续发展的影响——以兰州和西宁为例	20250290126	省创	李嘉硕	320220946741	2022	勾晓华		魏雨欣	郭城志,梁子
2168	资源环境学院	碳量子点改性增强四氧化二钛光催化降解 4-氯苯酚的研究	20250290127	省创	许新怡	320230948980	2023	谢明政		冯世奥	张亚凤
2169	资源环境学院	生物法回收手机废弃显示屏中烟的方法与机理研究	20250290128	省创	冉婧	320230948780	2023	崔佳莹		郭壹博	程汉东,南登峰
2170	资源环境学院	多年冻土泥炭地甲烷排放的水热响应特征	20250290129	省创	李融城	320240948601	2024	牟翠翠		李世杰	宿明宇,徐振凯,张楚涵
2171	资源环境学院	基于光能利用效率模型的全球长时序 GPP 遥感估算	20250290011	国创	慕祿文	320230947950	2023	马轩龙			慕祿文
2172	资源环境学院	大学生成长轨迹的异质性及形成机制：基于家庭背景、隐性知识和行为选择视角	20250290028	国创	张御坤	320220947431	2022	张子龙			欧德娟,胡良行,杨主智,安安吉
2173	资源环境学院	3D打印陶瓷圆片负载 FeMnOx 活化 PMS 去除水中抗生素研究	20250290033	国创	张瀚	320220948131	2022	程修文			杜卓越,梁众鑫,谢杭宇,陈雨清
2174	资源环境学院	融合多源数据和深度学习算法的热融湖塘智能识别	20250290043	国创	尹皓苗	320230948260	2023	彭小清			朱子霖,李佳霖,欧阳吟龙,刘浩天
2175	资源环境学院	植物介导生物炭基 nZVI 增强 CuO 共催化降解抗生素的界面工程构建	20250290048	国创	付裕豪	320220947601	2022	李晓丽			李芸思,杜卓越,张茹菁,林佳轩
2176	资源环境学院	中国黄土易溶盐揭示的粉尘源区变化及其对格陵兰粉尘的贡献	20250290055	国创	任思雨	320220947010	2022	王飞			法世荣,胡良行
2177	资源环境学院	废旧 OLED 屏幕中银的资源化回收研究	20250290115	国创	曹家欣	320220947531	2022	崔佳莹			杨清贵,李欣豪,裴自成,邓阳升
2178	资源环境学院	微重污染物暴露条件下的河流生态环境效应	20250510010	国创	彭小溪	320230916081	2023	毛冠男			赵一菲,文年平
2179	资源环境学院	甘南州高分辨率地表土壤水分主动微波遥感反演研究	20250510011	国创	罗卒	320240932351	2024	李赞品			李想,魏圳
2180	资源环境学院	冰川微生物拮抗植物病原菌筛选及其活性成分探究	20250510012	国创	高晨欣	320230928960	2023	余涛			刘雨欣,贾剑清
2181	资源环境学院	青藏高原南部冰湖沉积物微生物资源限制特征及其变化机制	20250510013	国创	张尊博	320220927851	2022	张蔚珍			段超然
2182	资源环境学院	基于大数据全球冰川抗性基因风险评估	20250510014	校创	孙文雷	320240903350	2024	毛冠男		应慧玲	索会新,陶睿
2183	资源环境学院	青藏高原地区气相互作用过程观测研究	20250510015	校创	孙闻达	320240903361	2024	马伟强	朱美林		俞惟峰,张垣境,杨腾,李腾洲
2184	资源环境学院	基于人工智能的洪涝淹没动态范围模拟与预测	20250510016	校创	姚亦霖	320240903841	2024	刘军志			狄王千千,张惠茜,洪子鑫
2185	资源环境学院	青藏高原南部河流沉积物微生物资源限制特征及其对土地利用变化的响应	20250510017	校创	汪旭燕	320240906290	2024	张蔚珍		阮以萌	罗宇,魏圳
2186	资源环境学院	青藏高原冰川前缘土壤微生物群落结构和功能对比研究	20250510018	校创	罗芙蓉	320240949610	2024	计嘉侃		刘阳	全姝珂,阿依则巴·阿迪力
2187	资源环境学院	寒区数字孪生流域可视化	20250510019	校创	赵紫悠	320240904040	2024	刘军志			石坚,韩依彤,董自远
2188	资源环境学院	全球变暖下北半球群发性极端事件演变特征	20250510020	校创	杨启航	320240903791	2024	刘军志	汪涛		王屹,刘瑞曦,杨雅祺,李琳娜
2189	资源环境学院	基于光学遥感和机器学习的黄土滑坡早期识别方法研究	20250510021	校创	文年平	320230938341	2023	刘志恒	李赞品		彭小溪
2190	甘肃省循证医学重点实验室	基于“治未病”理论探究中医药预防功能性腹泻的数据挖掘及网络药理学研究	20250520001	国创	刘洪铨	320230905841	2023	田金徽		郑朋勇	刘天阁,刘辰,刘华勇
2191	甘肃省循证医学重点实验室	CA Ix 靶向肽的筛选及其 PET-CT 评价	20250520002	国创	张也	320220912261	2022	张海龙		樊学功	杨湘婷,王珂
2192	甘肃省循证医学重点实验室	基于机器学习与深度学习的 1 型糖尿病诊断模型	20250520003	国创	张凌菲	320230906710	2023	牛凌			郑丁楠,张越
2193	甘肃省循证医学重点实验室	依据古代文献和现代处方探究红芪用药规律	20250520004	国创	刘航	320230905831	2023	沈明辉		许建国	刘洪铨,刘致君,刘湛宇
2194	体育教研部	体育运动的独特魅力——基于 SWOT 分析为何体育领域无法被人工智能完全代替	20250500001	国创	张梦杰	320220934080	2022	何利民			杨慧琳,崔译方,王梓宇,庞云卓
2195	党委学工部	“易班”应用开发工作室	20250460001	国创	颜名赫	320230903711	2023	常桐	周睿		马见川,吴晨阳,李佳阳,李佳鑫,万全,严涛,黄馨慧,张艺瀚,黄昱嘉
2196	党委学工部	“核星传承”学风涵养工作室	20250460002	国创	杨梦瑶	220240922820	2024	翟星月	王寅		陶裕婷,杨婧,李素婷,何佳,刘芳鑫,罗策,张宸轩,梁天舒,彭思远
2197	党委学工部	时序行动——弘扬科学家精神	20250460003	国创	陈佳维	320210931651	2022	王鹏举			王怡宁,孙英捷,王馨悦,明岩,梁丞野,张原璞,朱颜,周云帆
2198	党委学工部	“西”引力网络文化工作室	20250460004	国创	梁圣野	320220948351	2022	张北辰	王鹏举		李子阳,明岩,李田锐,曹乾伦,陈明富,朱颜,买天长,张原璞,王怡宁

2199	党委学工部	兰剑网络文化工作室	20250460005	国创	薛富乐	320200941331	2022	党宪	时伟		滕文宝,宋雨阳,褚月,姜晶日,王坤,马增芳,詹锦鑫,王佳雯,蔡嘉伟
2200	党委学工部	青马漫语网络文化工作室	20250460006	国创	姜伟浩	320230926841	2023	杨志超	张明皓		陈婧,王碧蕊,余珊珊,范引弟,许之桐,烧书睿,范雷鹏,顾舒媛,方言
2201	党委学工部	兰影志网络文化工作室	20250460007	国创	丁家雪	320220949620	2022	常桐	刘文江		李懿轩,彭魁,万萃宇,孙语君,李田锐,郑劲卓,李文彬,屈炳前,李若宇
2202	党委学工部	兰图工作室	20250460008	国创	门书娴	320220938250	2022	贺鹏	李晖		晏孜拉·哈力木拉提,何文静,郑敏怡,谢尹廷,吕佳灵,刘俊瑾,王雅菲,郭晓瑾
2203	党委学工部	“兰音聆听”工作室	20250460009	国创	李文蝶	320220945330	2022	吕孟凡	温晓晨		侯佳雨,屈思瑶,吴雨昊,张鹏程,陆玉涵,张杨,王妍,张海玲,杨永鑫
2204	党委学工部	“陇上好风景”网络文化工作室	20250460010	国创	颜碧娇	320220947250	2022	周文洁	张宝庆		程汉东,欧阳吟龙,尹晓苗,王文湘,李彤,李佳妮
2205	兰州大学团委	“痕”速侦“结”——分钟级精准锁定结核杆菌的分子快检盾牌	20250000001	国创	张亚楠	320220912210	2022	米友军			王波,刘一言,张天骄,张涵
2206	兰州大学团委	氢动影随：一种纳米颗粒介导可控氢释放诊疗耐药肿瘤的新型药物递送系统	20250000002	国创	鲁佳乐	320210913860	2022	王辉颖			赵文惠,张耀方,杜清岩,李靖锦
2207	兰州大学团委	逆转肾纤维化特医食品开发与产业化	20250000003	国创	张泽琛	320220943790	2022	陈新平			赵玲玉,罗新禹,徐佳伊,李泊羲
2208	兰州大学团委	粘就九美——以种子粘液赋能种业振兴	20250000004	国创	李丰元	320230901260	2023	胡小文		张琢	黄萍,吕怡,杨博,刘芷菲
2209	兰州大学团委	髓启新生——人诱导多能干细胞水凝胶牙髓再生注射液产业化开发项目	20250000005	国创	郑巍	320220924630	2022	张瑞		王子轩	浦聪蝶,黄子勋,高超炫,安赛尔·艾尼瓦尔
2210	兰州大学团委	微语科技——新一代微创医美载微球可溶性微针贴片的研究应用	20250000006	国创	路若遥	320210924701	2021	范增杰		梁家琛	虞沈涛,王晓慧,皮子衡
2211	兰州大学团委	AI上造影——基于一类新型MR特异造影剂的AI影疗开拓者	20250000007	国创	罗泽宇	320220910941	2022	雷军强			郭家熙,梁相银,黄利超,祖木热提古丽·买买提
2212	兰州大学团委	基于智能化监测与群落稳定性的青藏高原高寒草地线性工程迹地近自然修复方法	20250000008	国创	田琛	320220928331	2022	郑天立			吴锐鹏,曾旭阳,罗家,赵冉
2213	兰州大学团委	智融肝筛——融合基因组学与人工智能的肝癌早期精准筛查模型	20250000009	国创	张清月	320220912190	2022	李俊峰			黄珍露,胡尚文,吴涛,刘思涵
2214	兰州大学团委	点绿呈精——叶绿素含量的可视化预测	20250000010	国创	崔晓蕊	320230901210	2023	胡小文			黄思源,蔡博宇,李至一,杨慧
2215	兰州大学团委	基于高活性纳米酶的高效农业开发与推广	20250000011	国创	王乐怡	320220936560	2022	吴志国		白润明	王欣婷,张凌宇,陈宇翔,刘定锦
2216	兰州大学团委	Smart Dent云端智诊——智能CAD系统赋能普惠口腔医疗	20250000012	国创	孔艺融	320200910270	2021	周平		于洋	李馨茹,何英英,朱沁雅
2217	兰州大学团委	智链核聚——基于3D打印梯度孔径GO材料滤芯的仿肾性过滤系统用于225Ac分离与回收	20250000013	国创	凌志	320210943501	2022	宋付祥	李馨雨		常传恒,余佳雯,胡新月
2218	兰州大学团委	基于微藻WAD-5菌株的特异性皮炎治疗制剂研发与产业化应用	20250000014	国创	杨欣	320220922280	2022	李婷婷		王婷	王宁,张海娟,吴婉婉
2219	兰州大学团委	SIFSafer:基于说话人无关特征驱动的深度伪造攻防平台	20250000015	国创	侯文杰	320220929691	2023	刘新			樊筱扬,孔祥瑞,费馨远,钟子溪
2220	兰州大学团委	“星”桥书声	20250000016	国创	冯艺河	320220942660	2022	刘海伦		刘海伦	松哈尔·也里哈力,姜小苗,魏文杰,杨怀杰
2221	兰州大学团委	力光金城——动态力致发光防伪技术构筑捍卫国家金融经济安全的万里长城	20250000017	国创	尹任洁	320220937011	2022	张加弛			王智辉,张皓楠,郝之瑾
2222	兰州大学团委	智净未来——融合智慧公厕SAEW消杀除臭系统	20250000018	国创	马熙玥	320200920550	2021	程修文			崔明路,孙会洪,姚奕瑞
2223	兰州大学团委	点草成金——陇中地区乡村振兴道路上的绿色引擎	20250000024	国创	丁存惠	220250934600	2025	郭旭生	丁梓桐	陈梦言	熊文轩,何淑婷,周乐颖
2224	兰州大学团委	取光固沙——“沙戈荒”光伏区生态智修	20250000020	国创	宗子良	320220901911	2022	包爱科		刘坤	傅明烨
2225	兰州大学团委	身外化身——新一代肿瘤药物筛选与类器官共享平台	20250000021	国创	张子昂	320210910611	2021	孟文勃		王磊庆	王若水,田宸豪,吕浩,邵毅
2226	兰州大学团委	软体或变形体的不接触捕获机械手	20250000022	国创	张祺若	320230903900	2023	胡淑娟			王伟杰
2227	兰州大学团委	再生之翼——全球首创双翼镍钛合金锚钉修复骨质疏松肩袖	20250000023	国创	刘文欣	320230909670	2023	韵向东		梁钧文	孔令家,姜尚,焦恒蕊,寇妍