

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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	202519414001	双金属协同催化驱动CO <sub>2</sub> 还原与甲醇氧化耦合电合成甲缩醛	国家级重点支持项目	创新训练	理工农医类	工学院	马金贵	刘泽安	2023015785	4	张博 2023015858 张苑熙 2023015735 孙一喆 2023015983	是	是
2	202519414002	基于人工智能地震成像速度建模方法研究	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	石油学院	张丽艳、田文彬	郭祥媛	2023015133	5	柳茹丹 2023015135 张逸飞 2023015227 陆定一 2023015216 党思彤 2023015532	是	是
3	202519414003	分层三维结构衍生氧电极催化剂的设计及其在柔性电子器件中的应用	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	工学院	王福玲	潘早翔	2023016475	5	章一煊 2023016486 陈晓雅 2024015613 戴睿超 2024017117 陈泽佳 2023016466	是	是
4	202519414004	靶向重金属去除：氮掺杂红柳生物炭基离子印迹聚合物的构效关系与吸附机制探索	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	工学院	郅轲轲	黄恋婷	2023015732	5	刘卓千 2023016349 张嘉睿 2023015892 张嘉豪 2023016358 梅月莹 2024016296	是	是
5	202519414005	植联智瞳AgriMatrix——机器狗-无人机AI生态植保网络	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	石油学院	王雪颖、张孟凡、侯筱晓、吕灏、金忠、李义常	胡鑫宇	2024015896	5	王进尧 2023016180 李鑫 2024015898 谷婧源 2023016549 王梦瑶 2024015888	是	是
6	202519414006	高性能铜铁基复合芬顿材料的制备与降解抗生素的性能研究	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	工学院	侯军伟、乔文欢	徐乐	2023015789	5	黄镇 2022015805 石显熠 2024016381 喻星星 2024016254 彭晗 2024016851	是	是
7	202519414007	非常规油气压裂效果分析理论与方法	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	石油学院	王博	丁善昊	2023016403	3	王伯硕 2023015419 赵璟霖 2023015228	是	是
8	202519414008	基于联合时空注意力机制和多模态大模型的地层信息处理系统——油田数据预测和隐私安全研究	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李昂、冯瑞喜	邱睿	2023015520	5	李杰 2023015500 沈瑚双 2023015452 贾永远 2023015511 顾精山 2023016751	是	是
9	202519414009	Stokes-Darcy流的差分有限元方法研究	国家级一般项目	创新训练	理工农医类	文理学院	马鹏	刘俊德	2023016658	5	郑智 2023016701 孙国森 2022016601 翟嘉伟 2023016649 李昊霖 2023016654	是	是
10	202519414010	“数字丝绸之路”金融基建创新：基于新疆自贸区与CDTT的中亚多能耦合跨境支付平台构建	国家级一般项目	创新训练	文史经管类	工商马院	朱文鹏	邬晨曦	2023016975	5	王曦沐 2023016912 凌佳睿 2023016842 张润 2023016786 林民 20240171151	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
11	S202519414001	Ag-CeO <sub>2</sub> 催化剂的形貌调控及其电催化CO <sub>2</sub> 合成碳酸二甲酯的研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	候军伟、杨海怡	田博琛	2023015434	3	马欣 2022015696 王文超 2024016217	是	是
12	S202519414002	为CCUS赋能的页岩油——CO <sub>2</sub> 体系相态参数智能预测软件	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	宋宜磊、田守嶒	王鑫博	2023015388	4	郭俊泽 2023015340 李蒙 2023015311 贾峻然 2023015374	是	是
13	S202519414003	科技金融试点政策对中国城市创业质量的影响——基于SCM-DID模型的实证分析	自治区级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	杜永善	张鍊迪	2023016945	1		是	是
14	S202519414004	基于改性煤气化渣的高效染料吸附剂开发及性能研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郅轲轲	龚桂凡	2023015897	4	冯家欣 2024016293 王禹 2024016282 陈瑞萱 2023015796	是	是
15	S202519414005	CO <sub>2</sub> 驱聚合物基缓蚀阻垢一体剂的设计、性能以及加注工艺研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	董宝军、鲁文君	许涵涵	2023015716	5	桑宇暄 2023015712 杨景喻 2022016800 马泽林 2023015710 吴建伟 2023015715	是	是
16	S202519414006	CO <sub>2</sub> 驱集输管道腐蚀机制及完整性动态风险评估方法研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	董宝军	翟俊豪	2023016199	4	王茜 2023015699 吴桐 2023015901 王小丫 2022015234	是	是
17	S202519414007X	“油城学脉·油礼有面”——石油精神青春化传承与边疆特色文创开发	自治区级项目	创业训练	文史经管类	文理学院	王均涛、鞠小玉	杜娇娇	2022016474	5	苏奇 2022016812 王琛哲 2021016694 李子文心 2023016522 王新桃 2024017142	是	是
18	S202519414008	基于精确介观重构的固体氧化物燃料电池性能衰减问题研	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	苏云鹏	谢翰东	2024017023	5	杨雅杰 2024017025 孙笛洋 2024017022 魏文静 2024016230 王嘉怡 2024016868	是	是
19	S202519414009	Cu/多级孔碳载体复合材料的制备及其在CO <sub>2</sub> 电催化还原反应中的应用	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	吴梅、明惠	王正阳	2024016384	4	张旭东 2024016390 叶华夏 2024016387 孙一鸣 2024016361	是	是
20	S202519414010	页岩层系沉积微环境演化对烃源岩品质的影响——以三塘湖盆地马朗凹陷芦草沟组为例	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	许涛	魏妍丽	2023015003	4	许姗 2023015005 熊宁馨 2023015004 傅志伟 2023015012	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
21	S202519414011	面向光伏电解水制氢系统的多目标智能优化研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	吕密、杨鹏、高婷婷	张清莹	2023016298	3	严明浩 2023016015 徐明道 2023016287	是	是
22	S202519414012	基于双重机器学习的水-岩作用下页岩油注 CO <sub>2</sub> 微观孔喉波及特征研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	姜佳彤、能源、宋兆杰、侯筱晓	刘嘉欣	2024015140	5	黄圣杰 2024015016 冀定毅 2024015048 徐一恒 2024015167 王子凡 2024015039	是	是
23	S202519414013	基于聚氨酯体系的新疆油田压驱封窜体系适应性研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郭良辉	林倩冰	2023015798	3	王诗宇 2023016181 崔馨玥 2024015985	是	是
24	S202519414014	双盐模板-活化策略制备生物炭超级电容器电极及其性能研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郅轲轲	尹奥祥	2023015857	3	崔浩然 2024016302 陈馨瞳 2024016257	是	是
25	S202519414015	泡沫镍负载Fe/Co-LDH MOF异质结构电解水性能的研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王福玲	柴晓东	2023016433	4	曾烁恺 2023016432 王存森 2023016448 朱子恒 2023016454	是	是
26	S202519414016	修鉴传薪——大学生年鉴编修与活化传播	自治区级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	张颖	李岳洋	2023016988	5	龙坤澜 2023016615 高小锐 2024017160 邢春竹 2025017369 王振轩 2025017386	是	是
27	S202519414017	“智探微隙”——页岩心亚分辨率孔隙空间智能识别与创新表征技术	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	宋宜磊、田守嶒	寿继今	2023015386	5	雷子彬 2023015366 马文洁 2023015367 陈吉星 2023015370 田家旭 2024015670	是	是
28	S202519414018	基于改性锂离子筛的高效锂离子吸附剂的开发及性能研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郅轲轲	杨建宇	2023015890	4	袁银博 2023016332 孙鑫毅 2023016351 张佳璇 2024016131	是	是
29	S202519414019	CO <sub>2</sub> 采出井管柱腐蚀损伤机理及安全服役寿命研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	董宝军	李灿	2023016202	3	张希睿 2023015722 郭子豪 2023015703	是	是
30	S202519414020	《绿色金融对城市绿色全要素生产率的影响——来自我国280个城市的经验证据》	自治区级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	杜永善	陈家祥	2022016767	3	陈怡轩 2022016768 鲁崇炜 2022016742	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
31	S202519414021	青听新疆——数说红色回声，传递青年新声	自治区级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	丁炜浩、侯庆磊	户倬毓	2022015792	5	刘奕麟 2023017011 周昱彤 2023016787 林境祺 2024017499 刘悦 2024017487	是	是
32	S202519414022	磷氮共掺杂生物炭的制备及二氧化碳吸附性能研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	明惠、吴梅	康义涵	2023015928	1		是	是
33	S202519414023	基于实时测试方法的溶蜡动态演化机理研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	黄瑞	黄靖杰	2022015373	5	宋祖科 2022015349 郭佳音 2023015268 尚子凌 2023015353 徐昕然 2024015822	是	是
34	S202519414024	“动”能无限：基于双稳态和MMR技术的人体发电背包设计	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	陈晓玲	路翔升	2022015615	5	陈邵涵 2024017034 车美云 2024017033 邱杰平 2024017036 黄辰晔 2023016139	是	是
35	S202519414025	MOF自支撑电极制备及其电催化性能的研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	沈蓉、张海兵	徐媛	2023015833	4	刘雅昕 2023016363 杨程颢 2024016353 赵沂杭 2024016392	是	是
36	S202519414026	直接甲烷内重整固体氧化物燃料电池积碳机理解析与智能调控策略研究	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	苏云鹏、米沙	廖文骏	2024015968	5	李弘博 2024016308 郭芯宇 2024016190 李昊宇 2024016976 张煊杭 2024015235	是	是
37	S202519414027X	《“红链创益”——新疆番茄酱废水循环经济产业链开发与商业化实践》	自治区级项目	创业训练	文史经管类	工商马院	马郑玮	赵宏博	2023016998	4	胡佳颖 2023016970 王彤彤 2023015734 任志岗 2023015218	是	是
38	S202519414028	基于动态图神经网络的社区异常检测	自治区级项目	创新训练	理工农医类	文理学院	张万平	朱恩泽	2023016670	2	刘婷 2023016639	是	是
39	S202519414029	面向高效燃料电池设计的GDL-CL孔隙率智能优化与预测模型构建	自治区级项目	创新训练	理工农医类	工学院	蔡玲玲	李俊杰	2023016441	4	连泽智 2023016174 杨峻骅 2024016991 邾子俊 2024017065	是	是
40	S202519414030	基于开源平台的天山造山带岩石圈变形模拟与可视化应用系统开发	自治区级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	崔立杰、赵国安、崔鸿雁	陈永睿	2023015440	4	刘馨阳 2023015433 张金晗 2023015164 顾高源 2024015316	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
41	X202519414002	数据要素利用水平对企业收入分配的影响研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	乔心培	马心妍	2022016393	3	李岚 2023016937 毛烽宇 2023016377	是	是
42	X202519414003	钠离子电池组串并联热失控热-气耦合特性及多场耦合产气预测模型研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	马出原	章一煊	2023016486	5	胡思琦 2024016898 颜曦毓 2024016871 张意翔 2024016926 潘早翔 2024016475	是	是
43	X202519414004	CO <sub>2</sub> 辅助电絮凝耦合陶瓷膜超滤技术去除油田水中钙镁离子中试研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	侯军伟、杨海怡	王幸	2023015853	4	万家航 2024017503 张涵玥 2024016804 庞雁秋 2024016244	是	是
44	X202519414005	相变浆体在凸台形板式换热器中的设计优化	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	蔡玲玲	裴源	2023016445	4	卢诚喆 2023016443 沈俊贤 2023016446 方俊以 2023016435	是	是
45	X202519414006	“双碳”目标下新疆高耗能企业低碳转型效果与激励政策研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	蒋建立、付先峰、鞠小玉	徐萌越	2024017491	3	徐宇馨 2024017492 耿菲 2024017479	是	是
46	X202519414007	新质生产力驱动的风光制氢动态优化智能模型研究及系统平台开发——克拉玛依氢储能运调峰实证为背景	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	崔立杰、赵国安	胡颖	2023015596	4	刘星 2023015617 罗恒兴 2023015618 张栋川 2023015625	是	是
47	X202519414008	基于智能算法的致密砂砾岩储层产能影响因素分析及定量评价方法	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	孙廷彬	张君阳	2023015096	3	杨东升 2023015091 胡思怡 2023015565	是	是
48	X202519414009	玛湖凹陷金龙2油藏二叠系致密砂砾岩储层裂缝分布特征及预测	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	孙廷彬	郝昕玮	2023015167	3	祝博涵 2023015199 刘海亮 2023015181	是	是
49	X202519414010	数智油气—基于分形几何与机器学习的压裂产能高效预测方法研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	江礼武	王毅	2023015389	5	严哲 2023015423 杨添 2023015425 刘士博 2023015315 胡席瑞 2023016984	是	是
50	X202519414011	基于智能算法的复杂砂砾岩储层动静态综合定量评价方法	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	孙廷彬	宋星星	2023015069	3	孙宇贺 2020015975 向若娜 2023015601	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
51	X202519414012	油脉智巡——大模型接入的低成本、低功耗智能野外油气管线巡检系统	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	康旭、田守嶒、王晓伟、崔立杰、张敏杰	彭槐颖	2024015887	5	贾天阳 2024015897 史一帆 2024015902 李帅 2024016310 张辰宇 2023016899	是	是
52	X202519414013	基于跨模态融合的鱼菜共生动态健康智能监测技术及示范平台	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李义常、邱家若	李佳禹	2024015649	5	高伟宁 2020015539 张博奕 2024015946 谢全泰 2024015940 季天宇 2024015929	是	是
53	X202519414014	致密砾岩储层超前注CO2的受效程度及原油动用机制研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	姜佳彤、能源、宋兆杰、侯筱晓	孙浩扬	2024015024	5	王渲越 2024015061 崔晓飞 2024015171 李政阳 2024015116 钟瑞洁 2024017527	是	是
54	X202519414015	塔里木盆地库车坳陷秋里塔格构造带地质建模与模拟实验研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	张津宁	陈玉涵	2023015829	3	许可 2023016977 严妍 2023016530	是	是
55	X202519414016	基于多源信息协同推理的阿尔兹海默症早期风险筛查方法研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	魏焱伟	刘威	2023015480	4	陈建方 2023015472 马欣悦 2023016910 麻博世 2023015482	是	是
56	X202519414017	基于AIGC的古代壁画3D数字人生成	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	贾志洋	张铭洋	2023015460	3	郭一坤 2023015444 苗浩哲 2023015450	是	是
57	X202519414018	缝网先知——深煤岩气压裂三维数字孪生决策系统	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	侯冰、姜海龙、肖英建、彭岩	刘家豪	2023015409	5	郭晨曦 2023015339 翟宇宸 2023016200 王勇 2022015588 李颖杰 2023016872	是	是
58	X202519414019	多模态人工智能驱动的肿瘤免疫微环境解析及精准治疗决策系统	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	皮罗兰·帕尔哈提、姜敏	郑羿霖	2024015949	5	赵一达 2024015849 黄兴宇 2024015928 方俊超 2024015893 王语迪 2024015908	是	是
59	X202519414020	基于LLM的法律适用研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	张扬武、李国和	郑智祥	2023015594	5	覃煜华 2022015531 孔婷 2022015464 王小宇 2021016572 李文韬 2021016471	是	是
60	X202519414021	基于无人机的智能配送快递系统	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李国和	王泽豪	2023015488	5	杜文皓 2023015473 高桂远 2023015474 张皓哲 2023015491 白予羽 2023015498	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
61	X202519414024	基于参数二次选取的中低渗储层分类及特征研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	张阳	尹义豪	2023015192	5	袁延博 2023015063 刘宏达 2023015047 庞子月 2023015169 刘光晨 2023015079	是	是
62	X202519414026	CCUS-CO <sub>2</sub> 驱油基泡沫体系的构筑与性能评价	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	朱道义	司镇宁	2023015287	5	高文彬 2023015276 王昱锋 2023015420 辛豫凯 2023015358 杨瑷珂 2022016991	是	是
63	X202519414027	纳米SiO <sub>2</sub> 增强煤层气微泡沫钻井液稳定性机制研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李强	房洪毅	2023015307	3	张朝斌 2023015259 王家栋 2023015253	是	是
64	X202519414028	分级抽提法在井井子沟页岩油赋存状态应用研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	冯冲	杜金泽	2023015140	3	陈泊衡 2023015039 汪姝言 2023015043	是	是
65	X202519414030	吉木萨尔凹陷井井子沟组限制性辫状河三角洲沉积特征及沉积模式	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	赵晓东	张芮鑫	2023015065	2	买成瑞 2020015118	是	是
66	X202519414031X	稠油低碳开采技术推广应用计划(适合多学科协作)	校级项目	创业训练	理工农医类	石油学院	周洪涛、赵雄虎、宋昭峰	张烜赫	2024015947	5	陈艳宏 2024015070 边美雪 2023015530 孙延泽 2023015550 李怡婷 2023016777	是	是
67	X202519414032	基于“博弈-学习”双驱的多智能体协同优化钻井策略	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	王雪颖、孙澳	徐凡	2024015942	5	吴子延 2023015324 徐远谋 2024015911 王皓阳 2024015938 肖雨豪 2024015909	是	是
68	X202519414033	基于复合胺吸收剂的烟气CO <sub>2</sub> 捕集节能工艺组合研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	魏强	刘嘉祺	2022015761	4	周语桐 2022015832 陈俊鑫 2023015836 孔祥涛 2024016376	是	是
69	X202519414034	面向动力锂电池热管理的蜂窝相变液冷板优化设计研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	邢道明、杨鹏	丁奕辰	2024017066	5	张晓 2024017038 杨雅淇 2024017037 李文悦 2024017068 刘牧言 2024017035	是	是
70	X202519414035	硒化钨基复光催化剂的合成及应用	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	芦媛	王梦梦	2023015800	4	马振东 2023016350 杨学涵 2024016162 周明鑫 2024016930	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
71	X202519414036	聚合物基保温隔热涂层的制备与性能优化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李智	裴玉晴	2024016359	4	赵子琪 2024016197 李晨笑语 2024016932 张欣冉 2024016195	是	是
72	X202519414037	零碳制造：铁酸镍超级电容器电极材料的研制与性能研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	芦媛	胡冰涛	2024016235	5	李明豪 2024016241 吴志烨 2024016160 郑志豪 2024015983 李宇珊 2024016227	是	是
73	X202519414038	插入斜杆直管内相变材料浆体热工水力特性及强化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	蔡玲玲	苏子晗	2023016459	4	刘晓雨 2023015995 马婉清 2023016458 赵海翔 2023016431	是	是
74	X202519414039	玉米秸秆与油砂共热解相互作用机制及工艺优化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王茂仁	毕子健	2022015767	5	高孜阳 2022015929 杨心媛 2023015801 王子涵 2024016769 刘翔 2024016779	是	是
75	X202519414040	基于微波场增强无机盐体系捕集二氧化碳技术研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	热则耶·热合米图力	刘乔雨	2024016194	4	王青茂 2023015787 高鹏 2023015940 周理楠 2024016187	是	是
76	X202519414041	电催化还原CO <sub>2</sub> 制备H <sub>2</sub> /CO比例可调合成气的复合金属电极研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	马金贵	赖毓鸿	2024016193	3	刘晓楠 2023015932 付均豪 2024016138	是	是
77	X202519414042	光润绿脉——土壤传感精准节水智能浇灌系统	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郭淑政、刘承坤	徐振宝	2024016690	5	程鹏瑞 2024016671 傅文杰 2024016672 曾雨 2024016665 杨钊 2024016657	是	是
78	X202519414043	基于液冷/PCM/MHPA的新能源电动车动力混合式热管理与长冷板拓扑优化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	马出原	张开正	2023016419	5	张博钧 2023016417 张涵 2023016418 邓圆圆 2023016391 祝勃 2023016423	是	是
79	X202519414044	MOF催化剂应用于直接法合成碳酸二甲酯的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	许孝玲、梁金强	邱浚诚	2023015821	4	洪伊阳 2023015741 侯易 2023015742 张康鑫 2023015758	是	是
80	X202519414045	基于ReaxFF反应力场的重质油胶质、沥青质大分子模型构建	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	范士广	苏忠芮	2024016833	2	亓浩伟 2023015916	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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	X202519414046	钠离子电池与锂离子电池差异化机理及热管理优化设计研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	马出原	赵苑童	2024016928	4	刘入源 2024016914 王泽麒 2024016920 郑翰林 2024016929	是	是
82	X202519414047	循证控碳——新疆石油工业碳核算标准化与模拟决策方案	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郭淑政	唐于	2024015974	5	张佳辉 2024017062 马文越 2024016633 孙硕 2022016293 安文华 2023015204	是	是
83	X202519414048	纽扣式气体浓度检测和报警器研发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李欣泽	程治	2023016268	5	李晨硕 2022016036 黎漱宇 2023015705 宋安洵 2023016231 郭家旺 2023016271	是	是
84	X202519414049	基于高含盐废水的无黏土相钻井液体系开发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王茂仁	李钰婷	2024016900	5	刘冉 2024016901 赵志昊 2024016186 李菲儿 2024015546 花浩博 2023015406	是	是
85	X202519414050	木质纤维素类生物质耦合稠油改质降黏研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	田青梅	陈杭	2023015807	4	冯颖 2023015797 陈逸飞 2023015808 孙奥格 2024016125	是	是
86	X202519414051	木制纤维水热氧化催化剂的筛选及木醋液功能强化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	吴梅、明惠	方文俊	2024016203	1		是	是
87	X202519414052	高效CO <sub>2</sub> 捕集纳米流体吸收剂构建与性能优化	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	明惠、吴梅	李学凤	2023015831	1		是	是
88	X202519414053	油基钻井液磁性物质来源解析与消除技术的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王茂仁	常航洋	2023016412	4	王京一 2023016397 袁瑞栀 2023016398 王好润 2023016412	是	是
89	X202519414054	关于热解法处理退役风机叶片回收玻璃纤维的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王志朴	曾城	2023016679	4	齐政 2023015917 闵佳悦 2023015964 李其昌 2023016757	是	是
90	X202519414055	小粒径FCC催化剂流化性能的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	刘舜	唐梦茹	2023015765	5	唐世欣 2023015766 景浩 2023015778 刘淑涵 2023015763 李宜阳 2024017120	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
91	X202519414057	基于机器学习的相变浆体储能材料在凹坑凸包换热器内流动换热及优化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	米沙	彭嘉惠	2023016425	4	李开义 2024017015 岳佳乐 2024016936 张羽江 2024016629	是	是
92	X202519414058	复合胺CO <sub>2</sub> 吸收剂氧化降解规律与抗氧化剂评价研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李楠	汪梓卓	2024016179	3	陈燕 2024016530 张雪雅 2024016196	是	是
93	X202519414059	双金属Fe-Co单原子电催化剂的性质研究及其在锌-空气电池中的应用	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王福玲	张永超	2023016420	4	何宇航 2024017011 罗通 2023016444 王凯 2023016449	是	是
94	X202519414060	基于长输管道泵出口压力波动能的微能量捕获与远程供电技术研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	陈晓玲	罗文浩	2023016311	5	韩金鹏 2022015964 王友鹏 2024015839 黄晨曦 2024017067 韦以鸣 2024015228	是	是
95	X202519414061	超临界二氧化碳管道止裂器研发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李欣泽	严泽祺	2023016016	5	原冰雨 2023015996 高子硕 2023016002 项颖 2024016535 柯锦魁 2024016474	是	是
96	X202519414062	多机智能协同的石油管道清污机器人	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	徐晓慧	张明冬	2024017005	5	黄楚雄 2023016169 郭祥轩 2023016168 李婉暄 2023016262 刘建武 2023015579	是	是
97	X202519414063	基于Deepseek-VC-YOLO的综合输油管道诊断助手开发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王东、卢薇	张景冠	2023016254	4	陈祥 2024015657 黄绪铭 2024016066 祝子恒 2023016258	是	是
98	X202519414064	镧改性生物炭对水中砷酸盐的吸附研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王志朴	王思媛	2023016365	3	曲萌 2023016365 尹艺帆 2023016367	是	是
99	X202519414065	自支撑、孔道结构可调、金属有序分布、三维碳基电催化剂制备及其HER性能研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	梅述钘	林嘉威	2022015877	5	荣敬业 2023015823 徐子航 2023016540 刘恩熙 2023015845 张家晗 2024016164	是	是
100	X202519414066	油田用缓释羟基亚乙基二膦酸纳米胶囊的制备与长效阻垢机理研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	明惠、吴梅	向宇荷	2023015832	1		是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
101	X202519414067	电沉积法制备非贵金属硝酸盐还原电极及性能评价	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	沈蓉、张海兵	赵佳森	2023015860	2	王硕 2023015788	是	是
102	X202519414068	孔隙率和流道结构对质子交换膜电解槽多孔传输层内流体传输影响研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	米沙	李耿芮	2023016440	4	王登科 2022016408 王琼 2023016460 殷宇星 2024016992	是	是
103	X202519414069	溶剂萃取分离柴油芳烃-烷烃的基础研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	许孝玲	李睿	2023015813	3	冯文 2023016510 刘博乐 2023015817	是	是
104	X202519414070	超微钛铁矿粉高密度钻井液用加重剂研发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李家学	魏晨阳	2024016023	4	狄锦瑶 2024015951 阮超益 2024015954 杨镇徽 2024015956	是	是
105	X202519414071	深地流体的"智能哨兵"——井下多相流AI传感系统	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王子真	肖卓妍	2024016634	4	张鑫婕 2024016636 陈昱坤 2024016501 汪川北 2023015220	是	是
106	X202519414072	偕胺肟修饰多孔碳材料用于废水电吸附提取/去除铀的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	梅述钘、吕航	王振权	2023015952	5	李莹 2023016393 郭翰宇 2023015774 蒿丽友 2023016472 卞晓彤 2024017608	是	是
107	X202519414073	耦合相变蓄热器的卡诺电池储能系统热-经济性研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	邢道明	陈家乐	2024017071	5	陈禹赫 2024017073 黄俊铭 2024017075 闫天航 2024017090 韦振华 2024017088	是	是
108	X202519414074	基于氧化还原型自支撑有机吸附剂的制备及其高效提铀研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	梅述钘、芦媛	钟午	2024016256	5	刘正阳 2024016175 汪翰虞 2024016158 贺晨翔 2024016272 李家辉 2024016140	是	是
109	X202519414075	过渡金属氧过渡金属氧化物催化剂在稠油水热裂解中的应用研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	田青梅	张远富	2023015760	4	韩宇欣 2023015730 杨鹏 2023015756 刘文力 2023015746	是	是
110	X202519414076	管道安全守全守护者——应力应变在线检测系统研发	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	李欣泽	王伟	2024016686	4	杨镇宇 2024016691 方柘裕 2024016639 刘艺涵 2024016260	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
111	X202519414077	高温矿井辐射降温机理及末端结构优化研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	邢道明	李昌蔚	2024017048	5	陈建华 2024017072 冯煜哲 2024016542 刘烨原 2024015526 段传文 2023015841	是	是
112	X202519414078	木质纤维模型组分水热氧化制备木醋液的多尺度调控与机理研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	吴梅、明惠	卢玉博	2024016314	1		是	是
113	X202519414079	零碳书链——基于数字化管理的校园二手书循环减碳系统	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郭良辉、郅珂珂	韩闰尧	2023015775	5	潘志威 2023015318 倪茜悦 2023016811 龚溢 2023016610 袁一鸣 2022016410	是	是
114	X202519414080	颐安智护--基于物联网的AI老年人防跌倒检测与应急处理系统	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	姚彦博、李欣泽	牛智健	2023016312	4	石明台 2023016313 崔霄宇 2023016301 张恒通 2023016321	是	是
115	X202519414081	塔河混合油(稠油-中质油)形成稳定乳状液的成因分析	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	郭良辉	周国敏	2023015770	5	符长路 2023015174 任书涵 2023015933 李文静 2023016899 朱林 2023016820	是	是
116	X202519414082	储氢装置泄露燃爆多模态仿真与智能监测预警可视化平台设计	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	杨玉山、冯文豪、张永涛	赵强威	2024016896	5	鲁博文 2024019883 李宇翔 2024016876 邓旭辰 2024016873 杨子腾 2024016692	是	是
117	X202519414083	钻井液HCO3-污染的监测预警和消除	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王茂仁	王大阔	2024016886	5	李刚 2024017291 程真 2024015618 陈文婷 2023015896 张淇 2024016152	是	是
118	X202519414085	基于人工智能算法的动态垃圾产生量预测与路径优化模型	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	陈可悦、王志朴	李芝曼	2024016815	5	任姝璇 2024016431 苏玺睿 2024016867 李鸿骏 2024016644 陈文婷 2024016019	是	是
119	X202519414086	CO2驱采出泡沫油消泡技术研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	刘志辉	张韬博	2023015692	3	陈育翔 2023015669 孔迪 2023015374	是	是
120	X202519414087	基于非线性多段线法的露天矿坑三维曲面边坡安全性研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	杨玉山	梁业航	2024016877	1		是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
121	X202519414088	不同添加剂对碳酸钙晶型的影响对比	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	张海兵	赵晋哲	2023015761	1		是	是
122	X202519414089	智形精灵——基于深度学习的油田狭缝管廊智能巡检与自主响应技术系统	校级项目	创新训练	理工农医类	文理学院	吴述金、闫景富	娄一鸣	2023016724	4	何宇辉 2023016652 曾丽卓 2024016698 晏茜 2023016852	是	是
123	X202519414090	面向高维数据分类的特征选择与神经网络分类器设计的联合优化研究与应用	校级项目	创新训练	理工农医类	文理学院	李宏	郭懿萱	2023016672	4	郭雅丽 2022015529 王未 2022015454 胡俊涛 2023016272	是	是
124	X202519414091	天衡万象枢——赋予具身智能机器人灵魂	校级项目	创新训练	理工农医类	文理学院	吴述金、魏小涛、李怀彬	陈文杰	2023016749	5	何君林 2023016753 孙英涛 2022015943 钟义尧 2024016963 徐晴 2023016744	是	是
125	X202519414092	“智慧充电布局”：AI算法助力新能源汽车充电需求预测与充电桩选址优化布局	校级项目	创新训练	理工农医类	文理学院	杨梅	王智源	2024017341	4	张亚宁 2023016748 张莉瑶 2023016644 张函林 2024016726	是	是
126	X202519414093	银发传薪：推广银龄精神，点燃青春之光	校级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	费葳葳	王宇辰	2023016591	4	白金亭 2022016896 高文锦 2023016512 杜豫新 2023016671	是	是
127	X202519414094	以“铸牢中华民族共同体意识”为主题的诗词文化传播实践	校级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	张颖	贾怡	2024017223	4	金容会 2023016585 孙润 2021016184 李亚璇 2024017164	是	是
128	X202519414095X	丝路云驿：新疆文旅跨境传播与电商融合创业实践	校级项目	创业训练	文史经管类	文理学院	元宝·加斯那	胡嘉欣	2024017102	4	陈可欣 2024017411 钟今朗 2024017177 畅子涵 2024016806	是	是
129	X202519414096	“一带一路”跨文化交际多语案例库与知识图谱建设研究	校级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	陆美辰	岳圣涵	2023016568	5	秦希俊 2024017152 王长乐 2024017300 胡蓝心 2023016551 李慧雨 2022016443	是	是
130	X202519414097	新能源行业ESG舆情多维度融合分析研究	校级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	萨如拉	张子烨	2024017115	5	王若菲 2023016496 师小荑 2022016422 陈荣 2023016490 刘楚梁 2024017434	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
131	X202519414098	区域国别视角下企业语言服务提升研究——以新疆驻中亚地区能源类企业为例	校级项目	创新训练	文史经管类	文理学院	元宝·加斯那	窦嘉慧	2024017192	5	罗诗雨 2024017109 冯霄节 2024017193 张艺想 2024017175 胡俊岑 2024017211	是	是
132	X202519414099	数字技术扩散对中国区域经济分化的影响机制探究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	范潇、付先峰	韩湘	2022016979	5	张安琪 2024017556 刘香玉 2023016709 杨嘉宜 2024017555 李灿园 2024017546	是	是
133	X202519414101	数字经济对教育高质量发展的影响及作用机制研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	杜永善	张笑冉	2023016881	1		是	是
134	X202519414102	新疆风电储一体化“生态-能源-经济”协同发展评价与对策研究	校级项目	创业训练	文史经管类	工商马院	陈可悦、蒋建立、付先峰	任凤仪	2023016911	4	李霖 2023016655 韩晨言 2024017578 王世杰 2024017471	是	是
135	X202519414103	银龄助青·智汇边疆——构建“银发+青春”融合发展的西部高等教育赋能新模式	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	王均涛	杜凯	2023016509	5	刘俊杰 2023016523 刘夫增 2024017663 高梦瑶 2024017644 周泽坪 2024017670	是	是
136	X202519414104	云播茶脉·润疆筑梦——新疆花茶产业链创新传播体系构建	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	吕珺	吴卓东	2023016833	5	展博文 2023016835 李家悦 2023017038 杨舒涵 2024017588 王博 2023016797	是	是
137	X202519414105	文化润疆视域下铸牢中华民族共同体意识的实践机制研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	骆小平 袁亚婷	金语欣	2023017036	3	袁峰 2023017058 戴雨杉 2023017051	是	是
138	X202519414106	数字普惠金融对资源型城市居民消费结构影响机理与政策研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	李景媛	尹浩聪	2024017441	3	姚毅 2024017440 马锐 2024017436	是	是
139	X202519414107	遥感视角下西北五省数字经济、产业升级对绿色发展的研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	陈可悦	吴梦甜	2023016878	5	孙宇晴 2023016877 张悦函 2023016946 唐侨 2022015714 朱子睿 2023016545	是	是
140	X202519414108	一带一路视角下克拉玛依推动优势产业“走出去”的瓶颈及对策研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	王亭亭	王鹏斐	2024017620	3	顾奕涵 2024017577 伏锦怡 2024017576	是	是

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
141	X202519414109	绿动未来：基于助推理论的低碳行为干预体系构建与实证研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	陈昱彤	刘馨月	2023016941	5	郝淑焱 2023016936 常钧杰 2024017391 陈建烁 2024017393 李子豪 2024017399	是	是
142	X202519414110	数字赋能会计舞弊治理的演化路径研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	乔心培	岳昕然	2024017494	3	李小丫 2024017484 王媛媛 2024017490	是	是
143	X202519414111	多类型经济政策不确定性对经济绿色转型发展的影响机制研究——基于政策传导效应的实证检验	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	陈可悦、刘前芳	何璐伊	2023016838	4	张涵梦 2023016978 胡林森 2023015509 吴智明 2023016731	是	是
144	X202519414112	基于ArcGIS的新疆碳排放演化格局及低碳经济发展战略方针	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	王亭亭	来佳雨	2024017579	5	罗碧沂 2024017582 王禹童 2024017585 刘家顺 2024017598 韩照恒 2024017593	是	是
145	X202519414113	智财双驱：财商培养卡牌游戏开发及干预效果研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	陈昱彤	白照阳	2023016981	5	李其昌 2023016757 孟莹滢 2023016778 陈祥昊 2023016750 陈姝含 2023016704	是	是
146	X202519414114	双碳背景下我国新能源汽车发展对策研究——基于三方博弈的研究	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	王亭亭	曾雨杰	2024017625	5	刘婷 2021016617 丁阳光 2024017575 乔博豪 2024017599 吴美兴 2024017605	是	是
147	X202519414001	基于实体医疗结构的智能医疗服务系统及数据安全应用	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李国和	岳方烨	2023015438	4	李晋辉 2023015576 崔瑾怡 2023015431 董玉贤 2023016340	否	否
148	X202519414022	天地一体化极端环境油田智能巡检研究	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	赵国安、崔立杰	王昊伊	2023015521	4	李易昀 2023015514 胡允杰 2023015510 靳星皓 2023015513	否	否
149	X202519414023	玛湖28井区CO2封存体评价及三维地质建模	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	赵晓东	廖瑾瑜	2023016004	5	刘阳天 2023015019 张佳烨 2023015062 苏传钦 2023016010 罗坤杨 2024016580	否	否

## 2025-2026年度校区大学生创新创业训练计划项目中期评审结果

序号	项目编号	项目名称	立项级别	项目类型	命题方向	隶属学院	指导教师	项目负责人姓名	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
150	X202519414025	基于大语言模型的油藏动态分析 智能化辅助系统构建与初步应用	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	李张美智、赵希奥	刘爱	2024015886	5	陈柏宁 2024015890 谷婧源 2023016549 李志辉 2024015930 秦宁 2024015901	否	否
151	X202519414029	玛北风城组混积型页岩储层岩矿组合类型及成因	校级项目	创新训练	理工农医类	石油学院	赵晓东	常硕康	2023016789	2	刘豫儒 2024015006	否	否
152	X202519414056	Fe203-Al2O3作催化剂热处理回收光伏组件EVA和背板的研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	王志朴	郭斯琪	2023015863	2	刘绍明 2023015784	否	否
153	X202519414084	基于数据增强小样本学习的智能压裂增产研究	校级项目	创新训练	理工农医类	工学院	田守嶒、周荣浩	赵培霖	2023016257	5	王一鸣 2023016150 李子健 2023016309 黄凯 2023016304 袁芷萱 2023015302	否	否
154	X202519414100	油气产业集群碳脱钩机制研究—— 基于动态演化与政策干预的双重视角	校级项目	创新训练	文史经管类	工商马院	鞠小玉	曾妙	2024017445	5	高博源 2024017447 汪雨 2023016329 尚靖明 2024017601 刘楚梁 2024017434	否	否
155	X202519414115X	基于“租金资产化+产权期权化”的房地产多方共赢生态架构设计与实现路径	校级项目	创业训练	文史经管类	工商马院	冯晓琦	张一雯	2023016980	4	俞梓烨 2023016944 高文 2023016228 李美宣 2023016938	否	否