

## 2022年北京市级大学生创新创业训练计划项目名单

序号	项目编号	项目名称	项目类型	姓名	学号	参与人数	指导教师	资助经费
1	S202211415001	青藏高原中部班公湖-怒江洋闭合的岩石记录	创新训练项目	鲁晓凤	1001191401	3	黄丰	5000
2	S202211415002	华南燕山期逆冲系统构造楔的三维构造建模	创新训练项目	王宏	1010201225	5	邱亮	5000
3	S202211415003	金川超镁铁岩体中熔体和流体包裹体组分特征对超大型铜镍成矿的启示	创新训练项目	李宇	1001193117	5	薛胜超	5000
4	S202211415004	计算流体力学在离龙类研究中的应用	创新训练项目	张嘉子祺	1001200716	5	邢立达	5000
5	S202211415005	青海省化隆县科巴村研学旅行规划	创新训练项目	吴奕洁	1001200108	4	张绪教	5000
6	S202211415006	云南马厂菁斑岩型 Cu-Mo 矿床石英中元素扩散与热液活动时限	创新训练项目	张靓	1001200403	3	王长明	5000
7	S202211415007	基于长时间序列数据的北京周口店周口河河水环境监测	创新训练项目	贾霄宇	1001191005	3	田淑芳	5000
8	S202211415008	高硅低镁地质标准样品的 Mg 同位素标定	创新训练项目	徐宇涛	1001195124	5	吴洪杰	5000
9	S202211415009	云南羊拉铜矿床矽卡岩矿物特征及其地质意义	创新训练项目	胡泽凡	1001200105	3	张静	5000
10	S202211415010	含 Li 硅酸盐矿物的晶体结构及光谱学特征研究	创新训练项目	孙傲	1001200827	5	张里	5000
11	S202211415011	基于高光谱数据的矿物提取研究—以甘肃柳园地区为例	创新训练项目	晏欣茹	1001191402	4	田淑芳	5000
12	S202211415012	北京延庆千家店盆地土城子组沉积及古环境演化特征研究	创新训练项目	陈祈妍	1001191202	4	阮壮	5000
13	S202211415013	云母和钾长石斑晶的环带结构对成矿流体演化的约束: 以麻地岩体为例	创新训练项目	乔启原	1001193215	4	李小伟	5000
14	S202211415014	拉萨地块北部改则地区美苏组火山岩的成因研究及其对古高原形成过程的约束	创新训练项目	柴新航	1001191114	4	曾云川	5000
15	S202211415015	东秦岭熊耳山矿集区赋矿基底岩石的硫同位素特征及成矿指示意义	创新训练项目	燕盛田	1001200612	5	唐利	5000
16	S202211415016	滇西南云岭锡矿床流体包裹体研究	创新训练项目	赵泽缘	1001193114	4	孙祥	5000

17	S202211415017	西秦岭甘南旱子沟金锑矿床的成矿温度及其意义	创新训练项目	陈昊	1001201019	4	邱昆峰	5000
18	S202211415018	华南地区早三叠世 Microconchids 化石分类学与古生态学研究	创新训练项目	蒋观凡	1001201021	3	张阳	5000
19	S202211415019	新特提斯洋打开的岩石记录	创新训练项目	李昌胜	1001191412	3	黄丰	5000
20	S202211415020	扎西康锑铅锌银矿床微量元素特征分析及指示意义	创新训练项目	刘子安	1001201010	4	王达	5000
21	S202211415021	青藏高原冈底斯带岩浆岩锆石微量元素特征探讨	创新训练项目	谭堁睿	1009201201	3	赵志丹	5000
22	S202211415022	河南围山城金银成矿带黄铁矿成分研究及其地质意义	创新训练项目	汪子腾	1001200114	3	张静	5000
23	S202211415023	青藏高原菱形湖泊分布及形成演化—基于高精度遥感图像	创新训练项目	武王泽昊	1001191115	5	王根厚	5000
24	S202211415024	基于深度学习与遥感影像解译的滑坡识别方法研究	创新训练项目	戴坤城	1002202112	3	梅钢	5000
25	S202211415025	水合物开采过程中气体渗流对近井储层温压场分布的影响规律	创新训练项目	吴子言	1002201130	5	李冰	5000
26	S202211415026	建筑物注浆抬升纠倾加固效应实验研究	创新训练项目	毕雲轩	1002201303	5	王贵和	5000
27	S202211415027	野外作业条件下岩心切割机设计研究	创新训练项目	朱超	1002201124	3	王瑜	5000
28	S202211415028	静动态载荷作用下岩石力学行为	创新训练项目	巫斌洋	1002201219	5	凌雪	5000
29	S202211415029	地下空间开发盾构隧道渣土的资源化利用研究	创新训练项目	余海豪	1002191216	5	杨宇友	5000
30	S202211415030	微生物修复混凝土裂缝实验研究	创新训练项目	韩磊	1002191110	4	贾苍琴	5000
31	S202211415031	密闭空间氧气实时监测与预警系统	创新训练项目	潘乐文字	1002194128	4	樊运晓	5000
32	S202211415032	呼吸防护装备密合度优化设计	创新训练项目	王欣	1002204102	5	孙辰晨	5000
33	S202211415033	呼吸防护装备适合性检验程序优化研究	创新训练项目	占燕萍	1002204104	5	孙辰晨	5000
34	S202211415034	逆作法钢管柱智能预安设备研发	创新训练项目	谢佳文	1002193109	3	杨运强	5000
35	S202211415035	无动力驱动式水下滑翔机结构设计及运动控制分析	创新训练项目	裴猛汉	1002203108	5	黄新武	5000
36	S202211415036	基于数字孪生的滑坡灾害风险评估方法研究	创新训练项目	韩乐	1002202203	3	梅钢	5000

37	S202211415037	一种钻杆自动上下料装置	创新训练项目	孙楠	1002203104	4	李伟青	5000
38	S202211415038	水合物分解引起浅层土层中气体喷发的力学性质研究	创新训练项目	焦源树	1002192211	4	张彬	5000
39	S202211415039	基于无损判别石材成分的北京地区石质文物石材来源的研究	创新训练项目	张琰浦	1002202128	5	张中俭	5000
40	S202211415040	管道截面变形检测	创新训练项目	高弘	1012201106	5	马孝春	5000
41	S202211415041	直升飞机螺旋桨系统原理的研究	创新训练项目	张耘嘉	1002203112	4	杨义勇	5000
42	S202211415042	覆岩离层注浆对地下水环境影响评价	创新训练项目	魏师琳	1002202101	3	穆文平	5000
43	S202211415043	自生热胍胶压裂液低温破胶性能及对水合物作用机制	创新训练项目	江洲	1002201228	5	张国彪	5000
44	S202211415044	超大直径土压平衡盾构复合地层土体改良机理试验研究	创新训练项目	李海洋	1002191219	5	杨宇友	5000
45	S202211415045	利用废旧太阳能电池板制新型微晶玻璃及其性能探究	创新训练项目	朱泽文	1003191112	5	黄朝晖	5000
46	S202211415046	粉煤灰协同强化冶金固废制备新型陶瓷研究	创新训练项目	柏豪	1003191110	5	吴小文	5000
47	S202211415047	对位芳纶纳米纤维纸的制备	创新训练项目	苏春林	1003200330	4	郝向阳	5000
48	S202211415048	PtFe 合金纳米颗粒催化剂的制备及其催化性能的研究	创新训练项目	胡晓玉	1003200203	5	闵鑫	5000
49	S202211415049	缺陷石墨相氮化碳制备与光催化合成过氧化氢	创新训练项目	刘佳辉	1003192212	3	黄洪伟	5000
50	S202211415050	地质聚合物基复合光催化材料环境净化效应研究	创新训练项目	丁弈	1003200127	5	张娜	5000
51	S202211415051	粉煤灰制备 MCM-41 分子筛用于有机物吸附	创新训练项目	龙鑫	1003191119	4	吴小文	5000
52	S202211415052	以生物表面活性剂为模板制备介孔二氧化硅研究	创新训练项目	石颖新	1003192105	3	吕凤柱	5000
53	S202211415053	废旧棉纤维 CO <sub>2</sub> 活化制备多孔碳纤维工艺及性能研究	创新训练项目	白又予	1003200304	3	吴小文	5000
54	S202211415054	莫来石 PrMn205 基固体氧化物燃料电池阴极的制备与性能研究	创新训练项目	常春	1003200506	3	王琦	5000
55	S202211415055	纤维素基锂离子电池隔膜的制备及性能研究	创新训练项目	姬浩轩	1003200517	5	米瑞宇	5000

56	S202211415056	具有压电特性胶凝材料的构建及药物释放能力的研究	创新训练项目	刘海霞	1003191102	4	安琪	5000
57	S202211415057	MOFs 原位生长一体化锂离子电池负极材料的制备与电化学性能研究	创新训练项目	郭昊	1003200318	5	刘艳改	5000
58	S202211415058	mof 衍生的硒化铜在铝离子电池中的应用	创新训练项目	栗佳荣	1003200401	3	吕国诚	5000
59	S202211415059	矿物智能识别系统	创新训练项目	聂竹君	1004206118	5	龙腾	5000
60	S202211415060	低碳车联网交通控制策略研究	创新训练项目	周博宇	1010202111	4	牛云云	5000
61	S202211415061	学生宿舍智能供电监测管理系统研究	创新训练项目	曾麟钧	1004192116	5	杜刚	5000
62	S202211415062	基于计算机视觉的垃圾分类装置	创新训练项目	彭姚	1004203128	3	李卓 李梅	5000
63	S202211415063	基于企业微信的客户管理系统设计	创新训练项目	徐远航	1004201118	5	李梅	5000
64	S202211415064	基于强化学习的化学事故最优疏散路径规划	创新训练项目	王延东	1004201214	5	牛云云	5000
65	S202211415065	基于面向对象影像分析采用深度学习技术研究粤港澳地区红树林分布情况	创新训练项目	林汶蒨	1004205202	5	明冬萍	5000
66	S202211415066	服务于听障人士的物联网语音识别母婴机器人	创新训练项目	王欢	1004202202	4	李梅	5000
67	S202211415067	融合光伏发电与储能系统的智能路灯	创新训练项目	席旖珂	1004202101	5	张楚岩	5000
68	S202211415068	可视化地质灾害数据管理系统	创新训练项目	樊玥	1004196106	3	刁明光	5000
69	S202211415069	生活垃圾分类装置设计	创新训练项目	王逸涵	1006202341	4	杜刚	5000
70	S202211415070	四川省国家级传统村落空间可达性及影响因素研究	创新训练项目	李冰心	1004205109	4	王雨双	5000
71	S202211415071	服务碳交易的森林碳汇资源遥感定量估算	创新训练项目	项骋宇	1004205112	3	吴伶	5000
72	S202211415072	基于图像识别的质量检测	创新训练项目	张弛	1004206112	5	龙腾	5000
73	S202211415073	基于 GNN 与 GIS 的碳足迹可视化预测分析系统设计与开发	创新训练项目	刘钊宇	1004205118	3	郑新奇	5000
74	S202211415074	非对称双稳态振动器能量收集器的功率特性研究	创新训练项目	赵之栩	1004202222	5	卜灵	5000
75	S202211415075	基于 UE 的数字孪生技术在智慧城市中的应用	创新训练项目	朱嘉华	1004195220	3	宋清华	5000
76	S202211415076	基于多种影像技术和深度学习的森林树木精确识别	创新训练项目	雷佩璇	1004206105	4	艾刚	5000

		别与统计						
77	S202211415077	山海图游戏开发	创新训练项目	张睿杰	1004201110	5	夏军宝	5000
78	S202211415078	硫化亚铁负载活性炭纤维去除水中六价铬的研究	创新训练项目	廖远侨	1005201126	3	杨琦	5000
79	S202211415079	河北山西三个温泉的水文地球化学特征	创新训练项目	池浩森	1005203109	3	周训	5000
80	S202211415080	表面活性剂 MA-80 去除地下水中三氯乙烯机理研究	创新训练项目	马治远	1005202124	5	刘菲	5000
81	S202211415081	Co/C3N4 复合纳米纤维膜活化过硫酸盐降解水中的抗生素	创新训练项目	高宇	1005201133	4	代云容	5000
82	S202211415082	甲烷支持微生物还原五价钒的过程研究	创新训练项目	庞曦	1005203203	5	张宝刚	5000
83	S202211415083	环丙沙星对地下水反硝化菌生长影响的实验研究	创新训练项目	龚子鑫	1005203201	3	何宝南	5000
84	S202211415084	电化学间接氧化处理垃圾渗滤液原液研究	创新训练项目	王鑫怡	1005201101	4	冯传平	5000
85	S202211415085	北京市海绵城市建设对地下水补给影响研究	创新训练项目	刘航	1005201115	5	曹国亮	5000
86	S202211415086	FA-Fe/A1 复合体对 Cr(VI) 吸附还原的协同拮抗效应 ——Fe/A1 比的影响	创新训练项目	周思远	1005203133	3	张佳	5000
87	S202211415087	基于渗流力学的高效过滤系统及其应用	创新训练项目	张浩哲	1006191124	3	李克文	5000
88	S202211415088	二氧化碳埋存对储层物性影响的实验研究	创新训练项目	高云龙	1006191212	4	赖枫鹏	5000
89	S202211415089	玄武岩二氧化碳封存效应	创新训练项目	金枞	1006192128	3	唐玄	5000
90	S202211415090	页岩微观颗粒的组合特征与成岩作用研究	创新训练项目	丁奕丹	1006202309	4	郗兆栋	5000
91	S202211415091	不同成因原油正构烷烃单体烃碳同位素组成特征与意义研究	创新训练项目	包静	1006202106	4	程熊	5000
92	S202211415092	不同温度条件下的煤岩孔隙结构变化规律研究	创新训练项目	张凯超	1006192312	4	李松	5000
93	S202211415093	京西地区下马岭组地球化学特征及沉积环境研究	创新训练项目	张紫明	1006202340	4	许浩	5000
94	S202211415094	稠油油藏尿素辅助蒸汽开采技术机理研究	创新训练项目	张驰	1006191230	3	刘鹏程	5000
95	S202211415095	页岩岩心纹层/裂缝的机器识别	创新训练项目	陈宗铭	1006192118	4	唐玄	5000
96	S202211415096	济阳坳陷沙河街组湖相细粒沉积岩岩相精细划分	创新训练项目	彭源	1006202108	4	石巨业	5000
97	S202211415097	磨溪-高石梯气田灯影组和龙王庙组碳酸盐岩储	创新训练项目	弓彬然	1006202206	3	李开开	5000

		层热液活动对比研究						
98	S202211415098	烃源岩地震解释与评价——以松辽盆地龙凤山地区营城组为例	创新训练项目	赵柯鉴	1006202214	3	王宏语	5000
99	S202211415099	北京市周边地震地质灾害危险性评价	创新训练项目	刘雯欣	1001200607	4	何金有	5000
100	S202211415100	页岩地层中充注二氧化碳的水岩反应及碳酸盐岩形成过程	创新训练项目	颜丙跃	1002201216	3	张金川 刘飚	5000
101	S202211415101	砂岩孔径对石油运移方式的约束和影响	创新训练项目	肖淞升	1006192112	3	张金川 刘飚	5000
102	S202211415102	基于产业链视角的京津冀城市群二氧化碳排放影响因素研究	创新训练项目	李思佳	1007195211	3	杨谨	5000
103	S202211415103	“偏贫弱”型乡村旅游业滞缓现状及区域联动旅游发展可行性的研究——以青海省果洛州久治县为例	创新训练项目	谢雨璐	1007200313	3	冯天天	5000
104	S202211415104	“心路起航”为心智障碍者设立信托基金的法律风险研究——基于“晓更”基金会的实践成果	创新训练项目	张睿	1007193134	4	陈黎琴 郭艳芳	5000
105	S202211415105	绘梦启聪——听障儿童绘本教学模式的探索及效果分析	创新训练项目	石雅琦	1007200406	4	韩丽红	5000
106	S202211415106	基于 Tapio 脱钩分析的经济增长、能源消费与碳排放的关系研究——以四川省为例	创新训练项目	陈叶露	1007200115	4	张文凯	5000
107	S202211415107	基于卡尔曼滤波的量化交易策略研究	创新训练项目	陶克雪	1002194104	4	牟博佼	5000
108	S202211415108	《民法典》视野下网络服务提供者的“避风港规则”的适用研究	创新训练项目	郭津廷	1005192133	3	王丽艳	5000
109	S202211415109	后疫情时代线上线下混合式教学下学生学习状况研究: 现状、问题及建议	创新训练项目	代金	1008191116	5	纪爱梅	5000
110	S202211415110	生态马克思主义视角下《德伯家的苔丝》中的生态意识研究	创新训练项目	蔺熙	1008191316	4	张之俊	5000
111	S202211415111	适用于提高大学生英语综合能力的 APP 特点及效果对比研究——以英语专业为例	创新训练项目	操越	1008201123	4	安静	5000
112	S202211415112	偏离手法对西方文学作品的影响---以乔伊斯	创新训练项目	李梓宁	1008201209	5	隗雪燕	5000

		《尤利西斯》为例						
113	S202211415113	“双减”政策出台后北京中小学英语学习状况调查与研究——以海淀区为例	创新训练项目	高静晖	1008201103	5	李立	5000
114	S202211415114	“讲好中国故事”背景下文旅融合研究	创新训练项目	侯雨杉	1008201212	4	王震静	5000
115	S202211415115	汉语形容词语序对判断机制的影响研究	创新训练项目	肖宇晨	1008191125	3	张之俊	5000
116	S202211415116	理工类高校英语专业学生就业方向分析——以中国地质大学（北京）为例	创新训练项目	吕奕虹	1008201307	4	韩菲	5000
117	S202211415117	中学英语应试教育对英语专业学习中听说能力的影响——以北京学生为例	创新训练项目	刘芷欣	1008201306	5	张翠玲	5000
118	S202211415118	唐卡艺术在3D金属打印上的融合与创新	创新训练项目	叶静	1009202220	3	冯子佳	5000
119	S202211415119	不同产地金红石宝石学矿物学特征	创新训练项目	吴思潼	1009191229	4	许博	5000
120	S202211415120	不同颜色的电气石的宝石矿物学研究	创新训练项目	邱蕾	1009191119	4	许博	5000
121	S202211415121	书法艺术在产品设计中的传承与革新	创新训练项目	池双冉	1009202105	4	王鼐	5000
122	S202211415122	山东高密泥老虎研究	创新训练项目	冯天瑜	1009202214	3	郭辉	5000
123	S202211415123	和田玉桃粉料的宝石矿物学特征研究	创新训练项目	李尤铉	1009201215	3	袁野	5000
124	S202211415124	CVD合成钻石在芯片封装领域的应用研究	创新训练项目	谢梓璇	1009201213	3	张昱	5000
125	S202211415125	利用地震背景噪音分析人类活动	创新训练项目	祁善博	1010191220	3	江国明	5000
126	S202211415126	基于SimPEG框架的重力异常正反演研究	创新训练项目	张驰	1010203233	5	陈召曦	5000
127	S202211415127	基于软件无线电和LabVIEW的通信系统的设计与应用	创新训练项目	崔艺馨	1010192108	4	郭林燕	5000
128	S202211415128	双差分定位在小区域内地震重定位的应用研究	创新训练项目	周懿	1010191104	3	江国明	5000
129	S202211415129	基于数字岩心3D打印岩石及实验分析	创新训练项目	周子霖	1010203231	4	谭茂金	5000
130	S202211415130	基于姿态传感器及机器视觉的智能车控制研究	创新训练项目	黎骏	1010202222	4	曾卫华	5000
131	S202211415131	防爆充电箱再改造	创新训练项目	夏馨玥	1010201104	3	芦俊	5000
132	S202211415132	基于毫米波影像的道路智能检测定位识别系统	创新训练项目	张津航	1010192114	4	钱荣毅 张启升	5000

133	S202211415133	LD0 一体化测试电路的设计和应用	创新训练项目	袁嘉慧	1010202202	4	赵晓	5000
134	S202211415134	基于光纤的时频同步策略研究	创新训练项目	崔丹迪	1010202201	1	郭丽	5000
135	S202211415135	光环板语音识别的智能垃圾桶的设计与制作	创新训练项目	王烨彤	1010201103	4	芦俊	5000
136	S202211415136	“冰上丝绸之路”彼得大帝湾海域冰区航行船舶风险评估	创新训练项目	张嘉琳	1011201110	3	颜钰	5000
137	S202211415137	南极典型海域海水 $\delta^{180}$ 值时空变化及其与气候指数的关系研究	创新训练项目	彭昊	1011201116	3	杨娟	5000
138	S202211415138	基于机器学习的大洋玄武岩地球化学成分再研究	创新训练项目	徐堃	1011201201	5	陈艳虹	5000
139	S202211415139	海底天然气水合物地震波吸收衰减特征研究	创新训练项目	佳俊	1011211118	3	勾丽敏	5000
140	S202211415140	脱硫细菌合成的硫化钴矿物材料及其特性	创新训练项目	姜艾欣	1011201106	5	魏士平	5000
141	S202211415141	产脲酶真菌的分离及对碳酸钙的矿化	创新训练项目	叶培琳	1011201103	3	魏士平	5000
142	S202211415142	大凌河三角洲平原全新世沉积物粘土矿物分析及物源辨析	创新训练项目	孙彬清	1011202129	4	李琰	5000
143	S202211415143	东印度洋碳酸盐溶解作用对浮游有孔虫壳体地球化学特征的影响	创新训练项目	翟丹阳	1011201104	4	丁旋	5000
144	S202211415144	鄂尔多斯盆地西缘中奥陶纪碳同位素化学地层学研究	创新训练项目	何晴	1011201215	3	房强	5000
145	S202211415145	西太平洋富结核海山区山间盆地微生物多样性特征研究	创新训练项目	杨欣蕊	1011191101	3	崔鸿鹏	5000
146	S202211415146	南海高尖石岛火山碎屑岩矿物学研究	创新训练项目	毛柳仙	1011201108	3	龚小晗	5000
147	S202211415147	改性羟基磷灰石对土壤的修复技术研究	创新训练项目	吴巧玲	1003200505	5	钱铭杰 赵增迎	5000
148	S202211415148	京津冀地区碳排放时空格局变化及驱动因子研究	创新训练项目	陈靖松	1012203128	3	张建军	5000
149	S202211415149	基于遥感观测的建筑材质热惯量估算方法研究	创新训练项目	朱肇基	1012201110	4	王丹丹	5000
150	S202211415150	基于 UAV 技术的黄土区井工塌陷地复垦单元识别研究	创新训练项目	孙婧楠	1012203115	3	田毅	5000
151	S202211415151	基于电路理论的黑河中上游生态安全格局构建	创新训练项目	侯怡鸣	1012192122	4	白羽萍	5000

152	S202211415152	植被结构对冠层方向性亮温影响分析	创新训练项目	李浩楠	1012201205	3	闫凯	5000
153	S202211415153	山西平朔矿区复垦土壤含水率空间分异特征的研究	创新训练项目	宋博帆	1012202128	4	曹银贵	5000
154	S202211415154	气候变化影响下华北粮食主产区水土耦合效应分析	创新训练项目	司婉儀	1012202208	3	白羽萍	5000
155	S202211415155	基于深度学习的建筑识别	创新训练项目	王琰	1012201108	5	王广军	5000
156	S202211415156	粒径对六价铬污染土壤稳定化效果影响研究	创新训练项目	王旨容	1012203105	3	张琢	5000
157	S202211415157	低层高密度区对热岛效应的贡献及其影响因素——以北京市城中村为例	创新训练项目	周小文	1012202212	4	谢苗苗	5000
158	S202211415158	基于 GIS 的新冠疫情空间特征研究	创新训练项目	李达	1012201122	4	陶象武	5000
159	S202211415159	京津冀潮白河地区土地利用碳排放效应研究	创新训练项目	徐凯基	1012203122	3	曹银贵	5000
160	S202211415160	典型区域生态安全格局构建	创新训练项目	李文悦	1012202108	3	冯喆	5000
161	S202211415161	多源传感器行人导航	创新训练项目	杨凯文	1012201221	3	杨诚	5000
162	S202211415162	贝壳基中空球形羟基磷灰石的制备及其对铅污染土壤修复效果研究	创新训练项目	陈一凡	1012192223	4	张琢	5000
163	S202211415163	钙钛矿量子点在钙钛矿太阳能电池中的应用	创新训练项目	万家绪	1003200221	5	郝会颖	5000
164	S202211415164	MOF 材料在电池方面应用的探索	创新训练项目	甘有鑫	1003191126	5	樊振军	5000
165	S202211415165	基于水溶性长余辉粉特性的管道泄露检测研究	创新训练项目	张小乔	1005202104	3	王亚芳	5000
166	S202211415166	基于大数据最优化工反应条件及选择性研究	创新训练项目	林树海	1007198223	3	刘煊赫	5000
167	S202211415167	混合配体金属有机框架材料增强化学发光的研究	创新训练项目	周富彤	1006202219	4	吴静	5000
168	S202211415168	一元 n 次多项式方程根的探究	创新训练项目	高晓飞	1019201125	4	王海英	5000
169	S202211415169	全无机钙钛矿量子点的制备及性能研究	创新训练项目	周震阳	1019201105	5	董敬敬	5000
170	S202211415170	智能报警器	创新训练项目	白松源	1004202212	4	李庚伟	5000
171	S202211415171	基于深度学习的红外成像自聚焦算法研究	创新训练项目	郭鉴翀	1001191110	5	黄昊翀	5000
172	S202211415172	鱼洗共振原理的研究与演示仪器改进	创新训练项目	张宝强	1010203108	4	高华 董爱国	5000

173	S202211415173	Fe 基催化剂的制备及其氧还原性能研究	创新训练项目	邱昊	1003200224	5	刘煊赫	5000
174	S202211415174	一种石墨炔氮掺杂的简单方法	创新训练项目	马钰聪	1006202114	4	商虹	5000
175	S202211415175	基于 Dijkstra 算法对多约束条件下最优路径的研究	创新训练项目	尹静非	1019201116	3	杨越峰	5000
176	S202211415176	土壤监测系统	创新训练项目	李宏辉	1004201119	5	郑志远 董爱国	5000
177	S202211415177	多步旋涂法制备全无机 CsPbBr <sub>3</sub> 钙钛矿太阳能电池	创新训练项目	刘沁峰	1003200218	4	郝会颖	5000
178	S202211415178	太赫兹光谱对矿物中水含量的定量标定的探索	创新训练项目	唐远志	1010191214	3	郑志远	5000
179	S202211415179	对焊缝超声波探伤检测的同向双探头研究	创新训练项目	韩旭	1002194120	5	蒋芸 李庚伟	5000
180	S202211415180	实验室废液回收铜, 碘	创新训练项目	蒙尊	1002202125	3	余涛	5000
181	S202211415181	化学发光法检测焦性没食子酸	创新训练项目	赵大钧	1003200511	5	吴静	5000
182	S202211415182	类分布不匹配下的深度主动学习	创新训练项目	方泽南	1010191222	4	廉海荣	5000
183	S202211415183	面向安全监测的多功能光热传感装置	创新训练项目	王恒宇	1002201129	5	刘昊 黄昊翀	5000
184	S202211415184	全生物降解材料的性能改进研究	创新训练项目	谭雨昕	1003191202	4	樊振军	5000
185	S202211415185	基于深度学习的鬼成像研究	创新训练项目	张智韦	1004201121	3	高禄	5000
186	S202211415186	相变材料冷能管理应用研究	创新训练项目	张一鸣	1010201208	3	吴秀文	5000
187	S202211415187	氮碳共渗技术初探	创新训练项目	杨宇泽	1006210514	4	陈洁	5000
188	S202211415188	废弃 PET 塑料的资源化利用	创新训练项目	赵伟龙	1005203228	5	吴从意	5000
189	S202211415189	传染病动力学模型在新冠肺炎传播中的应用	创新训练项目	曲艺	1019201122	3	马兆海	5000
190	S202211415190	基于热源动力涡旋机的拓展性研究	创新训练项目	黄振宇	1002204119	3	孟德忠	5000
191	S202211415191	地质学习公众号的运营与维护	创新训练项目	梁苗玉	1002201304	5	董爱国	5000
192	S202211415192	余辉发光 PBAT 材料的制备和光学性能研究	创新训练项目	代吾 热·安外 尔	1006201119	5	王亚芳	5000

193	S202211415193	液液界面聚合反应制备炔卟啉基聚合物	创新训练项目	韩豪男	1006201223	5	商虹	5000
194	S202211415194	废水中有毒金属元素六价铬的还原无害化处理	创新训练项目	孙福琪	1005203212	5	吴从意	5000
195	S202211415195	基于季节性因素的寨卡病毒传播的动力学模型建立	创新训练项目	严如意	1003200629	4	李福香	5000
196	S202211415196	虚拟主播亚文化群粉丝群体行为与心理机制研究	创新训练项目	梁雨欣	1006192310	4	陶塑	5000
197	S202211415197	徐淮地区新元古代早期浅海氧化还原条件研究	创新训练项目	陈强	1001200626	5	汤冬杰	5000
198	S202211415198	利用全挥发法热电离质谱(TE-TIMS)进行高精度和高准确度的非质量分馏的Nd测试技术	创新训练项目	林诚	1001191008	3	徐丽娟	5000
199	S202211415199	陆内斑岩-夕卡岩型铜金矿成因研究—以长江中下游成矿带九华山矿床为例	创新训练项目	罗一力	1001191312	3	袁顺达	5000
200	S202211415200	碱性玄武岩的Cr同位素研究	创新训练项目	赵志翔	1001200513	3	徐丽娟	5000
201	S202211415201	基于ASTER数据的斑岩铜矿蚀变信息提取与分析—以西藏多龙地区为例	创新训练项目	赵春宇	1001193109	4	杨玠	5000
202	S202211415001X	“传遗者”非遗传承平台	创业训练项目	谈馨	1007200316	7	韩颖薇	5000
203	S202211415002X	“华夏遗梦”——中国非物质文化遗产VR虚拟博物馆	创业训练项目	李建婕	1002201305	4	王凤香	5000
204	S202211415003X	时序——“你把规划给我，我把时间寄给你”	创业训练项目	刘珈华	1007200526	6	高湘昀	5000
205	S202211415004X	“低碳星球30·60”——全民低碳生活一站式平台	创业训练项目	王於洁	1007210406	6	曹希绅	5000
206	S202211415005X	西藏丁青乡村振兴	创业训练项目	段沁雨	1008191313	5	周彦 陈黎琴	5000
207	S202211415006X	学生媒体平台“观者insightist”第二期形象的设计开发	创业训练项目	谭艺萌	1009202206	6	雷鸣	5000
208	S202211415007X	贝合纪——生态友好型文创探索	创业训练项目	李兵	1009201210	6	阎双	5000
209	S202211415008X	雪遇——高山向导培训计划	创业训练项目	薛福鑫	1002203102	6	刘明星	5000
210	S202211415009X	银甲公司—地下传感器伤生保护涂层	创业训练项目	郭施墁	1007200420	7	于翔	5000
211	S202211415010X	法学实践联盟	创业训练项目	代浩宇	1007203134	5	孟磊	5000
212	S202211415011X	残障人士就业服务平台——脚步(job)	创业训练项目	王佳音	1007203120	4	陈雪	5000
213	S202211415012X	寻尘——寻华夏文明，入人世凡尘	创业训练项目	王欣杰	1007200604	5	曹希绅	5000
214	S202211415013X	Onning智能珠宝	创业训练项目	杨亦凡	1009201216	4	郭颖	5000

215	S202211415014X	U-new 珠宝话语圈——新媒体营销模式探索研究	创业训练项目	李佳莉	1009212111	7	许牡丹 周怡	5000
216	S202211415015X	小白理财帮——一个大学生理财学习交流的平台	创业训练项目	魏语涵	1007200109	5	江勇	5000
217	S202211415016X	Years-余温交流站	创业训练项目	张雨凝	1004215107	7	肖楠	5000
218	S202211415017X	火烛面花——传统面塑文化遗产与可塑性材料创新设计实践	创业训练项目	张楠晨	1009202210	7	姜哲	5000
219	S202211415018X	“快恰”微信小程序——高校餐厅快速点餐取餐平台	创业训练项目	赵晓颖	1007200607	6	张文凯	5000
220	S202211415019X	居民天然气用气特征研究	创业训练项目	吕春研	1006192207	4	张盼盼	5000
221	S202211415020X	玉雕盲盒——以传统玉文化为内涵的年轻态产品	创业训练项目	杨佳睿	1009191218	4	白峰	5000
222	S202211415021X	“溯源”高校信息平台使用效能评价与APP原型开发	创业训练项目	倪永豪	1007208214	5	牟博佼	5000
223	S202211415022X	中国红色文化传统与时尚首饰设计	创业训练项目	杨斯淳	1009192204	6	郭颖	5000
224	S202211415023X	书小二文化有限公司	创业训练项目	徐文梁	1010203121	5	董爱国	5000
225	S202211415024X	素履独行——对追求“简单纯粹独处生活”的“一人经济”领域尝试	创业训练项目	屈虹均	1007200216	6	张华	5000
226	S202211415025X	菌菇扶贫-羊肚菌科技兴农	创业训练项目	费先进	1004196126	7	吕菲菲	5000
227	S202211415026X	“听 TA 说——大学生的口袋心理咨询师”APP	创业训练项目	刘芮嘉	1007200510	3	张华	5000
228	S202211415027X	“晚安世界”睡眠服务	创业训练项目	江晓澜	1007200519	3	杨子明	5000
229	S202211415028X	萤火——心智障碍儿童陪伴康复平台	创业训练项目	牛梦凡	1007195123	3	闫晶晶	5000
230	S202211415001S	北京录源科技有限公司	创业实践项目	申中俊	1005191134	5	张宝刚	50000
231	S202211415002S	宜净空间空气净化科技有限公司	创业实践项目	田睿智	1003192127	7	于清海 杜高翔	50000