

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

项目编号	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	结题评定等级
20230010001	校级普通	基于双框架材料氨气分离膜的制备及其性能研究	创新训练	严琛	夏新萍,严琛,赵心依	范红玮	合格
20230010002	校级普通	微塑料对于硫化纳米零价铁去除水中三氯乙烯的影响及机理探究	创新训练	罗剑桥	昌昊铖,罗剑桥,谢恩辉	唐晨柳	合格
20230010003	校级普通	锂离子选择性吸附材料设计与制备	创新训练	刘逸扬	刘逸扬,任通,梁远航,彭逸轩,陈涵	刘大欢	合格
20230010004	校级普通	氯化聚丙烯乳液的改性与应用研究	创新训练	王玉铭	李菁钰,刘佳杨,秦振杰,王绍坤,王玉铭	陆颖舟	合格
20230010005	校级普通	不同来源接种物对不同原料厌氧消化产气性能的影响	创新训练	李凯	李凯,刘思雨,赵紊骁,李禄恩,张欣蕾	袁海荣	良好
20230010007	校级普通	卤素电解液调控Ag掺杂CuO催化剂电催化CO ₂ 还原的研究	创新训练	张欣蕾	车铖,张欣蕾,周夕婷,朱诗萱	孙振宇	合格
20230010008	校级普通	蒙脱石负载铜镍双金属纳米颗粒可控制备及糠醛选择性加氢制糠醇性能研究	创新训练	张凯成	张凯成,傅子涵,崔自强,许浩,孔润铎	张利鹏	合格
20230010009	校级普通	用于锂金属负极载体的三维碳基材料的设计及其性能研究	创新训练	沈子博	沈子博,严琛,方宣博,任思慧,王鸣时	李念武	合格
20230010011	国家级	有机胺表面改性层状锰基电池正极材料的研究	创新训练	陈立志	陈凡博,陈立志,许博星,张季元	于乐	良好
20230010013	校级普通	插层结构水滑石衍生的纳米阵列及其Li-S电池性能研究	创新训练	赵海鸥	赵海鸥,张方玉,余文轩,曹承保,胡宇鑫	邵明飞,靳博文	合格
20230010014	国家级	一种花状CuCo ₂ S ₄ 材料的合成及其在超级电容器中的应用研究	创新训练	徐滋晗	陈乐怡,庞宇乔,王思杰,徐滋晗,张思文	文利雄	优秀
20230010015	国家级	叶脉状碳基底锚定高熵合金用于电化学析氢反应	创新训练	李沛然	李沛然,孙雨,杨思银,姚臻泽	胡传刚	优秀
20230010016	校级普通	沥青包覆改性人造石墨负极材料的研究	创新训练	沈源清	沈源清,徐子滢,金雨欣,郑仁斌,邱石	李念武	合格
20230010017	校级普通	高温电解液的配制及其电催化析氧反应稳定性研究	创新训练	董先锋	董先锋,黄宇杰	孙晓明	合格
20230010018	国家级	铁氮共掺杂制备纳米碳限域材料催化活化过硫酸盐的性能研究	创新训练	周萧超	蒋妍,马梓涵,张家怡,周萧超	张婷婷	优秀
20230010020	校级普通	温敏疏水材料制备及除油性能研究	创新训练	辛炳霖	辛炳霖,张开,肖智诚,褚安哲,杨硕	张婷婷	良好
20230010021	校级普通	微生物电芬顿系统强化降解垃圾渗滤液	创新训练	付倩倩	付倩倩,周慧芳,杨茂林,郭昕阳,田新宇	王雯	合格
20230010022	校级普通	ZIF-8复合蒙脱石吸附剂的实验制备及铅离子吸附增强机制的研究	创新训练	赵洛颀	程远福,黄彦强,谢洲,赵洛颀	吴登峰	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010023	校级普通	耦合甘油高附加值氧化电解水制氢催化剂创制与集成应用	创新训练	刘镜哲	刘镜哲,曾伊萌,罗鑫,张玉岩,尹鹏舒	肖莹,胡传刚	合格
20230010024	校级普通	水杨酸微胶囊的技术研究	创新训练	蔡霖	蔡霖,薛秋材,余鑫辉,赵智龙	朱吉钦	合格
20230010025	国家级	“废水处理-原位蛋白合成”生物燃料电池的开发及规律探究	创新训练	朱其乐	党天祺,李孝越,聂榛川,王怡雯,朱其乐	杨紫怡	优秀
20230010026	校级普通	磷修饰改性镍铁水滑石催化OER反应	创新训练	张毅杰	张毅杰,王思锐,陆泓铮,王良媛,陆金意	李峰	合格
20230010028	校级普通	基于微量热研究煤低温阶段结构重组规律	创新训练	王子盈	王子盈,龙婧,赖虹米	石磊	合格
20230010029	校级普通	MOF吸附脱除农业废水中的2, 4-D	创新训练	刘栩萌	刘栩萌,刘镓云,聂萧滢,赵纹萱,闫振豪	刘大欢	合格
20230010030	校级普通	Ni基催化剂界面构建及析氧性能研究	创新训练	李钧玉	李钧玉,余雪婷,陆浩成,宋子轩,李倩	程道建	合格
20230010032	校级普通	催化对硝基苯酚还原的Pt基合金催化剂筛选与反应器设计	创新训练	夏新萍	夏新萍,吴飞雄,朱筱庭,林乐,许嘉伟	许昊翔	合格
20230010033	校级普通	铁及其氧化物对玉米秸秆和餐厨垃圾混合原料水解酸化性能的影响	创新训练	杨雨欣	杨雨欣,沙小东,杨国花,赵中伟	袁海荣	合格
20230010036	校级普通	异丙苯氧化反应器内流场和反应特性的CFD模拟	创新训练	杜剑宇	杜剑宇,吴灏,李中洋,何宇豪,朱宇航	李志鹏	合格
20230010037	校级普通	阴离子交换膜电解水有序化膜电极的构筑	创新训练	陈卓凡	陈卓凡,高毓阳,刘长胜,高凯航,夏运通	朱威	合格
20230010040	校级普通	多彩有机长余辉材料的制备和应用展示	创新训练	刘艺然	刘艺然,郭冰倩,鲍其雨,杨嘉奕	马志勇	良好
20230010041	国家级	MgFe-LDH的光热效应对其超稳矿化性能的影响及机理的探究	创新训练	姜昌昊	姜昌昊,李承彬,刘振周,刘奕,赵启博	宋宇飞,安赛	优秀
20230010042	校级普通	面向氢氧燃料电池多孔碳材料吸附磺化酞菁钴作为氧还原催化剂的研究	创新训练	许昌焱	许昌焱,陈薪予,俞泽宇,韩一鸣	刘栋	合格
20230010043	校级普通	间苯二酚的绿色合成	创新训练	马帅杰	陈涵,董朝伟,韩达,栗艳慧,马帅杰	黄崇品	合格
20230010045	国家级	用于锌负极保护的高弹性碳载体的设计与合成	创新训练	吕尧鑫	刘冰雪,吕尧鑫,王朝雪,王雅宁,赵仕聪	于乐	良好
20230010046	校级普通	MoS ₂ 负载单原子催化剂对CO ₂ 电催化还原生成HCOOH活性和选择性研究	创新训练	弓赛炯	弓赛炯,李孟颖,王振昌,杨铭澈	张利鹏	良好
20230010047	校级普通	全氟磺酸中空纤维复合膜的制备及其耐酸碱性能的研究	创新训练	聂祖臻	董亮,姜世杰,聂祖臻,普全忠	张睿	合格
20230010048	校级普通	煤基 MnO ₂ 复合正极的设计合成及其高比能水系锌电池应用	创新训练	李鼎实	李鼎实,孙宇阳,高枫,陈彦龙,马强	杨琪	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010050	校级普通	CO偶联亚硝酸甲酯制草酸二甲酯工业粒度Pd催化剂制备与性能研究	创新训练	李艺萌	李艺萌,高艳丽,孙笠环,邹宏钰	李建伟	合格
20230010051	校级普通	酿酒酵母SOD的过表达优化于日化产品中的性能研究	创新训练	曾文欣	陈逸晗,何静文,孙佳夷,曾文欣	刘艳辉	合格
20230010052	校级普通	碳负载钼铜镍三元空壳结构的设计与碱性HOR性能研究	创新训练	郑欣钿	郑欣钿,郑冰玉,肖祥,李禧洋,余健清	胡传刚	良好
20230010053	校级普通	废旧磷酸铁锂电池正极材料直接修复再生	创新训练	钟屹	钟屹,梁进普,胡晓颖,周仕遇,吴憾	周智勇	合格
20230010054	校级普通	钴基氮掺杂碳材料用于3-硝基苯磺酸催化加氢的研究	创新训练	谢凯南	谢凯南,唐梓予,张赫,毛科健,张佳吟	罗勇	合格
20230010055	校级普通	水滑石负载纳米零价铁活化过硫酸盐降解氯霉素的研究	创新训练	王梓涵	王梓涵,包锦琪	林爱军	合格
20230010056	校级普通	钯银铜三金属一维纳米结构的形貌可控制备及电化学析氢催化性能调控	创新训练	何昊东	何昊东,李子焯,王绥萱,彭清华,季文静	吴登峰	良好
20230010057	国家级	电催化CO ₂ 还原耦合甘油氧化制甲酸研究	创新训练	徐蔚婷	刘燕霞,吴雨晴,徐蔚婷,张婉如	栗振华	优秀
20230010058	校级普通	层状双氢氧化物(LDHs)对六价铬的还原-吸附特性研究	创新训练	陆意韵	李彦奇,陆意韵,麻璇,严紫琳,秦雅萱	崔骏	良好
20230010059	国家级	改性介孔分子筛催化臭氧耦合过氧乙酸降解OBS的研究	创新训练	李思特	李思特,刘丹,蒲天达,杨阔喻,赵素骁,贲	李尚焱	良好
20230010060	校级普通	光固化交联制备管式脱盐复合膜及性能研究	创新训练	于金红	于金红,赵心依,李锶琪,王凌悦	张睿	良好
20230010062	校级普通	Ce基催化剂的形貌调控与CO ₂ 直接法合成DMC性能研究	创新训练	邓一鸣	邓一鸣,罗行知,王莹莹,吴鹭,徐宗泽	罗勇	合格
20230010063	校级普通	化学镀废水磷资源化回收可行性研究	创新训练	熊江骅	熊江骅,肖强,罗天琛,张佳禾,鲜晓龙	田世超	合格
20230010065	校级普通	局域空间吸水除湿材料	创新训练	冯天一	冯天一,孙静,梁东浩,梁力元	雍兴跃	合格
20230010066	校级普通	塑料热解油的清洁分离提纯与资源化利用	创新训练	赵可人	李文杰,苏煜峰,张文彬,赵可人,周锦涛	李群生,赵洪康	合格
20230010067	校级普通	铁基MXene的制备在过臭氧工艺中的应用研究	创新训练	梁铭松	黄天奇,梁铭松,牛凯,杨翼铭,袁文斌	李尚焱	合格
20230010068	校级普通	直接甲醇燃料电池的结构优化及性能研究	创新训练	吴昊天	董先锋,冯佳乐,吴昊天	庄仲滨	合格
20230010069	校级普通	生物质基咪唑衍生物选择氢解制备高碳二元醇的性能研究	创新训练	陆天恒	矫乐,张凯博,陈彦勤,张永龙,陆天恒	卫敏	合格
20230010072	校级普通	湿颗粒在搅拌槽中的功率消耗研究	创新训练	严新奕	马牧川,任家乐,严新奕,张哲	蔡子琦	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010075	校级普通	超重力法高效快速制备纳米UiO-66-NH ₂	创新训练	邓俊乾	邓嘉嵘,邓俊乾,丁祥,赵楠	王洁欣	良好
20230010077	校级普通	Ru原子级分散催化剂的精准构筑及其析氢性能研究	创新训练	徐宇	徐宇,马燕燕,韩青鹤,刘起贵,谭富爽	曹东	合格
20230010078	校级普通	多级孔分子筛的制备及在NH ₃ -SCR的应用	创新训练	欧晓楠	郝振丽,欧晓楠,谈小林,杨鑫丽,闵石涛	张润铎	合格
20230010084	校级普通	Pt基合金催化剂调控用于丙烷脱氢制丙烯	创新训练	李彦奇	李彦奇,王玮琪,李鑫,余焱,曾文欣	王桂荣	合格
20230010086	国家级	聚合诱导自组装制备壳聚糖基组装体用于虾青素的可控释放	创新训练	黄一倩	毕可安,黄一倩,刘济铭,杨奕,邹乐恒	冯岸超	良好
20230010087	国家级	基于羟基磷灰石改性的超薄聚合物固态电解质及其应用研究	创新训练	卢大伟	陈钰其,付冰冰,卢大伟,吴诗琪,仲晴	牛津	优秀
20230010088	校级普通	脂肪醇聚氧乙烯醚硅烷偶联剂在白炭黑橡胶 纳米复合材料中的性能研究	创新训练	李蕾	李蕾,常羽葶,翟傲,李卓远,王世骥	叶欣	合格
20230010089	校级普通	可降解药物载体的制备及其在绿色农药中的应用	创新训练	陈昊祥	陈昊祥,吴雨伦,陈佳怡	尹梅贞,李杰	合格
20230010090	校级普通	自稳定沉淀聚合制备高交联度聚合物微球研究	创新训练	骆美琪	骆美琪,郑可睿,秦时月,邓海丽,莫尼热·艾买尔	赵长稳	合格
20230010091	校级普通	以生物基聚三亚甲基醚二醇为软段制备新型水性聚氨酯涂料	创新训练	刘畅	刘畅,尧俊贤,陈嘉源,甘淼,李艳秋	赵秀英	合格
20230010092	国家级	含席夫碱型动态共价键的热固性树脂闭环回收与再利用	创新训练	蔺叶琳	白羽彤,闫炜杰,龚睿琪,夏海斌,蔺叶琳	李相元	良好
20230010093	校级普通	用于骨肉瘤治疗的微环境响应的靶向核酸递送载体	创新训练	张皓然	张皓然,陈岚茜,周明慧,蔡雯慧	俞丙然,朱艺文	合格
20230010094	校级普通	具有冰重结晶抑制活性的两亲性嵌段共聚物合成与冰晶形貌调控	创新训练	崔明阳	崔明阳,吴超凡,江慧君,卢禹熙	郭隆海	合格
20230010095	校级普通	拉伸比对P(VDF-TrFE)居里相转变的影响	创新训练	周明慧	周明慧,张皓然,李蕾,蒋小青,叶利钦	孙晓丽	合格
20230010096	国家级	基于BODIPY骨架的近红外有机超分子光敏剂的制备和性能研究	创新训练	程洋	程洋,李荣晴,王睿楷,张可越,邹旭东	程红波	优秀
20230010097	国家级	免浸泡法构建双网络水凝胶电解质实现长循环无枝晶的锌负极	创新训练	谢祥宇	董浩,谢敬宝,谢祥宇	隋刚	良好
20230010098	国家级	源于功能饮料灵感的电解液设计及其锌金属负极改性研究	创新训练	王毅力	程好,黄程程,宋奇豫,王毅力,许敬棠	牛津	优秀
20230010099	校级普通	高阻燃性聚酯弹性体的设计与合成	创新训练	高元	高元,曹智林,李佳谕,张可	王朝	合格
20230010100	国家级	仿生梯度框架结构改性金属锂负极	创新训练	严学兵	陈志强,黄雯欣,刘思扬,严学兵,赵哲	王峰	良好

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010101	校级普通	基于光响应胆甾相液晶的可擦写光子纸材料的研究	创新训练	赵哲	赵哲,朱涵熙,易仲宇,刘济铭,严学兵	郭金宝	合格
20230010102	校级普通	近红外光催化材料的制备及其抗菌性能研究	创新训练	刘胤航	刘胤航,刘心雨,程智,高阳,刘洪洋	赵娜娜	合格
20230010103	校级普通	载药多糖纳米球的制备及工艺优化	创新训练	叶嘉文	叶嘉文,吕兴尧,占必辉,宋言康,张梦柯	段顺	合格
20230010104	校级普通	基于抗菌多肽和脂质体构建可激活的纳米递送体系	创新训练	凌远	凌远,仝怡菲,陈娜,何雨宸	林艺扬	合格
20230010105	国家级	基于二氧化钛的光催化材料的制备及其抗菌应用	创新训练	丁一	丁一,高华春,卢洋洲,鲁泽楷,曲佳骏	赵娜娜	良好
20230010106	校级普通	基于氨基与二氧磷杂环戊烷开环反应构建新型阳离子递送载体的研究	创新训练	卢佳	卢佳,卢紫琪,张悦悦,张琦玥,罗智敏	徐福建	良好
20230010107	校级普通	聚丙烯酰胺/海藻酸钠高强度纳米微球在提高石油采收率的应用研究	创新训练	侯富	侯富,李逸璇,马维佳,罗顿,高悦舒	杨冬芝	良好
20230010108	校级普通	一种新型高性能可重复愈合丁香酚基环氧树脂的固化及降解行为研究	创新训练	陈肯	陈肯,赵明阳,张瑜哲,李宇轩	程珏,杨名远	合格
20230010109	校级普通	基于聚合诱导自组装制备AIE荧光功能橡胶纳米填料	创新训练	田华	田华,郎天,姜淼,张宇涛,陈震	冯岸超	合格
20230010110	校级普通	基于表面工程的高导电费石咪唑酯金属骨架材料的制备及其电解水氧析出性能研究	创新训练	陈春宇	陈春宇,张正,丁子俊,黄振夏,鲍一鸣	窦美玲	合格
20230010111	校级普通	一种掺杂Mg元素SnS薄膜的制备及其热电性能的研究	创新训练	张宁	张宁,留浩博,阮明,张璐,钟越儒	李志林	合格
20230010112	校级普通	低温溶液加工氧化镍空穴传输层及其在有机太阳能电池中的应用	创新训练	高斌	高斌,沈细鹏	陈巧梅	合格
20230010113	校级普通	基于吡啶二酰胺的自修复可拉伸半导体材料的制备及其电学性能的研究	创新训练	杨皓焰	杨皓焰,黄师霖,李美琳,李骏逸,朱陈宇杰	甄永刚	合格
20230010114	校级普通	水下粘接用仿生胶粘剂的制备及其可逆黏附条件的研究	创新训练	王思锐	王思锐,李广研	李相元	合格
20230010115	校级普通	强力粘合——蛋白质基粘合剂的研发	创新训练	胡凡	胡凡,胡延庆,孙文卉,张书维,刘思旗	黄雅钦,李承明	合格
20230010116	校级普通	透明导电柔性薄膜的制备	创新训练	韩中南	韩中南,武佳宸,陈翔东,李道鹏	周政,周曼溪	合格
20230010117	校级普通	聚丙烯表面紫外光引发交联接枝聚合制备三维微阵列芯片研究	创新训练	王哲源	王哲源,贾智博,孙雨萌,徐路遥,肖炜欣	赵长稳	良好
20230010118	校级普通	磷掺杂煤基多孔碳材料的制备与电化学储钠性能研究	创新训练	王元华	王元华,王帅,陈肯,王志远	苏宁	合格
20230010119	国家级	酰亚胺萘类n型有机半导体的合成与性能研究	创新训练	李善武	李善武,卢佳,罗尹豪,朱陈宇杰	甄永刚	优秀

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010120	国家级	LDHs衍生物光催化剂的构筑用于塑料PLA的催化转换	创新训练	胡延庆	胡凡,胡延庆,石东婷,王凯新	豆义波	良好
20230010121	校级普通	新型低共熔凝胶的设计、制备及性能研究	创新训练	陈思棋	陈思棋,王华娟,桂伊玲	陈冬	合格
20230010122	校级普通	氧化镁/二氧化钛、硅橡胶介电复合材料的制备与性能研究	创新训练	张志荣	张志荣,买歆焯,汪大玮,张长羽	刘玲	合格
20230010123	国家级	共轭聚酰亚胺/碳纳米管气凝胶的制备和性能研究	创新训练	何豪诺	何豪诺,卡木热尼·于苏普,李家兴,李子泰,苏镇江	杨小平	良好
20230010124	校级普通	生物基聚氨酯增韧的聚乳酸复合材料的设计、制备	创新训练	刘霖	刘霖,廖飞扬,王一彪,冯馨禾	赵秀英	合格
20230010125	校级普通	透明质酸基光热响应水凝胶用于感染创面敷料的研究	创新训练	刘雨菲	刘雨菲,韩文韬,李铭萱,赵桢冉,蒙书璠	蔡晴	合格
20230010126	校级普通	高效含硅热激活延迟荧光材料的制备与性能	创新训练	杨宇	杨宇,马子硕,陈俊睿,李珂阳	任忠杰	合格
20230010127	校级普通	基于银纳米线的冷焊调控及其性能研究	创新训练	史耀琳	史耀琳,万佳莹,张琼予,张琳芝,舒畅	张好斌	合格
20230010128	校级普通	冻融法制备高熵合金及其双催化性能研究	创新训练	聂裕	聂裕,吕其惠,张芯月,周琳然	刘景军	合格
20230010129	校级普通	微囊化次磷酸铝的制备及其对聚脲弹性体阻燃性能的影响研究	创新训练	祁鑫宇	祁鑫宇,李磊,原琰,陈亚东	谷晓昱	合格
20230010130	校级普通	基于杯芳烃开环机理的大环光引发剂研究	创新训练	邓晨泽	邓晨泽,段霁芸,李佳一	常银成	良好
20230010131	校级普通	去铁胺功能化聚乙烯醇/壳聚糖纳米纤维创伤敷料的制备及其性能研究	创新训练	徐睿安	徐睿安,丁凌雪,刘姝妍,郭子琰,王悦熹	薛佳佳	良好
20230010132	国家级	石墨烯基纳米复合材料的制备及其太阳能驱动水蒸发性能的研究	创新训练	毛承前	柏入羲,代蓉,毛承前,秦时月,张天阔	于中振	优秀
20230010134	校级普通	透明质酸的酞菁基功能化修饰及其光动力抗菌性能研究	创新训练	王诚友	王诚友,傅天佑,是云畅	丁小康	合格
20230010135	校级普通	轻质超弹MXene/CNF乳液气凝胶的制备及性能研究	创新训练	张洪曦	张洪曦	张好斌,王杰	合格
20230010136	校级普通	通过层层自组装构筑生物基涂层及其对聚乳酸无纺布燃烧行为的影响	创新训练	何明霞	何明霞,林琳,李倾城,盛静静,刘莹	孙军	合格
20230010137	校级普通	基于相变微胶囊复合材料的太阳能海水淡化可持续界面蒸发系统	创新训练	冀昕航	冀昕航,邹龙卫	刘欢	合格
20230010138	校级普通	金属有机骨架基炭材料的设计合成及其光热转化性能研究	创新训练	羊梦兰	羊梦兰,张骋昊,姜伊婷,陈柯言	李昂	合格
20230010139	校级普通	双氨基硅氧烷偶联剂改性碳纤维表面研究	创新训练	刘柏辰	刘柏辰,王生莉,鲁熹,黄良俊怡,王若妍	王宇	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010141	校级普通	新能源汽车用高强度顺丁橡胶的结构与性能特点	创新训练	陈柯言	陈柯言,张熙苓,周奥云,刘琳莉	朱寒	合格
20230010142	国家级	大分子乳化剂制备胺基功能化二氧化碳吸附材料及其形态和性能的研究	创新训练	陈熹圣	陈熹圣,冀昕航	张晨	优秀
20230010143	校级普通	靶向胸主动脉夹层、促释放的负电糖鞘核酸组装体的可控构建及其性能研究	创新训练	裘书鹏	裘书鹏,黄奕	许晨	合格
20230010145	国家级	低温锌离子电池水凝胶电解质设计及其电化学性能研究	创新训练	申杨	丁一,郭宸宇,吕其惠,聂裕,申杨	陈仕谋	良好
20230010147	校级普通	耐高温聚酰亚胺气凝胶及其绝热性能研究	创新训练	易仲宇	易仲宇	隋刚	良好
20230010148	校级普通	生物基动态化学交联聚合物的研究	创新训练	赵铭哲	赵铭哲,李茂柯,张宇星,吴宸宇,赵思远	徐日炜	合格
20230010149	校级普通	基于多重氢键构筑高强自修复聚丁二烯基弹性体	创新训练	刘殊妍	刘殊妍,骈一帆,周翔锐,张周浩	朱寒	合格
20230010150	校级普通	具有多重响应性手性荧光弹性体薄膜的制备	创新训练	于泉	于泉,王至成,左政,吴博亚	吴友平	合格
20230010151	校级普通	基于机器学习的近红外法快速识别分类纤维方法的建立	创新训练	李骏逸	李骏逸,李明芯,李开泰,郭越伟,张赫	孙晓丽	良好
20230010152	校级普通	芳氧基聚磷腈绝热材料的耐烧蚀性能研究	创新训练	张沛瑶	张沛瑶,张雅楠,唐瑞佳,樊晓睿	刘伟	合格
20230010153	校级普通	基于马来酸酐共聚物的普适性防雾涂层制备与应用	创新训练	张泽鑫	张泽鑫,王亿豪,刘洋	王力	合格
20230010154	校级普通	氟控释抗菌型光固化齿科树脂粘接剂的研究	创新训练	李茂柯	李茂柯,郭孝天,朱静泽,康珈维	蔡晴	良好
20230010155	校级普通	表面增强拉曼MOFs@Ag基底制备及检测应用	创新训练	杨琪	黄超,杨琪,袁一鑫,张君,陈瑾瑜	宋春风	合格
20230010156	校级普通	光热复合材料的制备及其海水淡化性能研究	创新训练	白龙	白龙,周纪,金远智,张晋通,王文铎	苏志强	合格
20230010157	校级普通	可控构建用于幽门螺杆菌感染治疗的岩藻多糖基单线态氧载体的研究	创新训练	牛振田	牛振田,宋智锐,王文轩,王子焯,邢永斌	朱艺文	合格
20230010158	校级普通	耐热阻燃聚磷腈材料的合成设计	创新训练	庞俊鹏	庞俊鹏,王文彬,徐泽阳	王秀芬	合格
20230010160	校级普通	不同空间构型的阳离子卟啉类光敏剂的构建及抗菌性能研究	创新训练	何可菲	何可菲,陈柯维,王宁禾,陈鑫,常硕	俞丙然	合格
20230010161	国家级	基于生物质香草醛制备荧光水凝胶及其金属离子识别性能	创新训练	丁佳宜	陈彦勤,丁佳宜,傅磊磊,张惠雯	邓建平	优秀
20230010162	校级普通	基于氟代醚类溶剂的低温钠离子电池电解液设计及其电化学性能研究	创新训练	高仕泽	高仕泽,曹汇权,肖雪,杨溯,王敬之	陈仕谋	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010163	校级普通	柔性电子用PUA树脂的合成及性能研究	创新训练	方子秋	方子秋,李子骞,孟庆峰,王佳馨,张耀川	何勇	合格
20230010164	校级普通	核黄素/阳离子聚合物共组装及NADH氧化模拟酶的应用探索	创新训练	谭云天	谭云天,朱坤宇,刘洋,范诗晨,易立	王振刚	合格
20230010165	校级普通	用于高功率密度电子电器设备的超高导热相变胶垫	创新训练	贾泽坤	贾泽坤,王泉,谢敬宝,陈容瀚	卢咏来	合格
20230010166	校级普通	面向光伏器件的银纳米线透明导电电极的研究	创新训练	侯泽楷	侯泽楷,高瑀,王一茗,袁东林	许博为	合格
20230010167	校级普通	钙钛矿/手性聚炔圆偏振发光材料的制备与性能研究	创新训练	王奥旗	王奥旗,张斯媛,孙浩杰	邓建平	合格
20230010168	校级普通	可控长效季铵化防霉材料制品的制备及性能研究	创新训练	钟惠	钟惠,冯娟子,张航瑀,尹婕,赵烨宁	段顺	合格
20230010169	校级普通	本科教学实验碳酸钠的制备(联合制碱法)产物中的氯化钠去除探究	创新训练	王文卓	王文卓,郭子琰,王锐泽,苗瑞雪,王梦情	徐庆红,李洋	合格
20230010170	校级普通	负载纳米氧化锌抗光老化体系构筑及在生物降解农用地膜中的应用	创新训练	普显飞	普显飞,罗涛,陈天宇,吴雨泽,吴泊霖	李洪飞	合格
20230010171	校级普通	废弃一次性竹筷衍生生物质碳的制备及其电化学储钠性能研究	创新训练	马小劼	马小劼,吴汝蒙,廖红,于博洋,王旻	孙宁	合格
20230010173	校级普通	空心玻璃微珠增强环氧树脂基复合材料的制备及其在宿舍墙体隔音中的应用	创新训练	张心悦	张心悦,罗莹莹,井涵	王晓旭	优秀
20230010176	校级普通	基于光热效应的PTFE/石墨烯复合纤维膜用于人体热管理研究	创新训练	姜雪	姜雪,王鸢璐,杨一帆,项虹运,蔡家明	杨冬芝	合格
20230010180	校级普通	包合法制备聚合物的伸直链结构	创新训练	罗驭	罗驭,陆一,罗皓丹,马焜玉,王一默	李慧慧	合格
20230010186	校级普通	智能家居机器人	创新训练	孟令章	孟令章,陈灏,张栢瑄,何家骏,邢阳	魏彬	合格
20230010187	校级普通	基于Arduino的莫尔斯码光信号双向转换器	创新训练	路洋	缪婧瑶,路洋,薛佳琦,季梅	范一强	合格
20230010188	校级普通	人工智能导盲机器人	创新训练	杜昊龙	杜昊龙,金浩天,康宁,李霁桐,李景	申子嫣,谢鹏程	合格
20230010189	校级普通	基于仿生机械学的机械手套研究	创新训练	郭东轩	郭东轩,梁章栋,黎世杰,刘倬男,王森硕	安琪	合格
20230010190	国家级	自动黑板擦洗系统	创新训练	刘智强	邓石全,季开元,刘智强,王春龙,王琪	付俊杰	优秀
20230010191	校级普通	基于深度学习的自动化脊柱受力有限元模型的研究	创新训练	王勇	王勇,苏伟黎,邱文俊,刘伟	梁畅	合格
20230010192	校级普通	柔性光刻印刷发光器件方案	创新训练	李霁桐	李霁桐,苏皓天,吴卫东,杨宇飞,张文慧	张璐璐	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010193	校级普通	基于数字孪生的旋转机械健康检测平台	创新训练	宋昭庆	宋昭庆,徐敬然,张利君,王岩,谢钰哲	王维民	合格
20230010194	校级普通	无人机发动机新型冷却方案研究	创新训练	马燕燕	马燕燕,郑富豪,朱天宇,何开泰	冯坤	合格
20230010195	校级普通	基于ZigBee的分布式气体泄漏监测预警系统	创新训练	吕想	吕想,金贤宇,李楠,李献民,范浩鑫	李静海	合格
20230010197	校级普通	基于485协议的数字化仪表的网络化实现	创新训练	任中杰	任中杰,王旭升,李沉臣,吴宇航,田菁	毕超	合格
20230010198	校级普通	智能拐杖——基于人工智能的新型老年人行动辅助工具	创新训练	胡妍如	胡妍如,席云婷,潘哲晖	安琪,陈娟	合格
20230010199	校级普通	彩虹丝自制冷微纳多孔窗帘研制	创新训练	程弋凡	程弋凡,关学圣,韩国明,苗伟,张鑫原	张锋华	合格
20230010200	校级普通	智能室内导航轮椅	创新训练	曾文	曾文,阿迪亚	贺建芸	合格
20230010201	国家级	公共钥匙智能收纳柜的设计与实现	创新训练	何天柏	何天柏,刘翰泽,童朴俊	于源	优秀
20230010203	校级普通	基于AR眼镜的高端设备指南书——以3D打印机为例	创新训练	崔太勇	崔太勇,郭涛,胡隆杰,张子健	焦志伟	合格
20230010204	校级普通	目标可捕捉式移动救生气垫	创新训练	任英杰	任英杰,严涛,华航,陈家荣,邓博	于源	良好
20230010206	校级普通	面罩式雾化治疗装置	创新训练	丁宇航	丁宇航,周子琦,薛毛毛,蔡华晶	李好义	合格
20230010207	国家级	羽毛球陪练机器人	创新训练	王磊	蔡勤榕,李睿哲,王磊,闫晓磊	黄尧	优秀
20230010208	校级普通	两轮自平衡小车	创新训练	张树壮	张树壮,伍鹏,陈昕悦	刘佳其	合格
20230010210	校级普通	基于柔性传感器的手势识别机器人控制系统	创新训练	王惟森	王惟森,叶怀文,刘嘉庆,刘泽华,张田	孙靖尧	合格
20230010211	校级普通	新概念新构型无人平台研制	创新训练	赵海峰	赵海峰,祝新宇,费航,郭军,王凯新	么鸣涛	合格
20230010212	校级普通	结合太阳能的智能垃圾分类机械臂制造	创新训练	廖文萱	廖文萱,苏荣娜,钟艳秋	马静	合格
20230010213	校级普通	智能售货车系统: 智能配送的创新方案	创新训练	尹贵庆	尹贵庆,石舒王,高涵,严胤芸,王沛	邢健,郗龙飞	合格
20230010214	校级普通	寻迹小车	创新训练	王兴峰	纪江南,张家宁,殷绍贤,肖可应,王兴峰	党开放	合格
20230010215	校级普通	低碳智慧篮球场	创新训练	陈子毅	陈子毅,周显超,赵京昊,于梦凡,黄坤隆	茆志伟	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010216	国家级	基于视觉识别技术的水面垃圾自动清理机器人设计	创新训练	陈功力	陈功力,焦东明,舒亚男,田举鹏,王瑞峰	党开放	良好
20230010217	校级普通	病人输液保护夹子	创新训练	高永政	高永政,禹璐,李春昊,陈宸震,周良宇	尹绚	合格
20230010219	国家级	基于VR开发的重点监管危险化学品安全技术信息及事故再现平台	创新训练	高子仪	陈浩浩,高子仪,姜奥,李旺聪,马子含	杨冉	良好
20230010220	校级普通	城市更新保温轻体节能砖	创新训练	刘子涵	刘子涵,史鑫鹏,魏铭	左彦飞	合格
20230010221	校级普通	小型无人机阻尼减振方法的研究	创新训练	何开泰	何开泰,朱天宇,马燕燕,郑富豪,吴竹莲	潘鑫	合格
20230010222	校级普通	基于STM32的气味探测无人机	创新训练	王铭涵	王铭涵,李聃,苏静	许红	合格
20230010223	国家级	隔膜材料对锂离子电池热安全影响研究	创新训练	刘珂菁	曹宇轩,刘珂菁	程光,刘杲珺	优秀
20230010224	校级普通	仿真大鹅摄影机器人	创新训练	乔治杰	乔治杰,许茂,刘可一,刘博轩,徐健铭	赵金明	合格
20230010226	国家级	太阳能全光谱有效能转换技术	创新训练	李元喆	蒋卓伊,金志原,李元喆,彭浣珊,缪紫茜	贾兴运,张秋翔	良好
20230010227	校级普通	智能消杀小车	创新训练	苏艺博	苏艺博,庞金海,马涛,周礼,张嘉鑫	梁畅	合格
20230010228	校级普通	多功能轮椅	创新训练	吴梓鑫	吴梓鑫,石家麟,廖芸颢,袁梦,王晓宇	张帆,邢健	合格
20230010229	校级普通	高盐废水处理与液流电池储能技术	创新训练	钟昕煜	钟昕煜,卞德才,李传奇,摆秀全,王锦	户东方	合格
20230010230	校级普通	智慧战疫——基于物联网红外测温、智能识别的防疫机器人	创新训练	李硕	李硕,牛均,马银保,龙顺和,毛天宜	马秀清,黄娇燕	良好
20230010231	校级普通	储罐收油之槽车作业流程VR培训	创新训练	王锦萍	王锦萍,庄镇华,李佳怡,刘文哲,董广建	陈东梁	良好
20230010232	国家级	基于多摄像头的小车行驶姿态研究	创新训练	古晟盟	陈紫雲,古晟盟,刘雅菲,米雪瑞,应文韬	王涛	良好
20230010233	国家级	一种适配于水下插拔连接器的磁脂密封装置	创新训练	郑晗旭	杜向宇,黄立波,潘栩慷,郑晗旭	贾兴运,张秋翔	优秀
20230010234	校级普通	聚焦文物修复的科普实验操作模组设计	创新训练	王沛	王沛,侯婉琳,赵伊萱,汪思怡	申子嫣,冯祖光	合格
20230010235	校级普通	综合型小车	创新训练	董子铭	董子铭,赵炳翰,邓杰,唐卓鹏,王志栋	张爱军	良好
20230010236	国家级	飞行器用高温热密封测试装置预警系统	创新训练	屈豫	池孟锶,吕文昊,屈豫,杨舒尧,张镇鑫	陈立芳	良好

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010237	校级普通	基于斯特林发动机的散热杯盖	创新训练	陈慧聪	陈慧聪,陆通,孙畅,吴启盛,马天文	刘伟	良好
20230010239	校级普通	承包商企业安全培训与考核系统的云平台构建与运营	创业训练	熊致远	熊致远,彭钊,欧阳可欣,蒋进菊	张东胜	合格
20230010240	校级普通	一种新型的大直径桨叶发动机转子振动自愈调控方法	创新训练	郝旭凝	郝旭凝,张国政,韩林材,李潇航,叶梓聪	潘鑫	良好
20230010241	校级普通	超临界CO2容器安全阀	创新训练	刘家琛	程治嘉,段弘毅,刘家琛,王馨若,周磊	马润梅	合格
20230010247	校级普通	多自主移动机器人的集群控制	创新训练	康宁	康宁,全晟勋,汪一凡,段颖,李景	李静海	合格
20230010251	校级普通	自动驾驶的路径危险预测	创新训练	黄果	黄果,潘子骏,杨思淼,张婉伊	才轶	合格
20230010253	校级普通	心理压力缓释智能装置	创新训练	穆林园	何霁翰,穆林园,王博,魏鑫	尹绚	合格
20230010255	校级普通	投篮协作履带式机器人	创新训练	匡琛	聂林祥,贾程,孙易刚,匡琛,熊天翔	贺建芸	合格
20230010258	校级普通	基于深度学习图像分类的新型冠状病毒肺炎诊断技术	创新训练	雷立恒	雷立恒,李仕尉,刘嘉庆,陶小牛,余炯东	刘伟	合格
20230010259	校级普通	笼式四旋翼陆空两栖机器人	创新训练	王海腾	王海腾,张傲东,常荣昉,毛馨怡,王文昊	张建青,杨冉	合格
20230010260	国家级	全自动咽拭子采集系统	创新训练	聂宵阳	南皓然,聂宵阳,庞婧瑒,王森全,喻小娜	曹晰,袁洪芳	优秀
20230010261	国家级	基于脑电信号数据驱动的脑疾病诊断方法	创新训练	宋佳音	方雨程,蒋浩宇,潘浩天,宋佳音,项奕恺	程勇	良好
20230010262	校级普通	非理想样本下的轴承故障诊断方法	创新训练	李凯	李凯,王晨	吴海燕	合格
20230010263	校级普通	仿喜鹊扑翼机器人自主飞行控制系统设计	创新训练	郑羽翔	张驰,周时杰,刘云奇,郑羽翔,王晨	张建青,周晓琳	优秀
20230010264	校级普通	无人机危险状态自弹射保护装置	创新训练	凌嘉豪	凌嘉豪,彭勇强,徐子涵,黄才华,严紫岩	左彦飞	合格
20230010265	校级普通	基于边缘神经网络的工业环境防护装备检测	创新训练	倪青云	倪青云,刘奕,周权,吴家豪,侯佳骏	王歆然	合格
20230010266	校级普通	基于非线性状态估计的水下机器人姿态精准控制系统	创新训练	李宇卓	李宇卓,刘毅,黄思涵	赵利强	良好
20230010267	校级普通	数据驱动滚动轴承故障诊断与寿命预测	创新训练	窦元柯	窦元柯,陈浩,陈坤葳,王一帆	脱建勇	良好
20230010268	校级普通	基于YOLOv7的无人机图像目标检测	创新训练	汪子一	汪子一,王正宇,刘涵,戴永升,阮钰昕	祝海江	良好

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010269	国家级	基于盲道识别与理解的四足机器人导盲系统	创新训练	霍东杰	霍东杰,罗子晴,肖玉龙,张涵达,滕野	张东	优秀
20230010270	国家级	亚毫米波准光模式变换器中的电磁场可视化分析	创新训练	姜雨晴	姜雨晴,许言锴	金铭	良好
20230010271	校级普通	基于U-NET网络的脑胶质瘤图像分割方法研究	创新训练	孙少东	孙少东,张泽旭,张伟,胡世慧,刘子龙	吴佳伟	合格
20230010272	校级普通	学在北化——英语学习小程序	创新训练	田倩倩	田倩倩,江媛,吴奕衡,许立巍,仇易辰	李芳	合格
20230010273	校级普通	自抗扰系统在四驱小车行驶上的应用	创新训练	屠汉祺	屠汉祺,朱俊杰,秦钰昆,崔玉昊	毕超	合格
20230010274	国家级	基于可穿戴摩擦电传感器的智能健康监护系统	创新训练	张雨钿	黄永浩,李欣颖,徐晨昊,张雨钿,张宇琦	袁泉	优秀
20230010275	校级普通	基于图像识别和测距的智能多场景检测系统	创新训练	邱德宇	邱德宇,刘凡,马萌涵,罗超凡,杨鹏翔	吴佳伟	合格
20230010276	校级普通	基于stm32的环绕跟踪无人机群组控制设计与开发	创新训练	杨兆晖	杨兆晖,刘梓旭,彭碧溪,张雪艳,陆通	窦立亚	良好
20230010277	校级普通	基于图像深度学习的工业环境火灾监测	创新训练	张文慧	张文慧,王祎辰,李志坤,陈树帆,杨宇飞	冯坤	良好
20230010279	国家级	一种基于机器视觉的自动化标定硫代硫酸钠浓度装置	创新训练	张彬凯	郭若萱,戚志恒,卫新宇,徐新鸣,张彬凯	赵利强	优秀
20230010280	校级普通	基于人机协同的智能篮球直播系统	创新训练	阮钰昕	阮钰昕,步绍明,陈凯文,赵凯,李悦萌	汪凌峰,姜大光	优秀
20230010281	校级普通	膝盖髌上囊积液超声图像分割不确定性感知模型研究	创新训练	王正宇	王正宇,毛乐,刘涵,陈文学,胡康骥	祝海江	良好
20230010282	校级普通	高铁地震波激发和传播模拟软件设计	创新训练	柳林鑫	柳林鑫,李优焯,师潇然,曾成	王之洋	合格
20230010283	校级普通	基于YOLOv5算法的玉米叶病虫害检测	创新训练	吴宇桐	吴宇桐,周舒瑞,贾旭国,缪威,郝莎莎	郗龙飞	良好
20230010284	校级普通	基于图像识别的水下管道巡检机器人	创新训练	赵冠程	赵冠程,高禹熙,陈浩,夏梓涵,黄凯	冯晓东	合格
20230010285	校级普通	基于机器视觉的钢丝圈智能切割系统	创新训练	周钰然	周钰然,闫宇康,郝清华,王伊,零家楠	李大字	合格
20230010286	校级普通	基于柔性可穿戴传感器和加速度计的运动姿态检测研究	创新训练	王诗絮	王诗絮,王翎,秦玉文,肖雨,王铭艳	吴迪	合格
20230010287	校级普通	农害智能识别和问答综合服务专家	创新训练	孙雪岚	孙雪岚,李佩峰,白鹏,李嘉琪,樊文强	项德良	合格
20230010288	校级普通	基于红外监控视频的影厅人员流量分析	创新训练	李瑶	李瑶,李雨茵,刘紫琳,王瑞瑾	马飞	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010289	校级普通	基于缺陷导体层的滤波电缆建模与机理研究	创新训练	高俊	高俊,曹新腾,占天行,陈逸辉	韩宇南	合格
20230010290	校级普通	辅助救援仿生蛇形机器人	创新训练	高畅	高畅,孟令章,周钰然,李翼龙,张晋通	付俊杰	合格
20230010291	校级普通	基于纳米碳/纳米金无酶传感器研究	创新训练	赵佳奇	赵佳奇,李殷菲,来函冉	李宇涛	合格
20230010292	校级普通	基于雷达遥感数据的科左中旗地区地物精细分类与制图	创新训练	徐丹	李一沛,李雨菡,刘凌轩,徐丹,张文彬	尹婧	良好
20230010293	校级普通	基于魔方网表开发的以“五育并举、三全育人”为主题的第二课堂智能评价系统	创新训练	孙鸿洋	孙鸿洋,李卓昊	朱海涛	合格
20230010294	校级普通	基于多模态医学影像数据的智能医疗	创新训练	熊圳	熊圳,何松阳,高洁,刘宇恒,王睿滢	王坤峰	合格
20230010295	校级普通	基于小程序的“北京面人郎”非遗文化宣传体验与售卖	创新训练	何亚楠	何亚楠,张娇艳,周紫莹,梁智翔,万峻宏	王歆然	合格
20230010297	校级普通	基于深度学习的序列sar图像变化检测研究	创新训练	陈怡彤	陈怡彤,何嘉瑞,李美晨,张馨予,刘春雨	孙晓坤	合格
20230010298	校级普通	基于稀疏像素扰动的遥感图像识别模型攻击方法	创新训练	冯宇强	冯宇强,黄永超,赵翊彤	邹海燕	良好
20230010299	校级普通	基于柔性电子皮肤的触觉仿生智能感知与控制	创新训练	常荣昉	常荣昉,毛馨怡,张傲东,曾桦龙	张璐璐	合格
20230010300	校级普通	基于深度学习的等温扩增曲线预测	创新训练	卢甜甜	卢甜甜,李秋予,王琪雅,高洁	苗桂君,邱宪波	合格
20230010301	国家级	“向野”——乡野文化引领平台	创新训练	贾文琦	耿子涵,贾文琦,李明璐,刘议中,王海腾	彭冰,朱天阳	优秀
20230010303	校级普通	化工过程强化结构的控制	创新训练	李颖	李颖,韩悦敏,武星宇,刘谨铭,肖志玮	钱行	合格
20230010304	校级普通	脑波数据的心理状态分析与监测	创新训练	沈鹏飞	沈鹏飞,沈延秋,胡泰然,冯茜玮	苑杨	合格
20230010305	校级普通	家庭智能服务机器人	创新训练	庞苒	庞苒,张晓阳,宋扬,黄宜臻	黄冉	合格
20230010306	校级普通	漂流瓶	创新训练	刘晓兰	刘晓兰,黄家慧,汪孔煜,徐鋈,李思琪	韩洁	合格
20230010308	国家级	I-CWP模式下的智慧港口系统	创新训练	胡一鸣	胡一鸣,刘祥睿,邱若昕,徐敬然,张成	江志英	良好
20230010309	校级普通	基于深度学习的乳腺癌自动检测与定位	创新训练	马佳毓	马佳毓,李健坤,李可可,方敬梧,刘蕾	郭青	合格
20230010310	校级普通	基于深度学习和OpenPose的姿态识别与分析系统	创新训练	邹云洁	邹云洁,任思颖,邓明霞,王培森	郭旦怀	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010311	校级普通	基于深度学习的工业缺陷检测机器人	创新训练	周洋	周洋,王子铭,周良宇,薛毛毛,崔来元	李大字	合格
20230010312	校级普通	E校园	创新训练	王昊华	王昊华,卢欣容,樊文强,李佳辉,于诗宁	车子杰	合格
20230010313	校级普通	机床的数字孪生	创新训练	田硕	田硕,李天,王馨若,薛佳琦,刘敬峻	焦志伟	合格
20230010315	校级普通	基于机械臂搭载压电式压力传感器的压力容器气密性检测	创新训练	李嘉诺	李嘉诺,李超前,李怡娴,周婉莹	林伟国	合格
20230010317	校级普通	高校疫情防控系统	创新训练	杨皓鹏	杨皓鹏,高子仪,夏强全,李梦翔,唐丹	刘锦华	合格
20230010319	校级普通	基于深度学习的对流PCR扩增检测曲线分类	创新训练	杨淳楠	杨淳楠,庞家浩,宁阳蕾,李西雯	苗桂君,刘锦华	良好
20230010320	国家级	多无人机协同对抗智能系统研究	创新训练	白雪倩	白雪倩,孙颖萱,杨兆晖	王道	良好
20230010321	校级普通	超声测厚系统无人机	创新训练	梁滢博	梁滢博,秦磊,杨启航,王佳怡,张智钦	杨剑锋	合格
20230010322	校级普通	基于惯性传感器的人体步态分析与健康监测	创新训练	崔欣宇	白珂,崔欣宇,房鑫阳,许才涛	肖亮	合格
20230010323	校级普通	用于无创皮质醇监测的可穿戴场效应晶体管传感系统	创新训练	李冰焯	李冰焯,谭晓凤,刘子龙,穆城宇	邢晓星	合格
20230010324	校级普通	城市排水管网智能预警平台	创新训练	胡浩然	邢宇扬,李欣颖,梁定杰,何世恒,胡浩然	陈良超	合格
20230010325	校级普通	基于柔性机器人的机械装备内窥损伤检测系统	创新训练	赵东东	赵东东,段君龙,罗煜鑫,范镇渠,康宇翔	茆志伟,张东	合格
20230010326	校级普通	大跨度结构健康监测系统	创新训练	刘宇恒	刘宇恒,陈宸,申悦,刘富尧,苏江	陈良超	合格
20230010327	校级普通	基于深度学习的任务态脑疾病诊断方法	创新训练	冯明凤	冯明凤,谢桐雨	程勇	合格
20230010328	校级普通	基于盲道跟踪的牵引式导盲机器人设计与实现	创新训练	李佳宇	顾宛乔,李佳宇,孙维晨,王宇晨,周梦娟	黄冉	合格
20230010329	校级普通	分布式测温系统	创新训练	肖志宏	谭兆雯,肖志宏,杨堃,姚鑫,张祎洁	金予	合格
20230010330	国家级	基于深度学习的恶劣环境下无人驾驶的目标检测	创新训练	刘祥睿	程熠辉,胡一鸣,刘祥睿,夏绅博,许一凡	王坤峰	良好
20230010331	校级普通	无线充电自动巡航小车	创新训练	周时杰	周时杰,郝若森,步绍明,吴奕衡	崔玉龙	合格
20230010332	校级普通	面向周期动态用户的星地混合网络资源分配技术	创新训练	杨雪琪	杨雪琪,王乐,王雪,曹歆雨,姜雨晴	李香玲	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010333	校级普通	基于微信小程序的北化校园综合平台开发	创新训练	凡西平	凡西平,赵畅,李西雯,彭莱春阳	周晓琳	合格
20230010334	校级普通	“职途路”—大学生就业指导综合平台	创业实践	王正翔	王正翔,马胜,王子骞,樊坤廷	张叶	合格
20230010335	校级普通	基于深度学习的投资预测模型	创业实践	周威	周威,张雨干,曹湘雲,张璨	赵梦奇,程勇	合格
20230010338	校级普通	滤波电缆产业化	创业训练	曹新腾	曹新腾,高俊,占天行,陈逸辉	韩宇南	合格
20230010340	校级普通	基于高校疫情防控下的多功能垃圾车	创业训练	杜凯峰	杜凯峰,徐睿泽,王唯皓,蓝城,郭灿	于涛	合格
20230010341	校级普通	基于互联网的快递代取程序	创业训练	张迪	张迪,刘博骞,苏天宇,刘广鑫,赵悦岩	张叶	合格
20230010343	校级普通	基于深度学习的甲状腺结节良恶性辅助诊断	创新训练	邓荣涛	李佳媛,张潼,戚志恒,刘瑞	王建林	合格
20230010344	校级普通	情感聊天机器人	创新训练	张显智	张显智,尤珂成,宗绍泽	李宏光	合格
20230010348	校级普通	一种面向大学生宿舍碳排放检测与自动通风系统的研究	创新训练	曾宪发	曾宪发,章鸿铭	宿肿	良好
20230010349	校级普通	基于特征提取的高维数据可视化研究及应用	创新训练	冯茜玮	冯茜玮,王暄智,王婷,邹佳慧,杜金亮	贺彦林	合格
20230010350	校级普通	校园快递包装回收行为、意愿与模式调查研究——以北京化工大学为例	创新训练	曹倍溪	曹倍溪,刘莉馨,孟秋池,谢俊丽	王军	合格
20230010351	校级普通	疫情下考虑低碳的生鲜电商“最后一公里”配送优化研究	创新训练	唐斌	李伟新,唐斌,张余杰,廖子涵	杨建亮	合格
20230010352	校级普通	乡村振兴中防止返贫和提高扶贫质量的方案研究	创新训练	王彦琦	苏巴热,王彦琦,何嘉艾	刘学之	优秀
20230010353	校级普通	基于质量屋的社区生活垃圾分类厢房的生态低碳功能创新设计	创新训练	李伟新	李伟新,田莹洁,张余杰,王通海,石航旭	辛春林	合格
20230010354	校级普通	关于区域社会资本、信息不对称与企业资本配置效率的研究	创新训练	张雯萱	张雯萱,王皖	刘琳	合格
20230010355	校级普通	基于机器学习的公募基金业绩预测与组合构建研究	创新训练	郭昕阳	郭昕阳,常欣怡,王雨欣,邓玉洁,王惠莹	徐步	合格
20230010356	国家级	基于深度学习的碳交易价格预测框架	创新训练	梁梦坤	李鸿羽,梁梦坤,卢思妤,朱江涛	吴军	优秀
20230010357	校级普通	互联网医疗服务中医生口碑对患者择医影响研究	创新训练	杨静	杨静,刘丹妮,刘乐,仲怡佳,冉芸香	吕英杰	合格
20230010358	校级普通	“Future Forge”:基于“人工智能”的学生成长规划平台	创新训练	陈林燕	闫振华,郭子琪,陈林燕,刘鑫,吕佳林	安峰	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010359	校级普通	中小企业数字化转型的影响因素及实施路径分析	创新训练	邓凯月	邓凯月,任丽君,张泽旭,陈丽雯,刘春玲	刘佳佳	良好
20230010360	校级普通	数字普惠金融对企业高质量发展的影响研究	创新训练	李欣瑜	李欣瑜,匡金屏	徐峰	合格
20230010361	校级普通	智能宿舍——基于关键词偏好建立学生便利数据系统	创新训练	白睿翔	白睿翔,金立业,曾嘉妮,马健,王旭	陈娜	合格
20230010362	校级普通	疫情期间地摊经济就业情况分析及其可持续发展探究	创新训练	王梓萌	王梓萌,刘羽洁,胡佳琦,梁册册,罗尔奇	叶彦艺	合格
20230010363	国家级	债券募集说明书的异质性对债券发行成本的影响研究	创新训练	周容敬	邵成多,田子渲,王培森,王琦媛,周容敬	叶彦艺	优秀
20230010364	校级普通	押金制助力塑料行业降碳活动——关于押金制回收饮料瓶的可行性研究	创新训练	高子涵	陈姝含,高子涵,郭可欣,刘璇,张安男	辛春林	合格
20230010365	校级普通	带“银发族”搭上“数字快车”——互联网应用适老化调查及改造路径探究	创新训练	余植巽	余植巽,彭思敏,童婧雯,夏颖	孙诗璐,韩洁	合格
20230010366	校级普通	针对成长期露营地的持续发展进行可行性研究	创新训练	杨娟	杨娟,张向群,艾米热·艾合买提,龚家宁	张雯	合格
20230010367	校级普通	web3.0环境下电商营销模式研究	创新训练	高欢霆	高欢霆,王浩,吴宇航	任继勤	合格
20230010368	校级普通	CEO特征对企业数字化转型的影响研究	创新训练	陈雨萌	陈雨萌,吴茜	董彩婷	良好
20230010369	校级普通	“解忧信箱”--助理心理健康新平台	创新训练	李牧谣	李牧谣,贾文琦,陈薪宇,张嫣然,周漪然	程立燕	良好
20230010370	校级普通	新发展理念下影响养老模式选择的因素分析	创新训练	李欣凝	丛睿,李欣凝,刘子忆,唐隆	韩洁	良好
20230010371	校级普通	基于创新型阻燃剂的商业推广	创业实践	谭欣然	谭欣然,林汶婧,祁鑫宇,朱思昱	刘佳佳	合格
20230010372	校级普通	金诚所“纸”——校园纸巾诚信售卖项目	创业实践	黄海	黄海,高海博,张雨钿,林婕,陈荣利	利娜	合格
20230010373	校级普通	P校园——校园信息共享平台	创业实践	高海博	陈涵雅,陈紫玥,高海博	李晓瑜	合格
20230010374	校级普通	乐享银龄-中老人慢病管理生态圈的构建	创业训练	黎晓茵	黎晓茵,王妍,周瑾林,刘曜华,韩阳	傅飞强	合格
20230010375	校级普通	京旺农副产品销售有限公司——多功能农业平台助力大型城市乡村振兴	创业训练	房建卜	房建卜,张明烨,马天赐,冯博楠,宋旭鹏	曾雅婷	良好
20230010376	国家级	睿暄科技有限公司	创业训练	申茹	李可,李佩馨,申茹,王茜,赵思捷	王莉娟	优秀
20230010377	校级普通	I-Mentality”——大学生心理服务小助手	创业训练	程俊杰	程俊杰,蔡亚纯,焦湘越,张晨,李奕璇	吴欣桐,须卫	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010378	校级普通	“盒”创“维”新——以创新的营销方式带动少数民族文创产品推广	创业训练	开丽麦·如苏里	开丽麦·如苏里,鲁一甲,李思璇,张蕊敏,于江泳	方勇,张强	合格
20230010379	校级普通	校企通--“校园精准链接企业的招聘软件”	创业训练	吕盛杰	吕盛杰,王晨莹,曹倍溪,刘羽洁,谢奕诚	刘琳,曾雅婷	良好
20230010380	校级普通	乡i学堂——基于AI赋能乡镇教育的商业推广	创业训练	章婷微	章婷微,高凯琦,傅蓉佳洁,齐佳文	程立燕	合格
20230010381	校级普通	住户通-“住房监测+身份管理”一体的房屋安全守护者	创业训练	周梦竺	周梦竺,张逸飞,孙睿雯,周欣怡,张宇卓	王军	合格
20230010382	校级普通	衣旧焕新——基于双碳战略下的废纺再利用智慧平台	创业训练	张玉婕	张玉婕,孙文静,朱慧琳,刘宇,袁安	徐步	合格
20230010383	国家级	百赛达 ——基于小程序的大学生竞赛服务平台	创业训练	邹子顺	胡锦,李秋予,孙廷敏,王一嘉,邹子顺	唐卫东	良好
20230010384	校级普通	茶语心声——大学生“内外兼修”的文化小馆	创业训练	刘琨	刘琨,朱津瑶,谢逸霓,王珊	辛璐	良好
20230010385	校级普通	村村享——乡村物流建设公司	创业训练	吴宇航	吴宇航,黄海,陆泽同,孙小涵,王梦园	王璇	合格
20230010386	校级普通	云种养OPAB: 互联网和自动化融合下的农场体验管理	创业训练	王静雯	孙佳,王静雯,曾文,谢金彤,王梓琪	张帆	合格
20230010387	国家级	识乐-为音乐爱好者打造的服务消费社群	创业训练	韩欣瞳	房建卜,韩欣瞳,吴文芯,严鸣飞,张恒朴	王莉娟	优秀
20230010389	校级普通	低碳经济下基于校园背景的二手物品交易平台	创业训练	尹燕雯	尹燕雯,柴筱萱,严胤芸,刘容榕,朱方子迪	尚玥佟	合格
20230010391	校级普通	荆桃茶馆-围炉煮茶闻暖香,且享莫逆共聚时,打造属于Bucter的休闲娱乐栖息地	创业训练	陈蒙	陈蒙,孙睿雯,周梦竺,张逸飞,姚志佳	陈娜	合格
20230010392	校级普通	电解水制氢的镍铁基催化剂优化与制备: NiFe-BETI-NiFe@Ni foam电极材料的设计制备与性能研究	创新训练	金家豪	胡豆,金家豪,李佳霖,张炅沛,郑岩	张慧	合格
20230010393	校级普通	基于数据驱动的S-Fe液流电池寿命预测	创新训练	赵文珪	赵文珪,郝一丁,景帅然,刘鑫宇,姜春雷	刘文	合格
20230010394	国家级	乃春和环烯醇硅醚的插入扩环研究	创新训练	白浩彤	白浩彤,李佳霖,罗宇	陈宁	良好
20230010395	校级普通	缺陷化LDH用于光催化CO2还原的性能研究	创新训练	张赫	张赫,陈宇航,李一哲,李欢,刘海涛	豆义波	合格
20230010396	校级普通	电化学方法用于气田水提锂的研究	创新训练	方一帆	方一帆,汪博文,吕泰来,张洋,李英瑕	杨文胜	合格
20230010397	国家级	基于MOFs封装酶反应器的低分子量蛋白选择性分离分析研究	创新训练	潘怡静	郭艳莉,潘怡静,苏珊	宋佳一,杨屹	优秀
20230010398	校级普通	纳米核酸药物的制备及其在阻断新冠病毒感染中的研究-	创新训练	熊奕寒	熊奕寒,杜美晶,何新豪,孔魏琛,吕松霖	李凤,董宇航	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010399	校级普通	过渡金属单原子催化剂的结构设计制备及CO ₂ 化学转化应用研究	创新训练	王康政	王康政,帅雪,张伊	陈玥光	合格
20230010400	校级普通	界面强化单组元双Pt中心催化甘油伯位串联氧化	创新训练	万俊熙	万俊熙,陈白煜,李昌谕,郭付冉,包佳钰	安哲	合格
20230010401	校级普通	基于双发射碳量子点比率荧光法检测牛血清白蛋白	创新训练	帅雪	帅雪,张伊,包佳钰,王康政	魏芸	良好
20230010402	校级普通	钙钛矿型催化剂的制备及光还原CO ₂ 性能研究	创新训练	任宝铭	任宝铭,万俊熙,陈帅,李洋,刘关麟	范国利	合格
20230010403	校级普通	近红外响应三网络水凝胶的合成及其性能研究	创新训练	张大颖	张大颖,李娅雯,沈紫涵,杨悦	孙芳	合格
20230010404	校级普通	镍基水滑石纳米催化剂的合成及其电催化甲醇氧化耦合制氢	创新训练	余欣珊	余欣珊,刁璨,司马隽奕,王城,刘治文	刘宾	合格
20230010405	校级普通	铁基水滑石材料用于水系锌碘电池正极的性能研究	创新训练	韩政昊	韩政昊,叶进,孙晓宁	邵明飞	合格
20230010406	校级普通	酚酞衍生物的合成及其聚集诱导发光现象的探索	创新训练	程立言	程立言,卢大伟	庄俊鹏	合格
20230010407	校级普通	多酸-磺酸双功能聚离子液体的制备及其绿色合成纤维素混合酯的催化性能探究	创新训练	杨啸宇	杨啸宇,杜军鹏,何康鑫,刘明轩,张孟超	安赛	合格
20230010408	国家级	基于TPE结构的具有光热转化效能的分子构效研究	创新训练	郑璞龙	毛睿骅,王奥旗,张斯媛,郑璞龙	王卓,邵倩	优秀
20230010409	国家级	手性多酸石墨烯电催化剂制备及其不对称电催化性能研究	创新训练	王一鸣	刘凯,史静,王一鸣,肖孟欣	宋宇飞,祁波	良好
20230010410	国家级	二氢吡啶类化合物与取代亚胺的反应研究	创新训练	刘昱宏	李成芮,刘昱宏,唐玉洁,张茜瑞	杜洪光	良好
20230010411	校级普通	增强型Fe-TAML 催化剂的创新设计、合成与性能研究	创新训练	包翊堃	包翊堃,李嘉艺,马晓涵,陈俊博,孔睿	李顺来	良好
20230010412	校级普通	钙基改性生物质炭绿色制备及其在吸附脱出河湖水体中磷的应用	创新训练	文书凯	文书凯,周芊,丁瀚霖,刘鑫宇,汪敏辉	宋家庆	良好
20230010413	校级普通	非贵金属氧化剂催化丙烷脱氢制丙烯	创新训练	陈浩	陈浩,陈妍,余玉凤,糜春雨,陈杰	朱彦儒,何静,朱彦儒	合格
20230010414	校级普通	富表面缺陷AuCu合金定向转化甘油制备二羟基丙酮	创新训练	旷景旺	旷景旺,褚晓丽,章泽晟,路鸣,韩旭	何静,安哲	合格
20230010417	校级普通	朊蛋白神经肽片段聚集抑制剂的设计	创新训练	张晨曦	张晨曦,黄晶郁,陈一凡,田欣灵	何蕾	合格
20230010418	校级普通	磁性分子印记聚合物的合成及对雌酮的吸附性能研究	创新训练	阮悦悦	阮悦悦,宋高乐,李宇轩,石婷婷,谢龙飞	魏芸,邵倩	合格
20230010419	校级普通	水滑石二维层状膜用于高效渗透能转化	创新训练	徐昕昀	徐昕昀,李梦涵,李雯清,彭娟娟	韩景宾,韩景宾	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010420	校级普通	抗菌生物创可贴的制备及其应用	创新训练	李尚修	李尚修,邱运丰,唐旭东,詹欣悦	许苏英	合格
20230010421	校级普通	金属催化剂的制备及其用于制备有机二羧酸的性能研究	创新训练	倪新宇	倪新宇,李梓豪,杨荣贺,唐钰坤,茹鲜古·麦麦提图荪	卫敏	合格
20230010422	校级普通	锌镓水滑石的绿色可扩展制备并用于光催化降解抗生素研究	创新训练	魏省委	魏省委,刘昱,龙烨,杨露,姜晨卿	孔祥贵	合格
20230010423	校级普通	手性多酸ZIF催化剂用于高对映选择性合成阿莫达非尼	创新训练	邢馨竹	邢馨竹,郭思动,陈欢,高英凯,祁抒欣	祁波	合格
20230010424	校级普通	高效超分子光敏剂的构建及性能研究	创新训练	詹欣悦	詹欣悦,唐旭东	彭慧晴	良好
20230010425	校级普通	多种分级孔磷酸铝催化剂的制备及其对醇选择性催化氧化为醛的研究	创新训练	陆心宇	陆心宇,张湘川兰	徐庆红,李洋	合格
20230010426	校级普通	金属氧化物局域结构精细调控及其对CO优先氧化性能研究	创新训练	范宇骐	范宇骐,郭文鑫,田雅佳,武楷尧	杨宇森	合格
20230010427	校级普通	金属基多相催化剂的设计制备及其催化木质素模型化合物C-O键断裂	创新训练	马伊蕊	马伊蕊,马昕怡,马焯鑫	王桂荣	合格
20230010428	校级普通	NiMo基析氢及双功能电解水电极材料研发	创新训练	李双	李双,刘博文,沙微浩	唐阳	合格
20230010429	国家级	杂环交联型 SEBS 基阴离子交换膜的制备与性能研究	创新训练	蒋娉晴	蒋娉晴,马西雅,王雪丽	王芳辉	良好
20230010430	校级普通	铈单原子催化剂的精准合成及电催化水氧化性能的研究	创新训练	张永钊	张永钊,朱少桓,肖垚,宋璋洲	田书博	合格
20230010431	国家级	碳碳叁键卤化氢加成反应中的立体选择性	创新训练	陈艺翔	陈艺翔,程实,黄家慧,苏崇杰	许家喜	优秀
20230010432	校级普通	Cu/MC@MgAlZr-LDO核壳催化剂催化乙醇制备正丁醇	创新训练	韩欣阳	韩欣阳,都洹序,韦子悦,谢路遥,牛裕博	张健	合格
20230010434	国家级	N-苄基苯胺氧化机理研究	创新训练	肖涵之	陈艺翔,陈兆荣,栗志豪,肖涵之	许家喜	优秀
20230010435	校级普通	超声震波心肌缺血建模研究	创新训练	陈隽川	陈隽川,赵紫阳,祁颖,谢宇辰,姬子洋	白改艳,尹亮	合格
20230010436	校级普通	基于深度学习的口罩人脸识别系统的开发	创新训练	郑永魁	郑永魁,杨坤,张丽欣	曾兰	合格
20230010437	校级普通	基于小波分析和BP神经网络的人体血糖预测算法研究	创新训练	刘玲利	刘玲利,王泽麟,米雪晴,王奕鑫,张媛	崔丽鸿	良好
20230010438	校级普通	温度传感器制作	创新训练	丁竞	丁竞,耿海波,何双淋,郭浩然,张润奇	段聪聪,张晓林	合格
20230010439	校级普通	基于单片机的智能照明系统	创新训练	张铭昊	张铭昊,赵锦硕,李滔,张军旺,张泽蒨	房慧敏	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010441	校级普通	基于无监督学习的机械通气危重症患者的临床表型划分	创新训练	王梦情	王梦情,安嘉懿,冯大宇,李荟芸	贺杰	合格
20230010442	校级普通	基于拓扑绝缘体的智能超表面设计	创新训练	李连杰	李连杰,韩雅轩,杨保玉	侯志灵	良好
20230010443	国家级	基于混合算法的多层膜结构日间辐射制冷器性能优化研究	创新训练	刘雨萱	陈世钊,李锡堃,刘雨萱,徐培豪,赵紫阳	林承友	优秀
20230010445	校级普通	图像光纤传输实验的设计与研制	创新训练	曾羽琪	曾羽琪,樊军,徐博文,韦玟君,郑亿坤	伦秀君	良好
20230010446	国家级	使用元算法获得用于自我肥胖管理的个性化最佳营养生活方式	创新训练	王東慧	代一然,黄羽佳,刘筱特,马小曼,王東慧	彭慧民	优秀
20230010447	校级普通	视觉识别虫情测报系统研究	创新训练	黄传勇	黄传勇,曾庆远,陈中锴,邓燎,程子豪	邵晓红	良好
20230010448	校级普通	可调超材料微波吸收器的设计与仿真	创新训练	贾鑫宇	贾鑫宇,胡铭洋,王小蔓,王潇蕴,朱紫阳	王维	合格
20230010449	校级普通	可重构光脉冲神经网络	创新训练	董金涛	董金涛,张小雨,张子玉,杨娜娜,陆伟恒	王兴远	合格
20230010452	国家级	黑体辐射反问题的双参数正则化算法	创新训练	曹易婷	曹易婷,钟华玲	吴开谔	优秀
20230010453	国家级	人民币汇率预测以及汇率曲线经验模态分量的经济学关联研究	创新训练	顾若曦	杜永琪,顾若曦,郭少华,张卓凡	吴开谔	优秀
20230010454	校级普通	智能分布式环境监测终端	创新训练	李佳颖	李佳颖,陈隽川,赵广一	杨明	良好
20230010455	校级普通	碳纤维复合材料电性能及贮存寿命预测研究	创新训练	邓树承	邓树承,张凯波,于斯源,丁海洋,马昕新	张均营	良好
20230010456	校级普通	关于Cucker-Smale模型的探究	创新训练	闫盛伦	闫盛伦,孙俊彦,毛智宇	邹委员	良好
20230010457	国家级	沪深300趋势研究及重大风险识别	创新训练	喻小娜	李朝良,叶惠成,喻小娜,钟华玲	厉亮	优秀
20230010458	校级普通	磁性纳米材料的化学制备	创新训练	杨心远	杨心远,宋相儒,杨原,杨景然,何宇航	宋宁宁	合格
20230010459	校级普通	基于 python 编程实现大物实验课的循环表	创新训练	张康	张康,纪庆舟,李应龙,卢江银,马天宇	张晓林	合格
20230010460	校级普通	激光干涉测量微小形变	创新训练	林俊男	林俊男,单诗尧,周恩嘉,康刘潇,赵爱琪	张晓林	合格
20230010461	校级普通	基于视觉识别的光纤压力触觉传感器	创新训练	黄清	黄清,聂帅,梁琦,沈继明	邵晓红	优秀
20230010462	校级普通	二维GdI2材料海森堡模型的构建	创新训练	赵艳梅	赵艳梅,许佳瑶,李浩然,胡铭洋,王亦理	李淑静	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010463	国家级	基于X射线荧光光谱的土壤重金属检测系统	创新训练	隽永	丁雨鑫,韩雅轩,李连杰,杨保玉,隽永	尹亮	优秀
20230010464	国家级	基于近红外光谱法有机质检测仪	创新训练	朱祎萍	胡益嘉,李彦成,刘朔含,刘一涵,朱祎萍	尹亮	优秀
20230010465	校级普通	一维扩散界面的尖锐界面极限	创新训练	姚远	姚远,毛智宇,史颜萍,熊超,付桂人	陈亚洲	合格
20230010466	校级普通	基于近红外光谱土壤氮磷钾检测系统	创新训练	赵泽付	赵泽付,谢杰霖,赵重鑫,莫海峰,邓凤哲	张实捷,尹亮	优秀
20230010467	校级普通	“E启零”---基于零工经济的大学生服务平台	创业训练	侯莫瑶	侯莫瑶,张蕾婧,顾若曦,钟毅,韦玟君	栗雪	合格
20230010474	校级普通	高比容量氧化硅复合负极的设计制备及储锂性能研究	创新训练	熊紫榕	熊紫榕,余明富,李南茜,尚泰山,马尚虎	张均营	合格
20230010475	校级普通	石墨烯常见区域缺陷研究	创新训练	陈张鑫	陈张鑫,吕佳鹏,王兆欣,廖柏霖,雷圆圆	李淑静	合格
20230010487	校级普通	公共场所人脸识别技术中隐私权和个人信息的双重保护——以北京市高校为例	创新训练	张奇辉	张奇辉,关雨青,李肖逸,古丽再奴·尼亚孜,赵宇乐	赵静	合格
20230010488	校级普通	演职人员不当言行的侵权责任分析	创新训练	关雨青	关雨青,郭重印,李肖逸,张奇辉,刘语涵	李超	合格
20230010489	校级普通	基于多模态话语分析解读诗篇《丁登寺》	创新训练	孙韶瑛	李灿灿,秦昕,孙韶瑛,王恩赫,赵明宇	盛海燕	良好
20230010490	校级普通	关于退役大学生士兵生活问题解答小程序研究	创新训练	杨洋	杨洋,王建宇,王晓洋,周印洋	罗乐	合格
20230010491	校级普通	网络背景下侮辱诽谤罪追诉途径的研究	创新训练	孔梓茹	孔梓茹,方典典,史一然,黄卓信,刘欣睿	王烁	合格
20230010492	校级普通	多模态视角下王维诗英译的比较研究——以许渊冲、宇文所安为例	创新训练	唐思雨	唐思雨,林晴,曾娅慧	盛海燕	合格
20230010493	校级普通	浅析中国非主流作家作品“走出国门” ----以李娟作品外译现象为例	创新训练	马玥	马玥,江沙娅·米拉提,李丹彤,王梓祎	裴玉花	合格
20230010494	校级普通	《反家庭暴力法》中人身安全保护令实施困境和措施新探	创新训练	柯莹莹	柯莹莹,杨莹,倪睿,孟佳琳,曾乔茜	樊丽君	合格
20230010495	国家级	让“云”庭审“规范化”——民事诉讼在线庭审的程序保障与规则完善	创新训练	阿尔娜·对山	阿尔娜·对山,高嘉蔚,吴文芯,肖茵格,袁蕴涵	冯珂	优秀
20230010496	校级普通	文化图式视角下中国特色时政词汇英译研究——以“中国式现代化”为例	创新训练	周佳瑶	周佳瑶,赵思捷,李文慧	张菊	良好
20230010497	国家级	伦理视域下笛福《瘟疫年纪事》对脆弱群体的表征与内涵	创新训练	周博佳	刘然,钱艺珂,苏昌,徐心月,周博佳	周雪滢	优秀
20230010498	校级普通	“半日闲”心灵驿站——“豫”见童心,你我同行	创新训练	董昱彤	董昱彤,刘鑫媛,吕宸,彭艺航,姚宗宇	尹一林	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010499	校级普通	“守护少年的你”——通过对社区矫正法的完善促进未成年犯融入社会	创新训练	樊珅廷	樊珅廷,刘欣睿,董佳婧,鄢文钰	叶士东	合格
20230010501	校级普通	平台经济从业人员职业安全法律保障研究-以外卖骑手为例	创新训练	朱嘉琪	崔艺文,李涵语,齐格其,王嵩悦,朱嘉琪	薛长礼	合格
20230010504	校级普通	“奔跑在北化”参与者风险感知与规避方案制定	创新训练	彭艺航	彭艺航,董昱彤,闻宇琪,陈宇航,杨腾翔	徐卫伟	合格
20230010505	校级普通	“犯罪地图”常态公开信息网络的构建与使用	创新训练	李奇锦	李奇锦,朱希宁,罗秀莹,肖玉龙	王烁	合格
20230010506	校级普通	盲盒销售的法律规制困境与解决途径——以《盲盒经营活动规范指引(试行)(征求意见稿)》入手	创新训练	田秋实	田秋实,马琴琴,刘鑫媛	鲁春雅	合格
20230010507	校级普通	柯南·道尔的小说对化学在刑侦中应用的探索及其影响	创新训练	李佳璐	李佳璐,鱼跃海,韩怡冰,沈昱晗	周雪滢	合格
20230010508	校级普通	非遗进校园-DIY文创塑造文化新表达	创新训练	王晶	王晶,饶春改,葛永飞,原泉,赵彬宇	于颖	合格
20230010509	校级普通	“大数据杀熟”的法律规制困境及其破解路径	创新训练	王嘉怡	王嘉怡,何苡,毛靓敏,黄雨涵,胡欣玥	何国华	良好
20230010510	校级普通	“陶瓷+银发经济”双模式下的新型乡村振兴项目	创新训练	肖宇凡	肖宇凡,鲁菁怡,马婉婷,郭逸飞	李宇鹏	合格
20230010511	校级普通	疫情背景下的社区养老问题探究-以吉林长春x社区为例	创新训练	张正	张正,谭哲,王奕程,杨苒,闫洛睿	李宇鹏	合格
20230010512	校级普通	论疫情防控的法治化	创新训练	陈荣利	陈荣利,沙娜·海拉提,王小满,宋欣诺,李昕茁	陈传法	合格
20230010513	国家级	从“心”出发—北京市在校儿童心理健康站设立情况的调查研究	创新训练	吴若飞	柴凯,刘晓雨,吴若飞,袁锦婷,张田	张皓	优秀
20230010514	校级普通	乡村地区非物质文化遗产——以新疆和田地区为例	创新训练	朱小磊	阿米尼姑丽·麦麦提吐尔逊,古丽乃再尔·图尔荪尼亚孜,贾安娜,钟嘉怡,朱小磊	周艳玲	合格
20230010515	校级普通	主动健康理念下社区体育健康计划方案	创新训练	李晓菡	李晓菡,欧阳鹏宇,李冠霖	李伟	合格
20230010518	校级普通	对泛娱乐产业盗版现状的认知与思考—基于北京化工大学	创新训练	华梓晰	华梓晰,关宇博,朱家顺,齐格其,朱嘉琪	和育东	合格
20230010519	校级普通	可持续发展背景下,基于大学生闲置资源的合理利用-云驿花开换客社区的搭建	创业训练	向钰	向钰,杨雅婷,宋玉,杨景雯,王旭	杨巍	合格
20230010520	国家级	一本书吧	创业训练	叶裔昕	白珂,陈雨萌,申瑶瑶,吴茜,叶裔昕	金燕华	良好
20230010521	校级普通	Youths-Culture-Transmitter: 数字新媒体背景下中国文化自信建设的创意性传播与推广	创业训练	陈宇豪	陈宇豪,黄博涵,覃敏玲,李文慧,李曦婷	金晶	合格
20230010522	校级普通	《奇换市集——以物易物平台搭建》	创业训练	耿银曼	耿银曼,黎睿霖,曾越,程孙如月,颜昊清	王鸿雁	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010523	校级普通	非遗文化枢纽站：搭建自媒体电商运营平台，讲好中国非遗故事—以太平同乐秧歌盛会为例	创业训练	包晶莹	包晶莹,张文彬,张晓婧,付诗涵,吕彦霞	董晓倩	合格
20230010524	校级普通	校园可回收垃圾分类回馈机制与运营模式	创业训练	颜相汀	颜相汀,廖玢孜,张瑞凤,王一贺,柳莹鑫	程瑶瑶	合格
20230010525	国家级	乡村书小怪	创业训练	申瑶瑶	苗春萌,乃斯依摆·黑利力,申瑶瑶,王清杨,肖祉轩	周艳玲,周艳玲	良好
20230010526	国家级	华“灯”初上,溢“彩”流光——创新助力“北京灯彩”非遗文化传承	创业训练	张彤	李若南,刘蓉,宋玉,孙璐颖,张彤	范晓波	良好
20230010527	国家级	北化觅享站	创业训练	钱晟	高琬琪,江永卫,钱晟,杨卓翰	李伟	优秀
20230010528	校级普通	“心陪诊”APP——国内卓越的一站式陪诊师服务平台	创业训练	兰昊异	兰昊异,胡蓉,董舒怡,林昱苹,连梓檬	李宇鹏	合格
20230010530	校级普通	灵敏能力测试方法手册的编制	创新训练	欧阳鹏宇	欧阳鹏宇,李晓菡,包锦源,李冠霖	林瑛	合格
20230010531	校级普通	英文简化交流平台	创新训练	任雨川	任雨川,马天赐,李雨鸿,张昱宣,刘萱仪	孙雅晶	合格
20230010532	校级普通	关于未成年人网络犯罪的防范及研究	创新训练	许馨月	许馨月,周雨萱,田英,杨冰冰,姚俊健	张帆	合格
20230010539	校级普通	数字鸿沟视角下老年群体数字权益的保障机制研究——以北京市老年群体为例	创新训练	王佳怡	王佳怡,张滨,杨雅婷,汪镇凤,郑嘉伟	赵静	合格
20230010542	校级普通	后人类视域下《仿生人会梦见电子羊吗?》的解域与生成研究	创新训练	石婧妍	石婧妍,李佳璐	裴玉花	合格
20230010543	校级普通	“益”“网”直前——基于小程序平台的留守儿童法律服务公益实践	创业训练	向莹	王旭,向莹,刘星彤,江薇,朱昕怡	李超	合格
20230010547	校级普通	红色涌动,青春筑梦——身边的红旅资源与其开发宣传	创业训练	李涵语	李涵语,李荣荣,杨怡琼,李颢萌,陈莹颖	董彩婷,郭艺伟	合格
20230010549	校级普通	细菌抗噬菌体系统DdmABC的功能研究	创新训练	周浩力	周浩力,王艳蕾,李嘉琪,何若瑜	冯越	良好
20230010551	国家级	高效止血战斗纱布	创新训练	雷高	雷高,李相妍,苏雨桐,韦继桦	王兴	优秀
20230010552	校级普通	香草醇苷合成中糖基转移酶的筛选及表达调控	创新训练	齐家慧	齐家慧,王斯逸,吕芯蕊,孙誉欣,刘璇	孙新晓	良好
20230010553	校级普通	虎杖苷的生物合成调控研究	创新训练	余林蔚	余林蔚,王柏力,李欣陶,李子帆,吴智威	王佳	合格
20230010554	校级普通	S-扁桃酸高产菌株的构建及其在生物合成苯甘氨酸中的应用	创新训练	栾圣宁	栾圣宁,李佳琪,伍慧豪,马启睿,肖睿	王佳	合格
20230010555	校级普通	亲水性植物甾醇酯的合成	创新训练	陈欣彤	陈欣彤,龙苏湘,糜春雨,王姗姗,袁珞珂	邓利	良好

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010558	校级普通	农作物秸秆生物酶机械浆制备研究	创新训练	张偲	刘文杰,孙星宇,王继睿,张偲	张鹏	合格
20230010559	校级普通	免疫增强的活细胞载体辅助抗生素清除生物被膜感染	创新训练	郭璐源	冯上雅,郭璐源,刘欣悦	李国锋	良好
20230010560	校级普通	利用酶的“非专一性”合成含氟药物中间体的研究	创新训练	杨亚婷	杨亚婷,刘梦奇,康艺琳,粟利君	郑国钧	合格
20230010561	校级普通	基于PA6-b-PCL的自修复聚氨酯的制备与表征	创新训练	马越	后天,蒋林彤,靳艺,马越,邱琳雯	蒋妮	合格
20230010563	校级普通	厌氧活性污泥中高效产氢菌的筛选与鉴定	创新训练	姜伟	何广冲,姜伟,刘韦韬,张子羽,张栩	王少杰	合格
20230010564	校级普通	结直肠癌化疗药物伊立替康的大分子前药设计及体内外抗肿瘤活性评价	创新训练	陈紫怡	陈紫怡,杨敏,张金晶,马靖恺,张惜玉	李超	合格
20230010565	校级普通	紫丁香苷生物合成的研究	创新训练	魏千翔	丁子安,石进,田书源,魏千翔	申晓林	合格
20230010568	校级普通	聚谷氨酸水解酶在大肠杆菌中的异源表达及其酶学性质的表征	创新训练	徐玄	徐玄,武悦琪,解润嘉,蔡正波,阮永福	曹辉	合格
20230010571	国家级	基于促黄体激素释放激素的肽-药物偶联物的设计与合成	创新训练	常亚丽	常亚丽,杨若欣,曾钰惠,逯佳瑞	郑国钧	优秀
20230010572	校级普通	生物法合成香兰素	创新训练	白汶艳	白汶艳,孙雪梅,夏伟,刘昱宏	谭天伟	合格
20230010573	校级普通	MATLAB模拟复杂 DNA反应网络动力学	创新训练	聂可心	陈妍,李云霞,聂可心,吴越星,杨亚婷	苏昕	合格
20230010575	校级普通	改造谷氨酸棒状杆菌高产维生素B6	创新训练	刘玉鑫	刘玉鑫,李思樾,李文润,常允蕴	曹辉	合格
20230010576	校级普通	基于Silicalite-1/PDMS混合基质膜分离低浓度有机物的研究	创新训练	刘姝玥	刘姝玥,李思彤,姚沁元,高竟哲,柴光帅	秦培勇	合格
20230010577	校级普通	南极假丝酵母脂肪酶B在大肠杆菌中的高效表达与优化	创新训练	夏伟	夏伟,谢柯,张绎,陈君豪,陈颖朋	王少杰	合格
20230010581	校级普通	酿酒酵母基因组精简提高菌体环境抗逆性	创新训练	尚梓琦	尚梓琦,张晴,司兆博,杨翰文,范宁	刘子鹤	良好
20230010582	国家级	千金藤素盐抗冠状病毒的活性探究	创新训练	丁锦婧	蔡书宁,蔡心怡,丁锦婧,夏智,张云鹤	范华昊	优秀
20230010583	国家级	基于高灵敏探针的心血管疾病的精准MRI诊断	创新训练	刘会卿	程彦昭,刘会卿,谭晓凤,吴帅,张俊辉	侯毅	良好
20230010585	校级普通	氢气和短链酯联产体系的可控构建与优化	创新训练	李晓静	洪棋梵,胡昊杨,李晓静,栗嘉屹,王钧兰	苏海佳	合格
20230010586	校级普通	新型抗粘纱布设计与应用研究	创新训练	蔡心怡	蔡心怡,王艳蕾,邢铭华,徐玄,张云鹤	李国锋	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010587	校级普通	肝素前体的生物合成研究	创新训练	曾博文	曾博文,彭伟,聂可心,谢文军,李晓静	李正军	合格
20230010590	校级普通	“绿色粮田守护者, 酶降解法去除真菌毒素”玉米赤霉烯酮降解的产业化	创业训练	曲阳	曲阳,汤宇鑫,蔡子昂,张贺,吴树颖	张桂敏	合格
20230010592	国家级	共混改性聚乳酸拉伸性能研究	创新训练	孙俊涛	和煦林,孙俊涛,杨朔,张禹,赵伟晨	杨晶	优秀
20230010593	校级普通	L-半胱氨酸L-苹果酸盐的合成研究	创新训练	孙苏淇	阮浩,孙苏淇,孙岩	刘春巧	良好
20230010595	校级普通	抗菌肽水凝胶的制备及其表征	创新训练	谢佳志	付阳,李爽孖,林三贵,谢佳志,张洛鋈	陈龙	合格
20230010596	校级普通	水合酶固定化及其催化合成羟基脂肪酸的研究	创新训练	陈巧露	陈巧露,彭康,杨阳	邓利	合格
20230010597	校级普通	基于环境影响性的克立硼罗-水凝胶前药设计及抗菌活性评价	创新训练	李嵩	丁国朝,李嵩,宋文婕,王文,赵毅	李超	合格
20230010598	校级普通	细菌DSR2蛋白纯化与介导细菌抗噬菌体免疫的初步机制研究	创新训练	高佳欣	韦灵珍,高佳欣,刘京北,罗军,狄楷顺	张怡	合格
20230010599	校级普通	基于纳米人工抗体构建酶联免疫检测试剂盒	创新训练	陆文静	陆文静,李洋洋,梅一凡,麻艺璇,何晓花	吕永琴	合格
20230010600	校级普通	基于LAG3/MUC1双特异性适配体的肿瘤免疫治疗研究	创新训练	黄菲	黄菲,徐杨,刘星含,柴光帅,张若妍	杨昭	合格
20230010601	校级普通	基于木质素的抗肿瘤纳米颗粒的制备	创新训练	王壮	王壮,刘彧喆,张佩,宋佳,许祯	宁振勃	合格
20230010604	校级普通	糖基转移酶的筛选及其在生物合成云杉苷中的应用	创新训练	曾一城	常琨毅,李云锴,任俊达,曾一城	孙新晓	合格
20230010607	校级普通	木聚糖酶在解脂酵母中的表达与优化	创新训练	马有智	马有智,王家乐,史赢驰	刘欢	合格
20230010608	校级普通	SOD1蛋白的表达及其聚集抑制剂的筛选	创新训练	谢程飞	谢程飞,俞永辉,郑凯阳,张乐	罗施中	合格
20230010611	校级普通	细菌抗噬菌体系统qatABCD的机制研究	创新训练	汪佳雨	汪佳雨,孟旭,罗倩倩,明志鹏,周新珏	张怡	合格
20230010612	校级普通	新冠病毒药物的虚拟筛选和活性检测	创新训练	孙雪梅	孙雪梅,白汶艳,张雪雪,赖颖	徐杉	合格
20230010613	校级普通	噬菌体AcrIIA11蛋白抗CRISPR-Cas9系统机制研究	创新训练	曹玉婷	范宁,曹玉婷,王奕,王彦林,刘广义	冯越	良好
20230010615	校级普通	基于生成对抗探索的元学习小样本决策	创新训练	李晓月	李晓月,王梦雨,孙颖萱,刘莉馨,李鸿羽	王逍	良好
20230010616	校级普通	基于ros系统的BHK家庭服务机器人	创新训练	金浩天	金浩天,葡聘昊,陶乃安,宋可欣,陈树帆	王永生	合格

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010617	校级普通	基于齿轮的多模式欠驱动食指外骨骼康复装置	创新训练	马万里	马万里,赵成焘,徐源,何家乐,胡晋铭	马秀清	合格
20230010618	校级普通	基于ROS系统的步兵机器人	创新训练	袁楚然	袁楚然,宁梓辛,郭若雨,易晓希,王煦	李晶	良好
20230010619	校级普通	基于图像识别的机器人毛笔字自动摹写技术	创新训练	谢维新	谢维新,陈庆睿,宋逸凡,董传弘,汪玉松	张爱军	合格
20230010620	校级普通	基于STM32平衡小车原理设计电动平衡鞋	创新训练	钱尊	钱尊,徐锦瑞,张钊嘉,姑丽努尔·艾海提	陈磊	合格
20230010621	校级普通	自助核酸机器人	创新训练	张昊	张昊,凌嘉麒,景彦豪,杨漠,石津	李晶	优秀
20230010622	国家级	基于沙棘果天然成分的棕榈油酸甾醇酯合成及其功效研究	创新训练	余傲	陈美汐,贺天儒,李睿,刘佳仪,余傲	聂开立	优秀
20230010623	校级普通	抗糠秕孢子菌天然产物研究与筛选	创新训练	贺天儒	贺天儒,余傲,温鸿睿,侯绪锐,姜干成	周延	合格
20230010624	校级普通	人工智能辅助新冠病毒S蛋白的变异分析预测	创新训练	贺子桐	贺子桐,贾李益阳,薛一苇,杜禹璇,谭惠文	刘珞	良好
20230010625	校级普通	乳酸链球菌素高产菌株的筛选	创新训练	张馨予	张馨予,张可越,王浩钰,郑凯琦	陈毅明	合格
20230010626	校级普通	适老化餐厨用具设计	创新训练	戴中灵	戴中灵,裴莹含,李沐苒,杨邺雲	胡颖紫	合格
20230010627	校级普通	“樱”风而起—北化校园风光互补发路灯	创新训练	董景怡	董景怡,何文杰,陈信宇,王观	赵昕	良好
20230010628	校级普通	铜绿假单胞菌的噬菌体与抗生素的联合抗菌作用和机制	创新训练	汤牧原	汤牧原,徐菁,王邦爱,刘雅昭	徐杉,李梦哲	合格
20230010629	校级普通	不同生物可降解塑料的降解性能研究	创新训练	陈梓睿	陈梓睿,高子恒,李晓颖,聂一览,高日汗	陈畅	合格
20230010630	校级普通	承载东巴文字之美——融入东巴文化符号的MC文创设计	创新训练	李沐苒	李沐苒,王帅,谢丹志,戴中灵,周容敬	吴叶颖	合格
20230010631	校级普通	ϵ -聚赖氨酸生产菌的筛选与分离纯化	创新训练	张若谷	张若谷,金成宇,慕钊彬,刘晨媛	许伟坚	合格
20230010633	校级普通	北化互联网+体育服务	创业训练	王鼎欢	王鼎欢,牛恺,张明哲,贺怡伟	黄萍婷	合格
20230010650	校级普通	关于巴黎居里工程师学院电子化化学实验教学素材的建立	创新训练	吴桷樽	吴桷樽,陈奕衡,苏子翔,李耘成,王卓然	刘建荣	合格
20230010651	国家级	绿氢背景下高效析氢催化剂和高耐碱阴离子交换膜的设计与集成	创新训练	虞馨月	黄泽翰,廖梓浩,熊小岩,杨蕊宁,虞馨月	秦培勇	良好
20230010652	校级普通	基于知识图谱的题目识别与求解系统	创新训练	孙佳慧	孙佳慧,王沫菡,吴熹,戴淼,卢博	姜恺	良好

2023年度北京化工大学大学生创新创业训练计划项目结题名单

20230010653	校级普通	化学实验室废弃物的可再生处理与回收利用	创新训练	曾祥耘	曾祥耘,赵泽昊,陈奕衡,任嘉禾,赵铭浩	刘建荣	合格
20230010654	校级普通	全新直线型氮杂大共轭分子设计合成与应用研究	创新训练	郑世泽	郑世泽,轩辕畅,潘奕成,鞠雅君	陈中锐	合格
20230010655	校级普通	基于不同mof材料复合过渡金属Cu电催化CO2的研究	创新训练	杨楚冰	杨楚冰,任嘉禾,孙洋,龙岱昀,刘子逸	卢璐	合格
20230010656	校级普通	禽畜粪污处理过程中碳减排测算方法的研究	创新训练	王卓然	李姝婵,王雨涵,陈唯静,王诗雅	陈畅,刘广青	合格
20230010657	校级普通	肝癌体外诊断试剂商业化研究	创业训练	戴佳	戴佳,肖磊,张凯琳,张诗茵,张子欣	喻长远	优秀
20230010658	校级普通	制备基于木质素纳米颗粒的水凝胶敷料	创新训练	熊小岩	熊小岩,高元,孙兴尧,虞馨月,彭常宇	宁振勃	合格
20230010659	国家级	基于可持续设计的快递盒回收再利用装置	创新训练	郝芳誉	毕销,郝芳誉,田贺,张席语	张扬	良好
20230010660	国家级	基于体域网技术的体育运动智能健康监测系统设计研发	创新训练	李享	李享,王海翔,严紫岩,赵丹萌,赵伟琛	仲清华	优秀
20230010661	校级普通	基于AR技术的三维校园交互设计与实现——以北京化工大学为例	创新训练	刘珈言	刘珈言,刘文哲,毕销	盖娟	合格
20230010662	校级普通	实验室消防安全	创新训练	孙嘉颖	孙嘉颖,刘雪倩,梁子忻,赵晓晗,周依辰	周俊良	合格
20230010663	校级普通	北京化工大学IP形象及衍生品设计	创新训练	孙玉洁	孙玉洁,王佳钰,王文骥,乔悦,毛誉霖	郭子淳	良好
20230010665	校级普通	百家衣文化传承及现代产品再设计	创新训练	徐天慈	徐天慈,刘静怡,信淦,谭植文,胡雪融	朱天阳	合格
20230010666	校级普通	基于VR的北京化工大学艺术展馆	创新训练	左安萍	左安萍,汪向阳,乔悦,柳硕,王怡柔	盖娟,徐夏雨	合格
20230010667	校级普通	聚焦文物修复的创新趣味科普设计	创新训练	赵伊萱	赵伊萱,陈洋,郝芳誉,汪思怡,于玮萍	冯祖光,申子嫣	合格
20230010668	校级普通	基于校园文化建设背景下北京化工大学文创产品的设计与制作	创业实践	孙宇	高艺涵,刘艺,孙宇,温志垠,周明悦	李新亮,刘佳其	合格
20230010671	校级普通	北化集英创社	创业训练	徐坤	徐坤,倪子晗,李羿,李文	赵昊	合格