

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
1	基于机器学习算法的内插扭带螺旋管强化相变浆体储能材料热质传递机理及多目标优化研究	202419414001	国家级	创新训练项目	工学院	蔡玲玲	刘静	2022016169	4	黄锦霞 2021015792 彭嘉惠 2023016425 王琼 2023016460	是	是
2	基于检索向量增强的大模型数字导游技术与应用——面向隐私保护与位置推理	202419414002	国家级	创新训练项目	石油学院	李国和	李文韬	2021016471	5	方叶武 2022015473 祝梓熙 2022015593 梁天乐 2022015711 岳方辉 2023015438	是	是
3	不同类型储层水驱/聚驱孔喉时变特征及机理研究	202419414003	国家级	创新训练项目	石油学院	张阳	沈圆凯	2022015121	5	冯光泽 2022015075 苏杰豪 2022015122 尹义豪 2023015192 许俊博 2022015886	是	是
4	基于数字岩心的砂砾岩孔喉结构各向异性特征研究	202419414004	国家级	创新训练项目	石油学院	张阳, 邓橙	周建业	2021015032	5	孔阿园 2022015001 张天立 2022015028 宋羽佳 2022015104 付英豪 2022015407	是	是
5	基准面旋回控制下的不同成因类型砂体叠置样式的研究	202419414005	国家级	创新训练项目	石油学院	许涛	梁家成	2021015016	4	张英 2021015137 李宗允 2021015003 周建业 2021015032	是	是
6	绿化枯枝和废弃水草的资源化处理及利用	202419414006	国家级	创新训练项目	工学院	李智	齐政	2023015917	4	闵佳悦 2023015964 唐明坤 2023015919 冯子豪 2023015909	是	是
7	“碳去何方”——盐水层溶解埋存二氧化碳预测模型软件开发	202419414007	国家级	创新训练项目	工学院	王逸伟	曹子昊	2022015900	5	沈金金 2022016680 曾庆赞 2022015901 高浩博 2023015175 高睿博 2023016342	是	是
8	油气站场电伴热带节电智能控制装置研发	202419414008	国家级	创新训练项目	工学院	李欣泽, 闫景富	王雪卉	2022016190	5	李凤鸣 2021016002 吕姗 2022016188 薛添骏 2023015296 吕印豪 2022015415	是	是
9	“元学习”驱动的智能光学加工系统	202419414009	国家级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	胡海翔, 吴述金	李明阳	2021016274	5	刘洪宇 2021016275 韩彭思华 2021016518 孙国森 2022016601 戚广镇 2022016241	是	是
10	植物仿生装置——盐碱地治理创新之路	202419414010	国家级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	吴述金, 林伟平(企业导师), 侯军伟	陈文杰	2023016749	5	何君林 2023016753 刘轩宇 2021016197 周誉 2023016736 孙英涛 2022015943	是	是
11	基于微调大模型的设备故障诊断助手	S202419414001	省级	创新训练项目	石油学院	贾志洋	廖晨宇	2022015445	2	吴狄谚 2022015456	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
12	致密储层微观电性响应数值模拟研究	S202419414002	省级	创新训练项目	石油学院	冯程	王文露	2022015136	4	摆雪岚 2022015134 王思源 2022015159 韩骥耀 2022015704	是	是
13	油泥新用-基于含油污泥调制的资源化技术研究与应	S202419414003	省级	创新训练项目	石油学院	朱道义	李冠豪	2022016273	5	张瀚博 2022015327 王昱锋 2023015420 王伯硕 2023015419 王毅 2023015389	是	是
14	二氧化碳驱油助剂研究	S202419414004	省级	创新训练项目	石油学院	万涛	罗宁元	2022015218	5	崔永康 2022015370 李浩淼 2022015211 万宇晨 2023015252 刘鲁豫 2023015314	是	是
15	增产储碳—新疆油田CO2泡沫体系研究与CCUS-EOR机理分析	S202419414005	省级	创新训练项目	石油学院	朱道义	张定	2022015326	5	张成俊 2022016624 杨智 2022015324 尹乐 2022015325 张腾跃 2022015328	是	是
16	海识源踪—基于区块链和DenseNet模型的海鲜智能识别溯源系统	S202419414006	省级	创新训练项目	石油学院	边玲燕,李义常	贾瓊宁	2022015429	4	张艺羚 2021016219 崔雨馨 2022015660 罗艺涵 2022015431	是	是
17	TiO2改性材料除砷技术研究	S202419414007	省级	创新训练项目	工学院	侯军伟	刘晓楠	2023015932	3	李慕安 2021015708 卓嘉 2021015564	是	是
18	水系锌离子电池正极材料的制备与性能研究	S202419414008	省级	创新训练项目	工学院	马金贵	黄镇	2022015805	3	徐乐 2023015789 尹昌凯 2021015683	是	是
19	CO2光电催化还原制备合成气的电极研究	S202419414009	省级	创新训练项目	工学院	马金贵	马欣	2022015696	3	刘泽安 2023015785 田博琛 2023015434	是	是
20	基于新型热力学促进剂的水合物法提浓LNG尾气中氮气研究	S202419414010	省级	创新训练项目	工学院	李楠	毕子健	2022015767	5	刘嘉祺 2022015761 张蕴仪 2022015766 曹艺 2022015768 肖博远 2022015682	是	是
21	铈基催化剂直接法合成碳酸二甲酯的研究	S202419414011	省级	创新训练项目	工学院	许孝玲	张逸盈	2022016323	3	邱浚斌 2023015821 徐艳 2021015661	是	是
22	二氧化碳捕集—催化一体化研究	S202419414012	省级	创新训练项目	工学院	侯军伟	王菁茂	2023015787	1		是	是
23	涡发生器诱导旋流强化相变浆体储能材料热质传递机理及优化研究	S202419414013	省级	创新训练项目	工学院	米沙	徐飞雁	2021015793	4	耿撒莎 2021015825 杨清 2023016429 朱子恒 2023016454	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
24	氨基改性壳聚糖气凝胶吸附二氧化碳的研究	S202419414014	省级	创新训练项目	工学院	明惠,吴梅	姜灏鑫	2022015738	4	李红莹 2022015793 郑瑞阳 2022015757 李正欣 2022015710	是	是
25	护航使者——基于车内环境品质的TEC实时控制空调系统研究	S202419414015	省级	创新训练项目	工学院	王晶晶,王义平	李祥	2023016142	5	王佳蕊 2022016918 蒋益豪 2021015999 金言 2022015956 常胜佳 2022016625	是	是
26	二阶多智能体系统的协同研究	S202419414016	省级	创新训练项目	工学院	闫景富,王东	李建林	2022016167	5	赵培霖 2023016257 程治 2023016268 李子健 2023016309 张海霞 2023016569	是	是
27	“管网安全卫士”——基于计算机视觉的智能无人巡逻车	S202419414017	省级	创新训练项目	工学院	付璇,高珍珍	吕欣岳	2022015939	4	孟泽康 2022015940 李文博 2022015937 薛宏宇 2022016179	是	是
28	深层煤层气井场出砂规律监测与除砂效率评价	S202419414018	省级	创新训练项目	工学院	付璇,邢晓凯	庞新宇	2022015648	5	巫美静 2022015235 张宇 2022015623 穆春宇 2022015679 张韵涵 2023016334	是	是
29	“治尾有方”——油系针状焦加氢尾气的水合物法氢气提浓、脱硫一体化技术研究	S202419414019	省级	创新训练项目	工学院	王逸伟	曾德雲	2022015169	5	岳圆植 2023016357 唐甜 2023015102 石馨雨 2023015400 黄贵灯 2022016739	是	是
30	用于锂离子电池电解液的铝空气电池废液回收工艺研究	S202419414020	省级	创新训练项目	工学院	李洋	罗冰梅	2022015894	4	彭云舒 2022015896 王子衡 2022015785 梁靖如 2023015931	是	是
31	清管助安一蜡-水合物双功能抑制剂研发	S202419414021	省级	创新训练项目	工学院	李智	付大任	2022016329	5	王彪 2022015881 邹家钰 2022015791 刘思言 2022016935 毛世鑫 2022015781	是	是
32	新疆稠油的电磁响应特性及受激解构机制研究	S202419414022	省级	创新训练项目	工学院	范士广	亓浩伟	2023015916	3	徐佳欣 2023015902 安宝绪 2023015969	是	是
33	智能声盾输氢管道泄漏检测系统	S202419414023	省级	创新训练项目	工学院	黄立华	冯美鑫	2022016088	5	邹婧 2022016025 刘嘉城 2022016040 蒋孟杰 2022016135 廉竹雅 2022016123	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
34	基于“光伏+风电”协同供能的低碳中水电脱盐装置	S202419414024	省级	创新训练项目	工学院	张寿通,徐振	杨承林	2022016015	5	崔耀文 2022016127 徐晋薇 2022015958 刘雅妮 2022015762 潘新艺 2022016257	是	是
35	金属掺杂生物炭复合材料去除重金属离子的应用研究	S202419414025	省级	创新训练项目	工学院	郅轲轲,吴梅	张嘉睿	2023015892	3	杨建宇 2023015890 张家豪 2023016358	是	是
36	CO2封存井O型圈橡胶热老化机制及其对密封性能的影响研究	S202419414026	省级	创新训练项目	工学院	董宝军	王健宇	2022015748	4	刘美萱 2022015629 王小丫 2022015234 王琦 2023015683	是	是
37	石忆书坊——二手图书规划管理项目计划	S202419414027	省级	创业训练项目	工学院	郭良辉	韩闰尧	2023015775	5	符长路 2023015174 倪茜悦 2023016811 袁一鸣 2022016410 刘竞航 2023016112	是	是
38	碳中和目标下西北五省空间横向碳生态补偿协同机制研究	S202419414028	省级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	陈可悦,马郑玮	孙宇晴	2023016877	5	戴思哲 2022015205 张瑜宽 2023016900 杨乐晨 2021015850 任泽鲁 2022015154	是	是
39	页岩油藏的CO2-EOR项目综合评价与智能投资决策研究——基于实物期权理论	S202419414029	省级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	鞠小玉,赵晓东	张梁伟	2020016061	5	闫嘉鑫 2022016780 张文慧 2021015040 户倬毓 2022015792 吴佳俊 2022016714	是	是
40	传承红色基因-打造新疆宣讲课程新标杆	S202419414030	省级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	丁炜浩,侯庆磊	张为	2022016920	5	金鑫鑫 2021016689 吕竣豪 2021016691 邹云帆 2022016924 唐熙蕊 2022016917	是	是
41	智泽园丁——基于“端边云”协同的公共绿地智能灌溉系统	X202419414001	校级	创新训练项目	石油学院	崔鸿雁,边玲燕	武金峰	2022015518	4	李若愚 2022015511 余清源 2023015588 赵桂彬 2021015360	是	是
42	农作物生长环境监测与数据分析系统	X202419414002	校级	创新训练项目	石油学院	李国和	梁业连	2022015480	4	孟家辉 2022015481 林逸韬 2022015446 董奉涛 2022015471	是	是
43	碳和宇宙——面向碳中和CCUS的元宇宙教学平台	X202419414003	校级	创新训练项目	石油学院	李义常,王雪颖	高伟宁	2022015539	4	殷燕如 2022016058 何浩然 2023015538 何奕可 2022016023	是	是
44	PetroNix: 基于Rust的开源操作系统设计及其安全性探索	X202419414004	校级	创新训练项目	石油学院	吴为民,贾志洋,冷艳梅	薛兆晔	2021015320	3	李曜聪 2022015545 李鑫锐 2022015544	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
45	跨境电商主图风格转化系统设计	X202419414005	校级	创新训练项目	石油学院	张敏杰	张保基	2023015624	5	朱鹏程 2023015628 王奕程 2023015620 王梦妍 2022016424 冯钰荃 2022016626	是	是
46	含氮天然气在不同离子类型地层水中溶解机制的分子模拟	X202419414006	校级	创新训练项目	石油学院	刘晓强	庞子月	2023015169	3	张兆勋 2023015197 刘光晨 2023015079	是	是
47	地“智”实训-野外地质仿真实训与科普云平台	X202419414007	校级	创新训练项目	石油学院	冯冲,徐双敏	吕印豪	2022015415	5	朱宏淇 2021015132 刘昊 2022015413 郭午正 2021016688 李云鹏 2022016772	是	是
48	超深层多滑脱构造地质建模与成因分析	X202419414008	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁	娄艺凡	2022015002	5	张欣滢 2022015005 王煜康 2022015060 郭振 2022015009 杨光辉 2022015095	是	是
49	融合混合现实技术的四维(动态)地质仿真交互模型开发	X202419414009	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁,漆家福	袁磊	2022015128	2	纪泽宇 2021015110	是	是
50	TerraScan数字露头空中自主采集平台的开发	X202419414010	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁,漆家福	纪泽宇	2021015110	2	袁磊 2022015128	是	是
51	构造物理模拟设备制作与前陆盆地冲断带形成过程	X202419414011	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁	贺崧桓	2022015144	4	汤宇 2022015157 靳柏涵 2022016365 林浩东 2022015150	是	是
52	致密砂岩孔隙结构全尺度实验表征方法及评价体系的建立	X202419414012	校级	创新训练项目	石油学院	赵晓东	刘家卓	2021015050	3	马勇 2021015051 张文慧 2021015040	是	是
53	岩石薄片智能鉴定技术及动态可视化研究	X202419414013	校级	创新训练项目	石油学院	于景维	胡世祥	2022015111	5	简一博 2022015082 郭金崮 2022015110 游棋麟 2023016767 刘桐硕 2022015548	是	是
54	基于多种聚类分析技术下的库车坳陷古近系物源体系研究	X202419414014	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁	杨浩锋	2022015026	3	唐子健 2022015091 吕萌 2022016309	是	是
55	龍騎士——基于大语言模型的多端交互虚拟地质学家	X202419414015	校级	创新训练项目	石油学院	张津宁	孟庆宇	2022015118	3	郭政良 2021015369 陈星昊 2022016299	是	是
56	储层岩石力学特性与工程甜点的录井岩屑随钻评价系统	X202419414016	校级	创新训练项目	石油学院	杨虎	潘秋雨	2021015218	5	邓建 2021015468 吕天 2021015381 邱睿 2023015520 梁葳 2021015214	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
57	水平井压裂智能分段分簇软件研发	X202419414017	校级	创新训练项目	石油学院	王博	戴思哲	2022015205	5	郭欣宇 2022015242 胡秋安 2022015243 牛新立 2022015253 史润泽 2022015285	是	是
58	两性离子型有机土在高温油基钻井液中的流变控制机制研究	X202419414019	校级	创新训练项目	石油学院	李强	陈久亿	2022016326	4	杨智涵 2022016814 郑子昊 2022015363 朱宣泽 2022016592	是	是
59	GeoGPT——基于AI算法在油气地质领域的智能绘图工具	X202419414020	校级	创新训练项目	石油学院	彭岩	胡晨曦	2022015101	5	吕晓洋 2022015103 李卓奕 2022015167 辛雨萌 2022015268 李京恒 2021015112	是	是
60	针对水相渗吸作用的机理与影响因素的研究与改进	X202419414021	校级	创新训练项目	石油学院	白世勋	安星宇	2022015270	3	黄梓豪 2022016331 董翔翔 2022015272	是	是
61	基于智能化钻井液性能监测装置的设计	X202419414022	校级	创新训练项目	石油学院	万涛	郭焱硕	2022015275	4	胡祥琪 2022015276 丁嘉鹏 2022015271 王伯琨 2022015288	是	是
62	一种新型AICD装置的结构设计及优化	X202419414023	校级	创新训练项目	石油学院	赵岩龙	廖佳恒	2022015280	5	崔文韬 2022015369 王秉川 2022015382 牟毅 2022015252 刘东祺 2022015379	是	是
63	水平井段内多簇暂堵压裂效果实施评估软件	X202419414024	校级	创新训练项目	石油学院	王博	李国涛	2022015341	4	蒋坤利 2022015200 杨欢欢 2022015203 张艺馨 2022015204	是	是
64	紫气西来，薰染新动——霍城薰衣草文旅平台	X202419414025	校级	创业训练项目	石油学院	边玲燕	王未	2022015454	4	郭宸昊 2022015474 贺天翊 2022015505 谭攀 2023016352	是	是
65	机器人交响乐队	X202419414026	校级	创新训练项目	工学院	姚彦博, 历长云	牛智健	2023016312	3	石明台 2023016313 崔霄宇 2023016301	是	是
66	钻井液胶囊控释技术研究	X202419414027	校级	创新训练项目	工学院	李家学	安忠林	2022015603	1		是	是
67	管道智能内检测机器人研发	X202419414028	校级	创新训练项目	工学院	李欣泽, 姚彦博	王涛	2022016176	5	叶海涛 2022016049 叶泽铭 2023015689 杨宗申 2023016086 宋瑞琪 2022016124	是	是
68	模拟信号采集分析	X202419414029	校级	创新训练项目	工学院	郭良辉	李翰林	2023015706	5	夏华庚 2023016184 张佳祺 2023015660 戴子龙 2023015639 马泽林 2023015710	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
69	大电流密度下碱性电解水析氢催化剂的制备及性能研究	X202419414030	校级	创新训练项目	工学院	宋琪	涂成旭	2022015915	4	司苗苗 2022016697 周若溪 2022016764 韩靖宇 2023015898	是	是
70	钻井液聚氨酯发泡封堵技术研究	X202419414031	校级	创新训练项目	工学院	李家学	刘子绪	2022016840	1		是	是
71	CO2驱采出液发泡特性及消泡机理研究	X202419414032	校级	创新训练项目	工学院	刘志辉	邱文钊	2022015976	4	陈畅 2022015636 孔迪 2023016374 陈育翔 2023015669	是	是
72	离子液体与醇胺混合体系解吸CO2技术研究	X202419414033	校级	创新训练项目	工学院	热则耶·热合米图力	倪帮振	2022015844	4	朱旭 2022015824 王程程 2022015829 乔煜童 2022015827	是	是
73	萃取精馏分离甲醇—碳酸二甲酯共沸物体系的研究	X202419414034	校级	创新训练项目	工学院	许孝玲	钱艺暄	2021015695	3	杨超凡 2022015734 梁亦成 2021015610	是	是
74	新型电化学无膜软化水耦合碳捕集工艺研究	X202419414035	校级	创新训练项目	工学院	张海兵	李明湘	2022016290	5	李光普 2021015639 樊乐 2022016352 唐梦茹 2023015765 李昕航 2023015843	是	是
75	钕铁氧体绿色超级电容器电极材料的制备与性能研究	X202419414036	校级	创新训练项目	工学院	芦媛	梅煜坤	2022015810	5	丁宙 2022016328 孙衡元 2022015814 王玉璞 2022015816 牛一俤 2022015795	是	是
76	废塑料热解资源化技术研究	X202419414037	校级	创新训练项目	工学院	王志朴	孔一泽	2022015806	5	贺鸣谷 2022015804 刘绍明 2023015784 魏雪梅 2023015767 李宇淇 2023015844	是	是
77	氮掺杂生物炭材料制备及其对酚类污染物的吸附性能研究	X202419414038	校级	创新训练项目	工学院	郅轲轲	黄恋婷	2023015732	3	姚继荣 2022015635 刘卓千 2023016349	是	是
78	“双碳”导向下联合站天然气脱酸工艺设计优化研究	X202419414039	校级	创新训练项目	工学院	徐宁	余佳乐	2022015619	3	刘明洋 2023015147 冀腾旭 2023015630	是	是
79	“全国大学生金相技能大赛”智能辅助分析装置	X202419414040	校级	创新训练项目	工学院	姚彦博,许磊	王鹏凯	2022015981	5	徐媛璐 2023016030 程思凡 2023016033 贺霖龙 2023016036 罗文浩 2023016311	是	是
80	井下复杂工况智能实时监测技术研究	X202419414041	校级	创新训练项目	工学院	王子真	廖晨曦	2022016039	4	常应熙 2022016194 常磊 2022016193 刘凯 2022016201	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时完成	是否同意通过中期检查
81	污泥水热释磷酸浸磷制取鸟粪石的研究	X202419414042	校级	创新训练项目	工学院	王志朴	童一飞	2022015848	5	熊赞 2022015753 江宇涵 2022016271 曾城 2023016679 何敬凯 2022015833	是	是
82	炉渣与粉煤灰制作复合吸附剂结合吸附氟离子	X202419414043	校级	创新训练项目	工学院	林韦翰	周乐言	2022016297	4	吕帅阳 2022016276 李怡娴 2023015961 周佳萍 2021016098 周楠 2023015727	是	是
83	储罐油气回收技术创新与应用	X202419414044	校级	创新训练项目	工学院	张文辉,苏洁	周楠	2023015727	5	谢承烨 2023015685 李浩然 2023015675 胡苏亚 2023015674 杨其峰 2022015688	是	是
84	TixS电极电催化还原硝酸根性能研究	X202419414045	校级	创新训练项目	工学院	阎光绪	刘天欣	2022016307	3	朱泽 2022016318 徐媛 2023015833	是	是
85	金属掺杂石墨烯活化过硫酸盐应用于磺胺类物质的降解研究	X202419414046	校级	创新训练项目	工学院	鄧轲轲	徐嘉俊	2022016312	3	龚桂凡 2023015897 任书涵 2023015933	是	是
86	光伏辅助纳滤分盐装置的设计与制造	X202419414047	校级	创新训练项目	工学院	侯军伟	李亚	2022016933	3	王幸 2023015853 张苑熙 2023015735	是	是
87	射流驱动辅助局部循环式厌氧发酵搅拌釜	X202419414048	校级	创新训练项目	工学院	王江云	陈琦	2021015894	5	陈宏昇 2021015893 汤海洋 2021015844 陈天乐 2021015895 邵凯 2021015875	是	是
88	探究不同方法氨基改性生物炭吸收二氧化碳研究	X202419414049	校级	创新训练项目	工学院	明惠,吴梅	王梓越	2022015733	3	戴兰懿 2022015726 康义涵 2023015928	是	是
89	采油树油套压远程检测设备研发	X202419414051	校级	创新训练项目	工学院	郭良辉	罗铃捷	2022015729	5	刘然 2022015630 王惠仪 2022016667 林倩冰 2023015798 徐永卓 2023015656	是	是
90	基于HER/ORR反应的氮掺杂空心结构碳纳米花材料的设计与制备	X202419414052	校级	创新训练项目	工学院	梅述钡	聂芹芹	2022015826	4	穆畅龙 2022015811 章一焯 2023016486 王振权 2023015952	是	是
91	热解EVA回收光伏电池中的其它光伏组件	X202419414053	校级	创新训练项目	工学院	王茂仁	杨心媛	2023015801	3	冯文 2023016510 张方申 2023016089	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时 完成	是否同意通 过中期检查
92	管道站场智能巡检机器人研发	X202419414054	校级	创新训练项目	工学院	李欣泽,姚彦博	李晨硕	2022016036	5	薛凯浓 2022015991 万勉之 2022015990 李智雅 2022016089 程治 2023016268	是	是
93	不同预处理方法对棉秆水热氧化制备木醋液的影响	X202419414055	校级	创新训练项目	工学院	明惠,吴梅	袁紫皓	2022015789	3	李欣芮 2022015760 阮立一 2023015851	是	是
94	萃取精馏分离混合二氯苯	X202419414056	校级	创新训练项目	工学院	田青梅	葛忠国	2022015770	3	许健博 2023015826 王子杰 2022015751	是	是
95	改性碳基材料/过硫酸盐体系对有机污染物去除行为研究	X202419414057	校级	创新训练项目	工学院	郅轲轲	李诗	2022015893	3	尹奥祥 2023015857 李颖杰 2023016872	是	是
96	低温低含水原油脱氯技术研究	X202419414058	校级	创新训练项目	工学院	李家学	陈东旭	2022016061	1		是	是
97	基于北斗卫星导航的无人机油气管道探伤与定位的研究	X202419414059	校级	创新训练项目	工学院	闻新,马仲麟	程于思	2023016457	5	陈奕君 2022016849 张皓哲 2023015491 张浩喆 2022015620 李文静 2023015899	是	是
98	加氢裂化加热炉低氮燃烧器开发	X202419414060	校级	创新训练项目	工学院	王江云	赵志恒	2023016091	5	赵志恒 2023016091 李超范 2023016203 王杨 2023016182 罗柏辉 2021015872	是	是
99	红浅稠油采出水过滤器运行优化及滤料选型研究	X202419414061	校级	创新训练项目	工学院	熊小琴	王星戈	2022016295	5	王梓嫣 2022016356 杨佩玲 2022016296 万宇航 2023016926 张海睿 2023015720	是	是
100	生物电化学方法应用改性碳基电极处理油田采出水的研究	X202419414062	校级	创新训练项目	工学院	林韦翰	郭雅慧	2022016254	3	邓懿洋 2023015974 杨嘉伟 2021016117	是	是
101	生物质与重油在水热裂解中的协同效应研究	X202419414063	校级	创新训练项目	工学院	田青梅	田海龙	2022015747	3	白苏远 2022015735 宋秋悦 2022015897	是	是
102	“双碳”导向下新疆油气田用能结构优化分析	X202419414064	校级	创新训练项目	工学院	徐宁,廖涛	才宇涵	2021015460	3	史浩凯 2022015650 尤畅 2022015685	是	是
103	“双碳”导向下联合站原油电脱水工艺设计优化研究	X202419414065	校级	创新训练项目	工学院	徐宁	曹明瑞	2022015993	3	代羽辰 2023015973 朱彦涛 2022015988	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时完成	是否同意通过中期检查
104	基于DA-GRU神经网络的管道缺陷模式识别方法研究	X202419414066	校级	创新训练项目	工学院	闻新,马仲麟	张可东	2020015794	5	杨佳乐 2022016210 张清莹 2023016298 安洋 2021015361 谢煜 2020015792	是	是
105	特深井高温CO2环境低密度油管钢非稳态腐蚀产物膜演化机理研究	X202419414067	校级	创新训练项目	工学院	董宝军	李钰奇	2022015740	4	王茜 2023015699 吴桐 2023015901 贾正阳 2022015644	是	是
106	面向碳中和的鱼菜共生信息物理融合系统	X202419414069	校级	创业训练项目	工学院	李义常	胡首杰	2021015932	6	刘翰林 2021016005 宋凯枫 2022016106 王家豪 2021015846 苏晓祥 2018015697 古浩南 2021015702	是	是
107	基于ChatGLM模型的俄语学习认知助手开发	X202419414070	校级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	姜岩岩,李义常	李瑞祺	2021016221	5	罗天芷 2021016223 谷婧源 2023016549 党思彤 2023015532 张金玉 2021016200	是	是
108	蒙古族非遗刺绣工艺创新传承与商业化应用研究	X202419414071	校级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	萨如拉	王若菲	2023016496	4	周泉利 2021016149 师小萸 2022016422 张洪嘉 2023016745	是	是
109	石油文学与红色文化传承教育的研究及应用	X202419414072	校级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	席加兵	李郢言	2022016479	3	李卓然 2021016182 何涵宇 2022016476	是	是
110	“一带一路视域下新疆形象在英语世界中的接受和传播”	X202419414073	校级	创新训练项目	文理学院/ 文化艺术学院	何峻	王艺书	2023016526	3	袁丹 2023016619 龙坤澜 2023016615	是	是
111	丝路循香-云上博物馆的香文化之旅	X202419414074	校级	创新训练项目	工商管理学院/ 马克思主义学院	龚珏	袁峥	2023017048	5	金语欣 2023017036 戴雨杉 2023017031 张润 2023016786 刘馨阳 2023015433	是	是
112	资源型城市产业转型与政企关系建设研究——以克拉玛依市为例	X202419414075	校级	创新训练项目	工商管理学院/ 马克思主义学院	乔双双,林益帆,丁炜浩(企业导师)	赵春燕	2021016595	5	张书铭 2021016564 曹欣怡 2021016579 李明一 2022016884 陈松冉 2020016110	是	是
113	含沙射“影”——智能CT新体验	X202419414076	校级	创新训练项目	工商管理学院/ 马克思主义学院	娜孜拉·巴合提	吴启源	2022016845	4	汪亮 2022016175 吴兆仪 2021015995 辛志航 2022016177	是	是

2024年校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目名称	项目编号	项目级别	项目类型	隶属学院	指导教师	负责人姓名	负责人学号	成员数 (含组长)	其他成员名单 (含学号)	是否能按时完成	是否同意通过中期检查
114	数字乡村驱动新疆民俗村旅游高质量发展的作用机制及效果评价研究	X202419414077	校级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	陈可悦	李艾齐	2022016691	5	苗田甜 2022016890 宁晓晓 2022016495 昌雨航 2022016766 陈根秀 2021016324	是	是
115	中国电商中小企业对绿色快递包装的支付意愿	X202419414078	校级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	吕璐	王雅琦	2022016759	5	杨轶涵 2022016731 史永泰 2022016744 程纪 2021015141 丁帅洁 2023016805	是	是
116	数字经济驱动新疆旅游业高质量发展影响机制及成效研究	X202419414079	校级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	王增民	罗承琦	2022016773	4	贺莲 2022016755 张铨钊 2022016719 彭越 2021016429	是	是
117	高管薪酬与企业绩效-基于市场竞争力的调节作用	X202419414080	校级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	王增民	丁爱方	2022016787	3	戴昂扬 2022016869 庞好戈 2021016491	是	是
118	丝路云播—文化润疆直播新纪元	X202419414081	校级	创新训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	吕璐	应悦	2023017018	4	展博文 2023016835 吴卓东 2023016833 常硕康 2023016789	是	是
119	香约小拐乡，幸福牧马人--新疆香文化引领乡村非遗文旅+产业振兴新模式	X202419414082	校级	创业训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	龚珏, 杨育霞(企业导师)	户倬毓	2022015792	5	吕书慧 2022016826 刘一铭 2021016198 赵亚铭 2022016893 陈滢 2023016836	是	是
120	云上筑营，我的疆行——乡村振兴背景下打造“不是旁观，是感受”的新体验	X202419414083	校级	创业训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	陈可悦	褚洪聪	2023016884	4	王思顿 2023016894 熊淑元 2022016669 赵欣雨 他校	是	是
121	剧镜会胜——融合元宇宙于刷目的产学研商一体化平台	X202419414084	校级	创业训练项目	工商管理学院/马克思主义学院	戴庆辉, 贾志洋	王蔓蔓	2022016797	5	李林洁 2022016792 王梦杰 2022015433 孙浩宇 2022015450 何稼豪 2022015476	是	是
122	稠油降粘剂吞吐提高采收率实验评价研究	X202419414018	校级	创新训练项目	石油学院	刘红现	刘林城	2022016004	5	刘晋君 2022015380 聂子蕙 2022015333 张成俊 2022016624 王思泽 2022015384	否	终止项目
123	光伏驱动电化学水体修复装置设计	X202419414050	校级	创新训练项目	工学院	张寿通	唐世欣	2023015766	2	严明浩 2023016015	否	终止项目
124	苛刻CO ₂ -H ₂ S体系富铬碳化物对S13Cr油管钢SCC敏感性的影响机制研究	X202419414068	校级	创新训练项目	工学院	董宝军	李灿	2023016202	4	翟俊豪 2023016199 刘静静 2022015628 陈玉轩 2022015596	否	终止项目