

2025年校级大学生创新创业训练计划项目结题结果汇总表

序号	项目名称	项目类型	负责人	负责人	其他成员信息	指导教师	学院	结题结果
1	基于声发射的氧化复合薄膜弯折临界角度识别系统	创新训练项目	田世博	2402040114	许国宁/2402040106, 黄志博/2402040108, 张峻豪/2402040115, 刘佳钰/2402040110	包丰源	材料科学与化学工程学院	结题
2	COF/COF串联催化剂的制备及光催化产尿素研究	创新训练项目	姜朵	2402060205	乔梦晴2402060217 刘梦尔2402060213 朱佳奕2402060201	董鸿	材料科学与化学工程学院	结题
3	功能化共价有机框架可控合成及光催化全分解水研究	创新训练项目	杨圣杰	2402060206	潘琦峰/2402060203, 薛灿光/2402060202, 唐文宏/2402060204, 代佳奇/2402060207	董鸿	材料科学与化学工程学院	结题
4	金属基共价有机框架可控制备及光催化低浓度CO ₂ 还原研究	创新训练项目	赵润鹏	2402060210	孔小波2402060209, 贾玉鹏2404060214, 杨贵睿2402060215	张光颖	材料科学与化学工程学院	结题
5	硫化物半导体材料做负极材料	创新训练项目	陈恩惠	2402080113	孟津宇/2402080127, 赵云栋/2402040130, 孙鸿儒/2402040127	陈鸿菲	材料科学与化学工程学院	结题
6	二氧化锰及其复合材料石墨烯的制备及超级电容器性能研究	创新训练项目	张飞帆	2402030213	沙家丞/2402080111 付万里/2402030111 何友余/2402080117 韩子豪/2402080117	陈鸿菲	材料科学与化学工程学院	结题
7	玉米秸秆基锂离子电池负极材料的制备技术及应用	创业实践项目	张炜琦, 朱昊沿	2402080124/	谢玮翔/2402080114, 陈元/2402080105, 陈宗延/2402080106	刘刚	材料科学与化学工程学院	结题
8	用梨汁生物发酵制备细菌纤维素医学敷料	创新训练项目	成菲菲	2302050303	赖立军 /2306040210, 张翔/2302010228, 王学林/2402010412, 林金阳/2402040112	刘欣	材料科学与化学工程学院	结题
9	桦树汁松针精油生物基材料医美产品	创业训练项目	薛志强	2302030325	毛超峰/2302030113 董昌锐/2302030323 付文倩/2306010408 何新/2202040406	刘欣	材料科学与化学工程学院	结题
10	双相不锈钢GTAW接头腐蚀性能研究	创新训练项目	李然	2402040312	李硕/2402040330 杨乐乐/2402040311 林嘉杰/2302040414	陈怡	材料科学与化学工程学院	结题
11	光催化驱动微米马达在环境治理方面的研究	创新训练项目	邱玉彬 李聪锐	2402020305	陈鸿飞/2402020222 陈鹏展/2402020223 吴昊/2402020302	单连伟	材料科学与化学工程学院	结题
12	新型聚偏二氟乙烯基摩擦纳米发电机的制备与性能研究	创新训练项目	梁椿裕	2402030126	李思源/2402030109, /罗子瑞2402030108	吴子剑	材料科学与化学工程学院	结题
13	兼具绝缘与导热的液态金属氧化铝环氧树脂复合材料的制备与性能研究	创新训练项目	王鹏杰, 李明遥	2302030320,	吕志男/2402020320, 刘翔宇/2402030307	吴子剑	材料科学与化学工程学院	结题
14	新型陶瓷锂离子电池隔膜的制备及性能研究	创新训练项目	王诗祺	2302030422	王龙玲/2302030420, 孟馨/2302030413, 王迁皓/2402010417	巩桂芬	材料科学与化学工程学院	结题
15	聚脲绝缘涂料耐击穿的改性	创新训练项目	文辉 孙艺	2202030214	张艺琳/2402030230 杜柳旭/2402030312	关丽珠	材料科学与化学工程学院	结题
16	聚酰亚胺接枝酞菁锌共聚物高介电“能量盒”	创新训练项目	孙艺宸 宋文辉	2302030213,	李鑫洋/2302030208 张艺琳/2402030230 杜柳旭/2402030312	关丽珠	材料科学与化学工程学院	结题
17	直接发泡制备的多孔陶瓷的孔结构及性能研究	创新训练项目	赵姝腾	2202020225	杜安琪/2302020201, 乔美丹/2202020117, 党鑫婷/2202020304, 钟健/2302020429	何秀兰	材料科学与化学工程学院	结题
18	轧制变形处理对Al-Mg-Si-La-Er合金微观组织及性能的影响	创新训练项目	陈曦	2402010314	曾智鸿2402010321 刘昱颉2402010311 刘连杰2402010301 林辰2402010323	许红雨	材料科学与化学工程学院	结题
19	6061铝合金半固态再生工艺与微观组织和力学性能研究	创新训练项目	刘延钰, 张哲明	2402010110/	陈钟晋/2402010121, 廖俊杰/2402010119, 范贤钢/2402010320	许红雨	材料科学与化学工程学院	结题
20	TiCP和APC混杂增强铝基复合材料的制备及组织性能表征	创新训练项目	周诗雨 那睿	2402010312	李嘉欣/2402010319 王文乐/2402010304 吴漆辉/2402010206	王晔	材料科学与化学工程学院	结题

21	原位自生双颗粒TiAl3@TiC/Al复合材料强韧化研究	创新训练项目	刘明阳	2202010112	赛汗浩日娃2202010114 陈嘉浩2202010102 王效东 2202010118 张仁泽2202010124	胡茂良	材料科学与化学工程学院	结题
22	铝合金废屑绿色回收及循环再生研究	创新训练项目	刘一男	2402010418	杨昊毅/2402010307, 夏袁博/2402010326, 魏子博 /2402010327, 胡耀坤/2402010302	姜博	材料科学与化学工程学院	结题
23	CoCrNiTiCx多主元合金薄膜腐蚀行为及摩擦学研究	创新训练项目	王麒翔, 孟德金	2202040221/	田向毅/2202040112, 孟敏/2402040123, 薛茗今 /2402040104	姜巍	材料科学与化学工程学院	结题
24	腙键COFs光催化剂高效生产过氧化氢研究	创新训练项目	王月颖 马雨彤	2302050323	胡静文/2302050306, 姜尹瑛/2302050308, 徐浩然 /2402050104	姜艳霞	材料科学与化学工程学院	结题
25	基于视觉处理的智能垃圾分类设备	创新训练项目	魏可伊	2202040324	刘先业/2202040324, 罗欣/2202040314, 陈阳俏俏 /2202040402	金毅	材料科学与化学工程学院	结题
26	钴基非均相过硫酸盐催化材料制备及其降解	创新训练项目	罗佳宝	2402020110	孙迦露2402020105、王奕朔2402020118、黄家豪2402020101 、陶铭宇2402020126	李博	材料科学与化学工程学院	结题
27	ZIF-67@PDA/MoS2的制备及其电催化性能研究	创新训练项目	李伟国	2202020207	朱成铭/2202020229, 郑乔峰/2202020228	李丹	材料科学与化学工程学院	结题
28	ZIF-8/MoS2催化剂的制备及其电催化性能研究	创新训练项目	申书瑞, 周童	2402020217,	肖云飞扬/2402020220, 楚习文/2402020202, 程国栋 /2315030101	李丹	材料科学与化学工程学院	结题
29	硫化锌硫化铜复合光催化材料的制备	创新训练项目	梁旭洋	2302050313	贺帅/2302050305, 王济烨/2402060104, 张静怡 /2402060128	李东平	材料科学与化学工程学院	结题
30	高安全柔性可穿戴超薄固态电池	创新训练项目	于帅杰	2302030126	陈希睿 2302030202 徐文涛 2302030122	李宇寒	材料科学与化学工程学院	结题
31	高强高耐磨B ₄ C/7075Al复合材料的制备与组织性能表征	创新训练项目	朱远志	2402010414	雷凯杰/2402010411 赵洛园/2402010416 赵有为 /2402010430 李钊/2402010421	王晔	材料科学与化学工程学院	结题
32	正理与预变形处理对Al-Zn-Mg-Cu系合金组织性能的影响	创新训练项目	佳欣, 高贤	2402010213,	马雨彤/2302050314, 贾敏/2402010205, 周子民 /2402010203	马宝霞	材料科学与化学工程学院	结题
33	PEDOT基多孔膜的制备及其电化学性能研究	创新训练项目	潘琦鹏	2302030211	孙梓芮/2302030214 向航/2302030220 任晨曦/2302030212 杨佳霖/2302030221	马英一	材料科学与化学工程学院	结题
34	富铁CoCrFeNiMn五主元高熵合金相稳定性及力学性能研究	创新训练项目	谢林伶	2302010120	焦娇/2402010115, 张韶/2402010106, 许诺/2402010122	满佳乐	材料科学与化学工程学院	结题
35	功率半导体封装用铜-铜低温键合技术	创新训练项目	孟德瑀	2302040417	冉何洋2202040415, 国涵2302040407, 刘敏2402040412	潘振	材料科学与化学工程学院	结题
36	秸秆木质素基聚氨酯散热垫片的开发研究	创新训练项目	李治彦 蒋祺伟	2202030209	曹馨元 2402030204	孙明琪	材料科学与化学工程学院	结题
37	生物质基复合材料的制备及电化学性能	创新训练项目	康中杰、 刘春鑫	2402020301、	李铖明阔/2402020316, 刘俊希/2402020308, 向柳新 /2402020303	王继华	材料科学与化学工程学院	结题
38	高强铸造镁合金材料制备关键技术研究	创新训练项目	饶文杰	2302010213	张奉宁/2302010123, 龚岚峰/2302010406, 肖杨 /2402010226, 宋雨涵/2402050125	王雷	材料科学与化学工程学院	结题
39	NiCoFeCr _x Al高熵合金的制备与其力学性能的研究	创新训练项目	邵霄峰	2402060101	赵子悦/2402060115, 蔡宗涛/2402060216, 张奇为 /2402060218	王辛	材料科学与化学工程学院	结题
40	对苯二胺缩乙二醛-二茂铁复合材料的制备及其电化学性能研究	创新训练项目	万东玮	2302060117	杨卓霖/2302060124, 张博涵/2402060227, 李松然 /2402060228, 张桐溪/2402060221	王辛	材料科学与化学工程学院	结题
41	多酸/硫化铟锌复合材料的制备及其光催化产氢的应用	创新训练项目	任晓娟 王宇鑫	2302050117/	王乾宇/2302050123苏子元/2302050121李晓强/2302050112	王新铭	材料科学与化学工程学院	结题
42	夹心型多酸基晶态材料的制备及其电催化硝酸盐转化	创新训练项目	邹俊, 王博禹	2202050230 /230203021	李亚宸/2202050211, 王荧浩/2302030218, 谭祯卿 /2302030215	王新铭	材料科学与化学工程学院	结题
43	双金属Salen基共价有机框架材料的理论设计及光催化CO ₂ 还原性质研究	创新训练项目	陈雪绮 尹慧殊	2402060229 2402060225	李宝凤/2402060208 王盈丽/2402070110 徐明雪 /2402060226	王雅	材料科学与化学工程学院	结题

44	七嗪基共价有机框架的理论设计及光催化全解水性能研究	创新训练项目	李鹏飞	2402060111	金垚伽/2402060125 刘文涛/2402060127 李雪莹 /2402060130	王雅	材料科学与化学工程学院	结题
45	被动房用新型高阻燃低导热硬质聚氨酯泡沫塑料板	创新训练项目	周重阳、 王曦靓	2302020130	阴晓薇/2302020128, 苏明哲/2302020113	王永亮	材料科学与化学工程学院	结题
46	微生物-光催化耦合技术在处理新型环境污染物的应用研究	创新训练项目	霍雨晴	2302070203	李宝毅/2302070204, 凌问天/2302070207, 潘骏杰 /2302070211, 党文隆/2302070201	颜婉茹	材料科学与化学工程学院	结题
47	一种单质铜纳米粒子生长在s-Ti ₃ C ₂ T _x 纳米片复合材料的制备与电化学传感性能研究	创业实践项目	王乐超	2202060225	冯佳丽/2202060203, 吴仁广/2402020122, 常书奥 /2402020115, 赵泽林/2402020114	杨桂欣	材料科学与化学工程学院	结题
48	近红外光响应多酸修饰的稀土氧化物用于瘤内级联模式协同诊疗	创新训练项目	赵泽林	2402020114	付赵宇/2402020111, 林子皓/2402020117, 王乐超 /2202060225, 冯佳丽/2202060203	杨桂欣	材料科学与化学工程学院	结题
49	α, β-不饱和酮的三氟甲基化反应研究	创新训练项目	魏法政	2302050127	续县伟/2302050130, 孙逊/2302050122, 刘安琦 /2402050117	由君	材料科学与化学工程学院	结题
50	改性生物炭对水体中微塑料和重金属吸附性能的研究	创新训练项目	李宝毅	2302070204	田浩良/2302070215, 王明慧/2402070116, 高贤斌 /2402010415, 霍雨晴/2302070203	于彩莲	材料科学与化学工程学院	结题
51	江苏斯尔邦石化分公司产品升级优化项目	创新训练项目	李亚宸、 钟宇	2202050211	高雄/2102050305, 李靖/2102050308, 周旗/2102070229	于红	材料科学与化学工程学院	结题
52	ZIF衍生的氮掺杂多孔碳用于氧反应性能研究	创新训练项目	何仲峪	2302060208	敖希璇/2302060201, 丁宇桐/2302060204, 侯广增 /2302060209, 王鑫/2302060220	张光颖	材料科学与化学工程学院	结题
53	基于锰基催化剂活化过硫酸盐降解四环素的性能及反应机制研究	创新训练项目	秋生/李博	2202020313 /220202031	赵晨/2202020325, 张凌赫/2302020425, 董洁/2202070105	张志平	材料科学与化学工程学院	结题
54	兼具高强韧和抗菌性能的新型可降解骨科植入锌合金及部件的开发	创新训练项目	包雅萱	2402010229	崔可新/2402010124, 董玲玲/2402010103, 李泳仪 /2402040324	赵思聪	材料科学与化学工程学院	结题
55	一种木质素降解催化剂的制备及性能测试	创新训练项目	常安	2302050202	娄家铭/2302050114, 赵钰熙/2302050234, 罗一桐/2402070127	赵媛	材料科学与化学工程学院	结题
56	Cu5FeS4三元量子点的制备及其光电催化析氢性能的研究	创新训练项目	赵玉斌	2202020327	张振东/2202020323, 赵庆卓/2202020326, 黄俊杰 /2202020309	郑威	材料科学与化学工程学院	结题
57	新型PEDOT改性多酸基MOF复合材料的制备	创新训练项目	程嘉琪	2302050103	郭浩冉/2302050107, 陈皓楠/2302050102, 段力玮 /2302050105	于晓晶	材料科学与化学工程学院	结题
58	N2O型生物脱氮机制的研究与减控	创新训练项目	张停停	2202070124	刘馨颖/2202070115, 宫旭/2202070205, 陈姝怡 /2202070103, 何佩璇/2302070107	艾恒雨	材料科学与化学工程学院	结题
59	木质素碳点复合光催化剂制备及性能探究	创新训练项目	于翘楚	2302070222	杨彬/2302070217, 凌问天/2302070207, 田浩良 /2302070215, 赵善坤/2302070226	赵媛	材料科学与化学工程学院	结题
60	金属催化剂活化过硫酸盐降解双酚A的性能及机制研究	创新训练项目	刘叶琳	2202020311	李奕璇/2302020210 魏卓亚/2302020120 潘昱辰 /2302030414 张中瑞/2402020213	张志平	材料科学与化学工程学院	结题
61	多孔MgO陶瓷的制备及其工艺和性能研究	创新训练项目	崔广杰	2302020304	许玮麟/2302020320; 陈翔/2302020302; 陈裕承/2302020303; 陈凯/2302020304	曹茂昌	材料科学与化学工程学院	结题
62	可掺杂石墨烯气凝胶制备及其电容性能研究	创新训练项目	罗程	2302020216	李祥超/2302020209, 宫向龙/2302020203, 倪代强/ 2302020217	王继华	材料科学与化学工程学院	结题
63	玻璃陶瓷对人脐静脉内皮细胞(HUVEC)KI-67的作用	创新训练项目	杨宝欣	2102050218	何晓芹/2102050207 谢雨欣/2102050119	纪红蕊	材料科学与化学工程学院	结题
64	基于视觉算法的猕猴桃田间管理系统	创新训练项目	柳敏	2303010715	杨悦瑶/2303011125、郭星妍/2303011106、张瑞弘 /2312010725、李海旗/2405030321	安欣	测控技术与通信工程学院	结题
65	基于STM32的智能运输小车的设计与实现	创新训练项目	常以豪	2305010701	孙畅/2305010718, 徐泽文/2303010724	冯侨华	测控技术与通信工程学院	结题
66	智能无人机语音交互机器人的系统设计与实现	创新训练项目	赵湛维	2302070227	王柏琳/2206040120, 谢昊/2307020327, 刘曙慧/2305030209, 谭雅丽	兰朝凤	测控技术与通信工程学院	结题

67	基于51单片机的自动浇花系统	创新训练项目	杨帆	2405040223	翟英含/2405040210, 陈希萍/2405040129	梁欣涛	测控技术与通信工程学院	结题
68	基于深度学习的智能门禁系统	创新训练项目	张嵩, 张雨琦	2305040328	杨梦缘/2405040219, 曹嘉轩/2405040214, 龚芮/2405040202	梁欣涛	测控技术与通信工程学院	结题
69	基于FPGA的车辆自动驾驶辅助系统	创新训练项目	童紫烨	2305040425	姜好2205040311, 秦朗2305040316, 姚源2305040325, 徐绍伦2305040221	刘杰	测控技术与通信工程学院	结题
70	基于深度学习网络的毒蘑菇识别系统	创新训练项目	徐佳胜, 曹庆州	2305040428	冯佳旭/2305040409, 侯旭/2305040414, 邢嘉庆/2305040427	刘可	测控技术与通信工程学院	结题
71	面向自动驾驶的智能交警手势识别系统	创新训练项目	曲鹏飞	2405040311	赵之骏/2405040314, 严欣然/2405040307, 李泽瑞/2405040302, 黄硕/2405040327	柳长源	测控技术与通信工程学院	结题
72	基于自然语言处理的地震舆情语言模型构建	创新训练项目	陈曦	240520130	庞春宇/2405020120, 韦茜幻/2405020122, 阿亚括孜·巴合达吾列提/2405020129	吕图	测控技术与通信工程学院	结题
73	基于空中造楼机Benchmark模型的结构安全评估技术	创新训练项目	刘雨涵	2305020116	李俊赫/2305020212 杜建恒/2305020205	吕图	测控技术与通信工程学院	结题
74	基于YOLO对啮齿动物红外摄像检测系统的设计	创新训练项目	李世龙	2305010711	侯家乐/2305010808, 张恩荣/2305010725, 赵子涵/2305030428	孙晓明	测控技术与通信工程学院	结题
75	基于深度学习的印刷电路板质量检测	创新训练项目	刘宜轩	2405040125	崔硕/2205010204, 孙海洋/2205010219, 朱健扬/2205030430	王宏昊	测控技术与通信工程学院	结题
76	基于云计算和FMCW的生命体征检测平台	创新训练项目	宋丹阳	2305060218	孙丽敏 2305040424 廖世豪 2305010609 周研 2305040430 邱天鸿 2305030216	王宏昊	测控技术与通信工程学院	结题
77	基于智能方法的超高速度飞行器再入返回段轨迹优化研究	创新训练项目	晋兆锴, 冯盛凯	2302010309,	陈伟鸿/2305040404, 高灿宇/2305040411	夏添	测控技术与通信工程学院	结题
78	多传感器火情监测与互联网远程警报系统	创新训练项目	郭士逸	2405040408	刘江/2405040404 冯佳欣/2405040127 邹煌/2405040204 刘博文/2405040406	于天河	测控技术与通信工程学院	结题
79	基于西门子PLC教学模拟控制系统的教学设计	创新训练项目	汤岫颖	2305040319	刘墨妍/2305040311, 蔡佳敏/2305040301, 张澜/2405040422, 詹佳彬/2303010428	于天河	测控技术与通信工程学院	结题
80	基于全息技术的3D抬头显示系统	创新训练项目	孙玮键	2305060114	张峥睿2305060125 丁家琪2405040213 王金凤2405040218 李鑫明2405040225	于雪莲	测控技术与通信工程学院	结题
81	基于微型传感器阵列的口罩式健康监测系统	创新训练项目	郭晟尧, 王慧岩	2305010504,	张廷承/2305010527, 孙溢谦/2405010708	赵文杰	测控技术与通信工程学院	结题
82	室内空气质量检测系统	创新训练项目	温士琪	2405010701	徐钰韬2405010730, 刘浩然2405010726, 赵青煜 2405010727, 王禹2405010728	赵文杰	测控技术与通信工程学院	结题
83	基于飞秒时间分辨上转换探测的时空涡旋表征	创新训练项目	付芮	2107020105	高学博2305060101, 焦一纯2305060103, 张恕珍 2307020429, 付笑繁2307020306	朱智涵	测控技术与通信工程学院	结题
84	基于北斗定位系统的大学生“校园跑”数据监测系统	创新训练项目	鲁增龙	2306050113	石凯2315020215 张泽旭2306050130	王梦琳	测控技术与通信工程学院	结题
85	图像烟火检测	创新训练项目	唐君豪	2305030322	李涛/2305030310, 文雨奇/2305030324	韩闯	测控技术与通信工程学院	结题
86	跨楼层扫地机器人	创业训练项目	徐尚杰	2105040323	杨阳/2205010623, 冉莉莉/2205010618, 刘玥婵/2205010616, 刘懿葳/2305060215	郭小霞	测控技术与通信工程学院	结题
87	基于深度学习的家用智能分类整理技术	创新训练项目	郑森	2305020230	陈杰/2305030201, 李睿海/2305030411	姚立超	测控技术与通信工程学院	结题
88	超高比表面积柔性SiO ₂ 纤维的制备及低温储能器件设计	创新训练项目	王可意	2303020220	石玉灵/2303020217, 赵鑫研/2303020228	陈桢	电气与电子工程学院	结题
89	变压器油中甲醇检测方法及装置	创新训练项目	吴倩喆	2212010317	黄可鑫/2212010303, 周亚凡/2212010331, 杨悦/2212010322	程嵩	电气与电子工程学院	结题

90	高效车载充电与驱动装置	创新训练项目	廖欣琦	2403010710	郑佳悦/2403010615, 刘锡雨/2403010624, 林佳欣/2403010612, 李宇航/2403010618	高晗瓈	电气与电子工程学院	结题
91	F-B传感器结合智能算法对发电机局放监测与分类	创新训练项目	刘一鸣	2303011312	石珂萌/2303011119, 刘禹含/2303011215, 高浩文/2303011305, 韩森森/2303010106	关毅	电气与电子工程学院	结题
92	高导热、高介电电子封装用环氧树脂材料研制	创新训练项目	献昌、柯权	2303030221 230303020	蒲凯楠/2303030213, 谭佳佳/2303030219	韩柏	电气与电子工程学院	结题
93	地震条件下设备的损伤机理研究	创新训练项目	李全	2202010405	张博旭/2205010625, 洪皓然/2302050212, 王兴爽/2201010919	林林	电气与电子工程学院	结题
94	基于太赫兹复用超表面的特殊光束发生器研究	创新训练项目	韩德强	2403011215	董泽宇/2303020206, 邹境坤/2303020230	贺训军	电气与电子工程学院	结题
95	太赫兹石墨烯超表面的多功能波前调控技术	创新训练项目	宋稳颖	2312030218	张俊杰/2312030228, 任润彤/2303020216, 隋添润/2403020223	梅金硕	电气与电子工程学院	结题
96	多功能太赫兹石墨烯超材料的慢光器件	创业训练项目	赵思琪	2303020227	汪建鑫/2205030523, 王伊诺/2303020221	贺训军	电气与电子工程学院	结题
97	空旋探手-旋翼机械臂-无人机-高空电缆检修作业单元	创新训练项目	穆玉晗	2303011513	赵格杰/2303011027 徐硕乾/2203011423 谢孟妍/2203010624 尹雪鉴/2403010529	刘金辉	电气与电子工程学院	结题
98	共享储能参与电力系统有功功率调节的最优调度策略	创新训练项目	吕博丰	2303010117	许雪松/2303010124, 张强/2303010128, 刘士龙/2303010116	王晨光	电气与电子工程学院	结题
99	多类别储能参与新型电力系统调节服务的可行性探究	创新训练项目	孟庆涛	2403010229	张腾飞/2403010216, 陈丁/2403010222, 包骑硕/2403010202	王晨光	电气与电子工程学院	结题
100	基于深度强化学习的电力系统优化调度方法研究	创新训练项目	倪彦栋	2303010118	段志玉/2315020303, 孟媛媛/2306070308, 王瑞智/2305030117, 杨丽佳/2306020120	张明泽	电气与电子工程学院	结题
101	面向高寒地区应用的低温水系电解液开发及储能器件设计	创新训练项目	王承荣	2403040214	赵相玉/24203040114, 崔亮/2403040206, 张睿/2403040207	刘欣	电气与电子工程学院	结题
102	智能循迹导盲车	创新训练项目	朱泽瑞;王雪茹	2301020229 230401082	赵玉坤/2302060129, 高继康/2105040304, 邓冠红/2301010507	吕德刚	电气与电子工程学院	结题
103	磁取向液晶环氧树脂复合材料制备及性能研究	创新训练项目	邓竣元	2303010203	王安琪/2303011221 窦英珂/2306070302 杜曦炯/2302030106	宋伟	电气与电子工程学院	结题
104	基于介电频谱分析的咖啡豆品质鉴别方法研究	创新训练项目	李郭俊	2403011013	赵鹏飞/2403011017, 张俊阁/2403011202	孙云龙	电气与电子工程学院	结题
105	基于图像识别技术的电缆绝缘表面损伤类型鉴定	创新训练项目	毛缤毅 路萍	2403011224 2202070116	吴政/2404010710, 韩亿鑫/2404010707, 张赫庭/2403011317	孙云龙	电气与电子工程学院	结题
106	基于介质阻挡放电装置的窄间隙涡旋气流环境流场显示方法研究	创新训练项目	王雪晴	2203010123	李志云/2203010212, 于逸潇/2303011323	唐邈	电气与电子工程学院	结题
107	新型电力系统稳定特征提取与运行方式聚类研究	创新训练项目	张津华	2303010126	陈珍妮/2312030204, 朱日梓权/2302030229, 谭旭/2303010120, 刘杭/2403011230	张明泽	电气与电子工程学院	结题
108	深渊之心——水下机器人用低成本高可靠电机驱动器	创新训练项目	李嘉睿	2403020125	王子赫/2403011409/刘庆一/2403020127/黄世翔/2403020128	王明辉	电气与电子工程学院	结题
109	多功能紧凑型无刷直流电机控制器研制	创新训练项目	刘子钰	2403010321	徐鸿博/2403010421, 金沫含/2403010420	王明辉	电气与电子工程学院	结题
110	仿人智能体循迹，跨越、清除障碍功能的实现	创新训练项目	杨鹤鹿、 冯钰涵	2403010706	韩雪/2403011019, 严培珍/2403010408, 刘嘉鸿/2403010227	王兆天	电气与电子工程学院	结题
111	智能复合体在工业自动化中的创新应用	创新训练项目	杨杰、李科圆	2403010714	赵海智/2403010703, 陈泽文/2403040226	王兆天	电气与电子工程学院	结题
112	基于STM32的老年人智能手环	创新训练项目	廖康宁	2303010507	何楷韬/2312010807, 王雯迪/2303011018, 徐绍伦/2305040221, 童紫烨/2305040425	武志辉	电气与电子工程学院	结题

113	基于多主-微参数协同与多物理场耦合的无人机用螺旋桨设计	创新训练项目	孙文瑞、孔令雪	2415020223	郭庚昊/2303011004, 张雨昕/2403011121, 汪熙迪/2403011122	夏云彦	电气与电子工程学院	结题
114	基于卷积神经网络算法的风力发电机故障识别系统	创新训练项目	李志云	2203010212	徐琛/2403040225, 王雪晴/2203010123	徐晓	电气与电子工程学院	结题
115	基于水下航行器能耗特性的路径规划与节能控制算法的设计与实现	创新训练项目	李梓杭、侯一帆	2403010930	田亮/2403010822	杨光仪	电气与电子工程学院	结题
116	动力电池系统安全性建模与预测方法的设计与实现	创新训练项目	刘世富	2303010810	张美凤/2403010212, 王友良/2403010319, 田野/2303010221	杨光仪	电气与电子工程学院	结题
117	锆酸铅基多层薄膜结构设计与储能性能研究	创新训练项目	王广鑫	2303011518	周晨鹏/2303010231, 李金泽/2303010409, 何欣/2203011507, 梁椿裕/2402030126	殷超	电气与电子工程学院	结题
118	灵鳍幻行者—波动鳍两栖机器人结构及控制研究	创新训练项目	李宇翔	2303010311	徐诚毓/2403010912, 韩晋熙/2403010210	于德亮	电气与电子工程学院	结题
119	飞行汽车锂电池组热管理方案	创新训练项目	刘津伯	2403010527	尚贡霄/2403010309, 赵健辉/2403011212, 李庆航/2403011226, 谭廷政/2403010313	于德亮	电气与电子工程学院	结题
120	基于自抗扰控制的新能源汽车无线充电抗偏移性能的研究	创新训练项目	林俊沣	2403010410	张希良/2403010407, 刘轩/2403010409, 陈俊宇/2403010411, 张宏鑫/2303010328	于乐	电气与电子工程学院	结题
121	基于FeSe的新型防紫外线涂层的材料研究	创新训练项目	高宇琪、于溪	2203030102	蒲凯楠/2303030213, 刘渝/2302020310, 陶君/2306070313	张冬	电气与电子工程学院	结题
122	Ni ₂ P@MOFs复合材料的应用研究	创新训练项目	张子航、庞雨新	2403011715 2403011721	王宝超/2403011727, 吕子豪/2403011712, 王允宸/2403011603	张冬	电气与电子工程学院	结题
123	宽温域水系锌电池电解液设计及电化学性能研究	创新训练项目	樊晨晞	2403040110	闫馨月/2403040113, 何天旎/2403040209, 杨钰莹/2403040217, 王雯娇/2403040212	张锐	电气与电子工程学院	结题
124	高比容镍基异质结构正极构筑及混合电容器性能研究	创新训练项目	李泰延	2303010506	李泰延/2303010506, 李浩育/2303010504, 王舒峣/2303010517, 杨雨欣/2303010522	张家伟	电气与电子工程学院	结题
125	基于熔融法衣康酸酐接枝聚丙烯介电薄膜的宏量制备与高温储能性能的研究	创新训练项目	杨悦瑶	2303011125	郭星妍/2303011106, 林泓宇/2303010114, 赵靖博/2203011530, 黄丽瑾/2306070108	张天栋	电气与电子工程学院	结题
126	基于磁滴孤子进动的自旋纳米振荡器	创业训练项目	刘耀方	1912010313	赵思琪/2303020227, 王语言/2403011305, 侯博文/2203020109, 柳敏/2303010715	张雪	电气与电子工程学院	结题
127	九嗣科技	创业实践项目	赵靖博	2203011530	果士博/2203010508, 刘欣彤/2308030213, 马鹤鸣/2403010826/冯淇/2406070306	赵新东	电气与电子工程学院	结题
128	多重响应微胶囊型聚乙烯基自修复绝缘材料	创新训练项目	高展翼	2403011707	贾秉轩/2403011716, 徐智琦/2403011725, 李金达/2403011726, 庄义冰/2403011724	朱博	电气与电子工程学院	结题
129	基于重复极化电流特性油纸复合绝缘老化评估方法研究	创新训练项目	牛硕	2403010704	苏亚鹏/2403010702, 刘权锋/2403010705, 王中尧/2403010904, 朱小松/2403010709	庄羽	电气与电子工程学院	结题
130	干式空气并联电抗器匝间绝缘短路故障在线监测方法与装置研究	创新训练项目	郑双阳	2201020130	谭龙正/2202040318, 陈鑫/2207050101, 司瀚源/2202040110, 陶柄辰/2206010218	庄羽	电气与电子工程学院	结题
131	耐低温钠离子电池电解液的研发	创新训练项目	刘洺志	2303020107	李茂涵/2305060208, 邢天俊/2301010226	李会华	电气与电子工程学院	结题
132	基于漏磁检测技术的轴承裂纹检测装置设计	创新训练项目	许云飞	2203010128	于弘迪/2203010130, 王梓辉/2203010125, 殷宇文俊/2203010129, 崔广志/2305010502	李隆	电气与电子工程学院	结题
133	高绝缘强度混合气体的设计及其电气性能研究	创新训练项目	王革新	2303010917	徐赫然/2303010924, 金磊/2303010907, 邢文昌/2303010923, 杨雨函/2303010926	林林	电气与电子工程学院	结题
134	基于SiC功率器件—雷达型脉冲负载模拟装置	创新训练项目	马帅	1903010517	李高权/2105020203, 余昀/2102030323, 陶瑜/2203010820, 颜浩铭/2303010325	孙东阳	电气与电子工程学院	结题
135	用“噪音”解决能源短缺问题——声转电新概念	创新训练项目	刘长煜	2203011116	连俊杰/2203011115, 王枭/2203011219, 张治涛/2203010429, 林泓宇/2303010114	王玉龙	电气与电子工程学院	结题

136	原油含气自动检测装置	创新训练项目	相东、李政	2303010322.	胡佳琳/2301010510 田家星/2301010420 吴冰/2301010422	池明赫	电气与电子工程学院	结题
137	“活力慧灸”智能艾灸活力机器人设计	创新训练项目	徐磊	2201030121	王沐阳/2201030119, 史绍威/2301010116, 陈涛/2301030203	杜强	机械动力工程学院	结题
138	振动式红枣采收机	创新训练项目	邵景涛	2301050217	廖乐 2301050109 张雅馨/2301050326 任艺通 2301050216	鲍玉冬	机械动力工程学院	结题
139	基于光伏发电的无人智能水面清扫船	创新训练项目	张超雄	2201050322	焦建嵩/2301050208, 任立业/2301050215	鲍玉冬	机械动力工程学院	结题
140	智能宠物伴侣设计	创新训练项目	何翌宁	2201030207	陈涛/2301030203, 卜钰沣/2301030202	楚天莹	机械动力工程学院	结题
141	仿蝎型乳腺癌介入机器人	创新训练项目	杨圣骏	2401040215	刘阔/2405040412 林雄彬/2405040205 吴连致/2401040214 田炜灌/2405040420	杜海艳	机械动力工程学院	结题
142	智绘刀具轨迹—先进制造可视化系统	创新训练项目	周义桓	2302010129	付嘉贺/2302010102, 胡天乐/2302010105, 王梦园 /2302070117, 杨俊宇/2302010122	范梦超	机械动力工程学院	结题
143	316L不锈钢SLM成形热力耦合过程中组织演变和翘曲变形研究	创新训练项目	秦庆然	2401010728	王绍桦/2401010703, 陈明祺/2404010228, 李岳峰 /2404010502, 王炳凯/2404010503	高炳微	机械动力工程学院	结题
144	个性化多孔股骨植入手设计及激光选区融化制造研究	创新训练项目	朱世旗	2401010716	徐旭杰/2401010715, 陈嘉康/2401010712, 王博钊 /2401010717, 岳帅/2401010714	高炳微	机械动力工程学院	结题
145	谷仓平粮机器人结构设计	创新训练项目	葛衡毅	2201040404	江佩坤/2201040410, 孙贺祥/2201010816, 王祖庆 /2405020208, 王子含/2201020121	韩桂华	机械动力工程学院	结题
146	船体除锈机器人的设计及仿真	创新训练项目	蔡壮	2201040402	王蕊/2201040418	姜金刚	机械动力工程学院	结题
147	汽车转向器疲劳试验台设计	创新训练项目	时艳雷	2301010919	李忠轩/2301010909 林冰/2301010911	姜文朔	机械动力工程学院	结题
148	微位移传感器的原理设计及方法研究	创新训练项目	刘颖	2301010213	王思妮/2307050222 崔旭东/2301010506	李国	机械动力工程学院	结题
149	履带式校园监控AGV小车	创新训练项目	袁天翼	2301020224	叶春丽/2301050227, 金仕良/2301050107	李兆龙	机械动力工程学院	结题
150	碳纤维金属复合电主轴热特性建模与结构优化设计研究	创新训练项目	张晶茗、 张若熙	2401010901、	李鑫齐/2405010525, 彭雨琪/2401010912, 韩钰 /2404060110	李兆龙	机械动力工程学院	结题
151	可爬楼梯轮椅	创新训练项目	刘玄博	2301050110	田孜易/2301050219, 皮浩轩/2301050213, 梅文婧 2301050112	陆翔	机械动力工程学院	结题
152	可拆卸式多滚筒蓝莓分选机	创新训练项目	徐兴泽	2301050320	汪行 2301050317 王柯程 2301050314	孟德宇	机械动力工程学院	结题
153	基于小型面对称非舵面设计的海域巡检无人机	创新训练项目	符小舒	2305020108	杨灿灿/2305020128, 刘翠妍/2305020115, 侯雪 /2305060204	石春源	机械动力工程学院	结题
154	护城天隼-警用无人机设计	创新训练项目	王沐阳	2201030119	赵世超/2201030223, 祖刚/2201030225, 邵英俊 /2401040409, 吴铮/2301010321	史耀军	机械动力工程学院	结题
155	救援先锋-多功能震后搜索与辅助救援机器人	创新训练项目	祖刚	2201030225	何翌宁/2301030223, 陈涛/2301030203, 王沐阳 /2201030119, 李浩/2401030121	史耀军	机械动力工程学院	结题
156	货运火车摘复钩机器人的结构设计	创新训练项目	桂浩瑞	2201040406	张宏燊/2301050126, 郑宝轩/2301040129, 孙贺祥 /2201010816, 王子含/2201020121	孙桂涛	机械动力工程学院	结题
157	翻车机煤篦子清理装置	创新训练项目	王子含	2201020121	庞博/2201040314, 马哈旭/2301010917, 王薇 /2301010718, 李霖博/2301030209	孙桂涛	机械动力工程学院	结题
158	管道内壁加工机器人的机电一体化设计	创新训练项目	邵宗芸	2301010414	史家龙/2301010415, 徐珮然/2301010424, 张滢 /2301010629, 谌雅露/2301010504	唐德栋	机械动力工程学院	结题

159	一键可折叠电动护理床设计	创新训练项目	陈邈戈	2401040430	杨权政/2401040428, 崔桂顺/2401040429, 林椿淇/2401040427	王开瑞	机械动力工程学院	结题
160	基于分形理论的球头铣刀铣削钛合金刀-屑接触区界定方法	创新训练项目	李浩	2401030121	孙子雯/2401030108, 王宇帅/2401030123, 赵骏羽/2401030102, 唐枫/2401030104	佟欣	机械动力工程学院	结题
161	生物浸出法回收磷酸铁离子电池	创新训练项目	孙宇航	2301020219	陈睫/2301020102高子涵/2408030110张澜琼/2402050115 李思辰/2305060106	王宇航	机械动力工程学院	结题
162	基于欧式几何和深度学习的多波束雷达系统优化设计	创新训练项目	肖瑞宽	2201050220	卢存国/2201050212, 刘德玉/2201050310, 邢嘉俊/2401020227, 牛冠南/2401020228	吴博	机械动力工程学院	结题
163	西部大发展战略下的西北黄牛肉品牌的建立和推广	创业实践项目	郭峰	2201030206	李谨先/2302050111, 丁超/2306010303, 热依拉·依拉洪/2306070114, 陈雨阳/2201040206	吴乃群	机械动力工程学院	结题
164	校园二手物品交易网络化平台	创业训练项目	刘苏雅	2401030101	李涵/2401030117, 龚庭婷/2401030209, 邓嘉颖/2401030212	夏伟	机械动力工程学院	结题
165	仿啄木鸟觅食穿刺介入机器人	创新训练项目	郑佳玥	2201010128	张宇轩/2201010126, 司永康/2401040306	徐琳	机械动力工程学院	结题
166	全方位前列腺诊疗机器人	创新训练项目	杜文圣	2401040202	潘妍/2401040114, 石东正/2401040209, 李磊/2401010905, 赖思成/2401010909	张为玺	机械动力工程学院	结题
167	小巧便携的多部位力量训练仪	创新训练项目	薛智远	2401040201	马艺菘/2401040127 聂伯宇/2401040226	张为玺	机械动力工程学院	结题
168	呼吸肌抗阻训练机器人的结构设计	创新训练项目	李春昕	2301010514	姬昱成/2301010511, 闫博涵/2301040419, 朱永胜/2301040429, 汤昕昊/2401010803	张永德	机械动力工程学院	结题
169	基于MATLAB对生物质及解固态产物物理化参数预测研	创新训练项目	王元昊, 刘	2301020103	康文博/2301020208, 李嘉文/2301010409	赵晨希	机械动力工程学院	结题
170	基于机器学习的生物质与塑料共热解液态产物率预测研究	创新训练项目	李心媛	2201020213	郑双阳/2201020130 张悦然/2201020128 朱忠翰/2401020127 李志林/2401020107	赵晨希	机械动力工程学院	结题
171	螃蟹机器人设计	创新训练项目	牛俊	2301010710	诸启睿2301010730 王薇2301010718 杨金康2301010723 李智2201010909	赵燕江	机械动力工程学院	结题
172	基于环境自动监测的多功能灭火器设计	创新训练项目	孙浩森	2301030113	马婧铭/2301030110 矫佳儒/2301030106 赵星云/2301030122 赵鑫博/2301030121	吴乃群	机械动力工程学院	结题
173	冰雪旅游-懒人不懒“交换”旅游APP	创新训练项目	高佑迪	2301030105	张海青2106010225, 曲博雅2301030111周子尧2206070229, 程宇欣2301030102	吴乃群	机械动力工程学院	结题
174	家用汽车遇险主副驾安全带自动切割装置	创新训练项目	朱思潍	2201050328	朱思潍/2201050330, 王成魁/2201050318	赵燕江	机械动力工程学院	结题
175	拉索多功能维护机器人设计	创新训练项目	庞博	2201040314	陶敏/2206050117, 王子含/2201020121, 王薇/2301010718, 马晗旭/2301010917	姜金刚	机械动力工程学院	结题
176	智能洗地机设计	创新训练项目	吴欣怡	2106030121	吴欣怡 2106030121, 王莹莹/2101030118, 李韩帛/2101030205	柳雨红	机械动力工程学院	结题
177	视障友好版智能旋转收纳衣柜	创新训练项目	武文	2404010209	刘睿轩/2404010218, 冯月/2404010214, 柴思睿/2404010128	丁博	计算机科学与技术学院	结题
178	二型糖尿病风险评估预防应用研究	创新训练项目	李响/陈亮怡	2304080208/230408020	刘兴哲/2304080212, 李梦旋/2304080207	陈海龙	计算机科学与技术学院	结题
179	智能语音助手的设计与实现	创新训练项目	吴昱辛	2404070323	王晨曦/2204070319 刘凯嘉/2405010414 徐佑恒/2404070207 陈帅玮/2404070202	陈维民	计算机科学与技术学院	结题
180	智行-基于人工智能的盲人生活盲人生活辅助系统	创业训练项目	石丰睿	2304050115	魏昊轩/2304050124, 刘先航/2304050110	崔建磊	计算机科学与技术学院	结题
181	基于物联网的智能轮椅设计与实现	创新训练项目	张昊晨	2304030127	刘铠玮/2204030110, 张相辉/2304030128, 张旭阳/2304030129	崔健博	计算机科学与技术学院	结题

182	固体电池中有关电解质界面问题的解决策略	创新训练项目	刘会佳	2304070114	宋 奇/2404070312 陈怡婷/2404070206 邱连湛 /2404070230, 艾承恩/2402060222	付立军	计算机科学与技术学院	结题
183	冰迹追踪-速滑运动员智能可穿戴训练辅助系统	创新训练项目	张萌	2304010726	俞永娇/2304010723, 王宇琨/2312020219, 孙宇飞 /2412020409	高鑫	计算机科学与技术学院	结题
184	多标准HDR内容的无损转换与优化研究	创新训练项目	于涛	2304060126	黄海博/2304060111 宋希卓/2304060119, 张津源 /2304060129 杨治鼎/2215010319	姜宇东	计算机科学与技术学院	结题
185	基于嵌入式无人机的飞行路径规划技术研究	创新训练项目	高涅博	2304010502	刘永琪/2304010813 薛美拓/2304010526 王禹婷2304050220 梁瀚文/2304010507	李岩	计算机科学与技术学院	结题
186	支持民生健康的环境质量分析智慧管理平台	创新训练项目	杨淳	2404050201	吴涵2404050222; 韩雪2404050220; 李若禹2404050205; 李 明翼2404050204;	刘鹏	计算机科学与技术学院	结题
187	多功能材料计算与分析系统	创新训练项目	孙晟朝	2304060316	李政原/2304060307, 沈红旭/2304060315, 尤月 /2304060323, 宋雨轩, 2404060322	刘宇鹏	计算机科学与技术学院	结题
188	基于STM32设计的智能水产养殖监测系统	创新训练项目	刘雪儿	2304010411	姚嘉怡/2304010423, 张芳源/2304010426, 黄子铭 /2304010504	曲中水	计算机科学与技术学院	结题
189	于单片机的小型粮储远程多参数智能监测和警报系	创新训练项目	王鑫明	2304070122	赵钊/2305010827, 万弘煜/2305010821	曲中水	计算机科学与技术学院	结题
190	基于远程监控的智能婴儿车的设计与实现	创新训练项目	王棋	2304010118	李吉祥/2304010106, 魏若希/2304010119, 马则一 /2304010414	任相花	计算机科学与技术学院	结题
191	基于音控的婴儿陪伴智能宠物的设计与实现	创新训练项目	王萱	2404010623	蒲欢/2404010624, 谭佳艺/2404010409, /朱圣扬 2404010702	张洪睿	计算机科学与技术学院	结题
192	哈尔滨理工大学开源镜像站	创新训练项目	何添毓	2404080104	郭博宇/2404080122, 韩佳瀛/2404080118, 陈皓喆 /2404080113	唐光义	计算机科学与技术学院	结题
193	基于CMOS工艺的高精度采样保持芯片电路设计	创新训练项目	欧学文	2204070116	常家贺/2204070101, 车畅/2204070102	徐瑞	计算机科学与技术学院	结题
194	应用于新能源车规电源管理芯片的带隙基准源模块	创新训练项目	潘禹同	2204070314	郭忠润/2204070107 黄家俊/2204070108 吴绍祺 /2204070125 张昊/2204070126	徐瑞	计算机科学与技术学院	结题
195	能驾驶电流检测的SAR ADC大动态范围电流感知芯	创新训练项目	周宇	2204070130	余蔼琳/2204070229 潘禹同/2204070314 王春晶 /2204070121 康成英/2204070111	吴梦维	计算机科学与技术学院	结题
196	个性化可调节声光失眠治疗仪	创新训练项目	高晨曦	2404060503	王缘昊/2404060602 李腾鑫/2404080206 杨凯杰 /2404050104 侯依伦/2404010811	王姚	计算机科学与技术学院	结题
197	向农业大数据应用的隐私保护关键技术研究与平	创新训练项目	谢华皓	2404010205	薛婧萱/2304060525, 王慈恩/2404010604, 王雪飞 /2404060729	叶子	计算机科学与技术学院	结题
198	基于扩散模型的雷达图像飞机检测系统	创新训练项目	曹毓轩	2304060201	周镖/2115010221, 柯权伦/2303030207, 李乘远/ 2304010105, 郑朝旭/2204010429	于波	计算机科学与技术学院	结题
199	基于共轭π键结构大分子的自供电装置研究	创新训练项目	李潇彤	2304070211	戴思杰/2304070303 王云龙2404070302 吴家博, 2404070229 吴丁岚2104070322	郑国旭	计算机科学与技术学院	结题
200	基于AI的股票市场预测分析软件设计	创新训练项目	胡钧涵	2404060122	赵启铭/2404060120, 邹线线/2404060103,	姚登举	计算机科学与技术学院	结题
201	光明之触—基于虚拟触觉的智能导盲手套	创新训练项目	赵一诺	2304070129	曹毓轩/2304060201, 米尔瓦提·米得勒/2305020117, 徐佑 恒/2404070207, 许明昊/2404070111	于斌	计算机科学与技术学院	结题
202	中医五音疗愈app	创新训练项目	宋一杉	2204060521	刘岩/2204060516, 王智信/2204060524, 吴宇洋 /2204060525	张亚楠	计算机科学与技术学院	结题
203	智能运输机器人	创新训练项目	许译可	2404010527	霍伊含/2404010601, 周新月2404010522	朱素霞	计算机科学与技术学院	结题
204	基于隐私保护的智慧城市管控平台	创新训练项目	许洛瑜	2304060825	张俊哲/2304060827, 陈世晃/2304060701, 罗子相 /2206030312, 曹毓轩/2304060201	张淑丽	计算机科学与技术学院	结题

205	智能交流及代码生成平台	创新训练项目	何嘉	2104050105	王相尧/2104050122, 唐天才/2104050119, 马鹤溟 /2304060311	刘宇鹏	计算机科学与技术学院	结题
206	Co204@Ni(OH)2核-壳纳米片阵列电极的制备与研	创新训练项目	刘孟钦	2204070311	金纯汉/220407308, 金鑫/2204070309, 李嘉信/2204070310	郑国旭	计算机科学与技术学院	结题
207	智能课堂实时监测系统	创新训练项目	杨子岳	2104010324	钱子俊/2104010315 王雪扬/2104010321 胡雪琦 /2103020206 姜浩然/2305040106	朱素霞	计算机科学与技术学院	结题
208	智能老人居家检测系统	创新训练项目	聂铁铮	2101010515	刘浩泽/2104020114, 牛润泽/2101010220	朱素霞	计算机科学与技术学院	结题
209	学科竞赛管理系统(定制项目)	创新训练项目	蒋屹风	2307020313	原嘉凯/2307020329, 马浩桓/2307020116	郑国旭	计算机科学与技术学院	结题
210	基于碳达峰监测与分析模拟平台的研究	创新训练项目	许皓宇	2415020307	李丰伟/2415020305, 尤霄斌/2415020306,	戴子博	建筑工程学院	结题
211	电磁搅拌制备铝合金半固态浆料的多物理场研究	创新训练项目	刁雪	2315030102	关心怡/2315030107, 王兆龙/2315030120, 杨佳庆 /2215030127	张勋	建筑工程学院	结题
212	基于TDOA定位算法的智能驾驶定位系统的研发	创业训练项目	曹乐城, 赵继昊	2315020203	王智江/2315020219, 徐曼淇/2315020122, 黄军豪 /2315020210	朱晶	建筑工程学院	结题
213	哈尔滨老道外巴洛克历史街区商业空间重构设计研	创新训练项目	芮浩	2115010112 、	李成远2105040307、黄瑞坚2215010107	程新宇	建筑工程学院	结题
214	国潮冰雪	创新训练项目	肖君然	2315010125	孙默杨2315010122 高婧2303010303	张勇	建筑工程学院	结题
215	基于机器学习的纤维加筋土冻融力学特性研究	创新训练项目	徐振杰	2015020221	王红宇/2015020321, 李昊宇/2003011310, 纪昊辰 /2014010411, 金铎/2015020205,	孙义强	建筑工程学院	结题
216	Living 目标下的寒地大学校园健康促进路径与优化	创新训练项目	陈俊玮			韩培	建筑工程学院	结题
217	“绿”动新生——基于新质生产力推动的乡村文 旅新生态发展路径分析	创新训练项目	黄梓涵	2306070209	杜烨彤2306070203 杨可欣2306070126	单子丹	经济与管理学院	结题
218	向新而生：绿色金融“贷”动制造业低碳转型的 路径研究	创新训练项目	康诗嫖	2306070306	范连梅/2306070303, 廖静若/2306070307, 秦小雅 /2306010119	高晶	经济与管理学院	结题
219	人工智能对混合式深度学习的影响研究	创新训练项目	刘欣祺	2306020210	刘燕2306020211 孙同2404010405 张广卓2305010328	郭亮	经济与管理学院	结题
220	“银艺新传：贵州银饰传统工艺创新与传承实践”	创新训练项目	马双杨	2306010213	肖胜财2306010323 李建杰2306010310	李艳来	经济与管理学院	结题
221	我国社区的老年就业模式创新与实践研究	创新训练项目	王泽强	2306040119	王鹤淇2306040114 孙亚楠2306010121 陶君2306070327 张 效奇2306070326	马晶梅	经济与管理学院	结题
222	人力资源管理专业就业能力组合要求特征与培育 策略	创新训练项目	阮思凯	2306040220	李玉欣2306040213 孙振宇2306040221 蔡安童24060401 杨 诗雨24860402	王雪原	经济与管理学院	结题
223	基于“3D打印+云端”O2O(Online to Offline)双管齐下非遗传承	创新训练项目	陈静雷	2306050303	张志蕊2306050229, 张凯媛2306050228	康鑫	经济与管理学院	结题
224	“根深叶茂，教育为先”——乡村教育领航者	创新训练项目	李灿	2306050310	沈乃菲2306050319, 郝宇佳2306050308, 加央卓玛 2306050309, 古丽其热·依马木尼亚孜2306050307	蔡渊渊	经济与管理学院	结题
225	保卫大都，安定天下——保定文化焕新颜	创业训练项目	张碧荣	2306050326	权倞嬉2306050318, 张玉姗2306050327, 赵灿2306020124, 林海山2306020110	蔡渊渊	经济与管理学院	结题
226	“遗韵流光·创想无界”——非物质文化遗产的 科技赋新与文化复兴行动	创新训练项目	冯雅尼	2306070204	李佳琦2306070212 王锦晓2306070218 王桐2306010224 王 钦铿2306070118	陈晓华	经济与管理学院	结题
227	数字化转型对制造企业可持续性绩效的影响机制	创新训练项目	韩金麦	2306020206	霍泊如/2306020207, 韩超毅/2305030407, 邓俊伟 /2304070204, 关舒帆/2406020119	杨仲基	经济与管理学院	结题

228	“全球飘香”——跨境电商开启农产品全球市场	创业训练项目	王显洋	2306070120	刘子雯/2306070113, 刘星语/2306070112, 雷志鹏 2306070109	那娜	经济与管理学院	结题
229	数智化驱动黑龙江省新能源汽车冬日“随行随达”智慧服务平台	创新训练项目	范连梅	2306070303	于倩2305010326 刘奕萱2407020404 王尉2401010802 张家瑞2206040126	张婧思	经济与管理学院	结题
230	新能源加注站推广及应用	创新训练项目	段振洋	2306010105	赵怡菲2306010328 季金阳2306010207 黄嘉俊2306010205 夏瑞2306010123	张树臣	经济与管理学院	结题
231	“健康谷”——智慧健康小助手	创新训练项目	李梓萌	2206010209	宋修萍/2206010216, 刘越/2206070309, 姜禹昕 /2305010309, 高敬春/2305010405	杨彩霞	经济与管理学院	结题
232	BNT-BT基无铅压电陶瓷的温度稳定性研究	创新训练项目	李书舟	2307020113	郭子懿/2307020308, 杨志远/2307020222	栾照辉	理学院	结题
233	基于深度学习的课堂行为测研究	创新训练项目	王伟奇 刘占泽	2405010119 2401040307	王亮川/2405010118, 钟年琦/2405010123, 杨宗易 /24050101111	孟桂芝	理学院	结题
234	厨余垃圾变身清洁卫士	创新训练项目	陈媛	2207020203	范宇欣/2207020204 屈延凤/2207020215 于翔宇 /2207020226	王姝	理学院	结题
235	铌酸钾钠无铅压电材料AB位取代差异性研究	创新训练项目	王梓馨	2307020424	宋炳慧/2307020415, 关钱/2307020406	王军军	理学院	结题
236	层层组装2D石墨烯/0D石墨烯量子点异质结构电化学电容器研究	创新训练项目	王雨彤	2307020216	王鑫宇/2307020214, 于凤娇/2302060125, 宋皓雪 /2306070311, 梁道炫/2306010210	张光宇	理学院	结题
237	实时斯托克斯偏振测量技术的研究及应用	创新训练项目	韩蓉蓉	2307020204	李国渊/2407020204 刘宇/2407020224 李梦露/2407060124 方正龙/2407020222	陆世杰	理学院	结题
238	基于马赫曾德干涉仪的空间调制器相位修正技术	创新训练项目	张恕珍	2307020429	史可/2307020321, 付芮/2107020105, 李洳锌/2407020323, 党康杰/2407020215	赵波	理学院	结题
239	温条件下石墨烯三维网络结构电磁参数测试技术研	创新训练项目	万卓文	2307020325 , 230702032	于致沣/2307020328, 邵勇智/2307020320	徐帆	理学院	结题
240	基于局部熵的双马尔可夫随机场眼底图像分割	创新训练项目	刘腾	2007050112	李文昊/1912010707, 祖晓蝶/2006020130,	宋显华	理学院	结题
241	历史知识科普视频	创新训练项目	赵家瑞	2308030123	施静雯/2308030113, 史青月/2308030114, 魏君卓 /23080301177	邢炜真	外国语学院	结题
242	英语听力训练装置	创新训练项目	于金朋	2301020206	王雨欣/2405030318 杨常路/2301020223	魏绪涛	外国语学院	结题
243	白的指导与教学网站“my computer”开发应用性研	创新训练	赖嘉聪	2408010221	李凯琪2404050209、林弋翔2406050118、李锐2206040311、 王弋林2408010408	高英祺	外国语学院	结题
244	中华风韵——非遗香囊智慧养生, 助力文化传播	创业训练项目	孟文欣	2408010307	曾文香/2408010306, 蒋欣益/2408010303	康晓芸	外国语学院	结题
245	《春庭雪》——女性向游戏建设	创业训练项目	张书赫	2308010223	关子萌/2308010206, 周子贺/2304070330, 余如菲 /2308010221	庞宝坤	外国语学院	结题
246	新时代龙江四大精神文献俄译研究	创新训练项目	秀合拉·阿依杰恩	2208030120	王偲宇/2208030109, 李嘉禹/2208030207, 段卓 /2208030102, 邬若天/2208030112	王欢	外国语学院	结题
247	新媒体环境下满族说部的传播路径探索	创新训练项目	高雪峰	2308020303	黄诗洋 /2308020305, 纪耀博 /2308020306, 冯子馨, 宁晓旭	王若楠	外国语学院	结题
248	语通未来——外语与跨学科学习互助平台	创新训练项目	邹欣怡	2308020119	赵诗涵/2308020117, 吕泽承/2304070319, 戴玉洁 /2402060103, 孙佳婧/2406050219	宋蓝蓝	外国语学院	结题
249	“理工之星”中俄互学公众号的设计与实践	创新训练项目	李育萱、魏科明	2308030109 /230803011	格根娜/2308030103 宋宗春/2308030115 张柏慧 /2308030122	徐佩	外国语学院	结题
250	教育公平助力计划：基于语言大模型的教育平台向省内贫困县倾斜	创新训练项目	孙鹏鹃	2208030108	夏紫璇/2208030108, 马文慧/2208030107, 毕新璐 /2320900010	徐玉伟	外国语学院	结题

251	互联网+视域下龙江非遗文化对俄语言平台的开发与建设	创新训练项目	刘欣彤	2308030213	李汶璐/2308030210, 刘文畅/2308030212, 刘思同/2308030211, 杨敬业/2404010201	田欣欣	外国语学院	结题
252	基于RBMO的低噪声无人机螺旋桨前缘锯齿设计与分析	创新训练项目	刘劲彤	2212010510	马兴旺/2301020115 朱日梓权/2302030299 庞学瑞/2301040312	刘云秋	外国语学院	结题
253	“中文+”视域下机电类汉语教学实践模式研究	创新训练项目	赵苓茜			王鹤楠	外国语学院	结题
254	火车轨道故障检测无人机	创新训练项目	吴晨伟	2305010121	吴润权/2305010122 贾赛博/2312010309 徐瑞宏/2303010723	贾朝清	自动化学院	结题
255	基于ARM的果树健康监测系统	创新训练项目	叶琅荣/ 邱航	2305010126/ 220501041	王博/2305010118, 龙松余/2205010214, 蒋健尧/2212010106	李文龙	自动化学院	结题
256	在篮球运动中的人工智能裁判算法研究	创新训练项目	曹玒	2312030101	武思蕊/2412030128, 徐子洋/2412030212, 赖洪韬/2405020217, 曾振阳/2412020115	程晨晨	自动化学院	结题
257	基于深度学习的汽车轴承故障诊断	创新训练项目	张志荣	2312010830	宁勃宇/2312010817, 蒋赵伟/2312010808, 徐一尧/2312010828	李冰	自动化学院	结题
258	基于计算机视觉的快递分拣机械臂设计	创新训练项目	李想	2312020210	张春昊/2312030225, 巩瑞琳/2301040205	李传龙	自动化学院	结题
259	基于任务驱动的多移动操作机器人协同规划与控制研究	创新训练项目	思娴/皇甫	2412020107/ 241202022	洪佳佳/2412010208, 郭彦君/2412010306, 王浩楠/2404020123	李佳钰	自动化学院	结题
260	基于OpenMV及龙门结构的低成本智能下棋机器人	创新训练项目	程宇博	2312010303	黄盛奇/2312020113, 崔学洋/2312020107, 高欣然/2412010727	李双全	自动化学院	结题
261	移动搬运机器人设计	创新训练项目	杨紫腾	2312010425	彭雁鸣/2312010116, 黄旭峰/2312030209, 徐浩东/2312030121, 胡洪嘉/2312010508	马静	自动化学院	结题
262	破冰行动-室外管道的“冬日救援”	创新训练项目	张笔奕	2212010425	王嘉烨/2212010418, 张琪/2212010426, 郝丰源/2212010404, 王帅/2312010419	马战国	自动化学院	结题
263	基于改进的YOLOv8无人巡检中绝缘子缺陷检测算法研究	创新训练项目	葛婷婷	2312020110	袁浩琳/2312020123, 张靖然/2312020124, 王宇琨/2312020219, 张家兴/2305060124	齐丽华	自动化学院	结题
264	基于ROS2系统的医疗服务机器人	创新训练项目	王威淇	2312010521	王宪超/2305040217, 何翼德/2312010507, 范群佳/2301010902	杨宁	自动化学院	结题
265	全地形应急机器人	创新训练项目	博文/张云	2412010708/	熊博文/2412010708 张云奎/2412010704 力彤/2412030124	于浍	自动化学院	结题
266	基于改进TAFP算法四旋翼无人机室内避障研究	创新训练项目	俞嘉雯	2312020122	申亦爽/2312010820, 崔学洋/2312020107, 黄盛奇/2312020113, 郑爽/2206010127	于智龙	自动化学院	结题
267	基于深度学习的松树识别与种植点推荐系统	创新训练项目	孙驰/万锖	2412020403/ 240605011	聂子棚/2412020330、李腾飞/2412020329、刘帅言/2412030225	张富越	自动化学院	结题
268	基于稀疏学习误差补偿的高精度倾角测量系统设计	创新训练项目	李璐阳	2312010408	吴子怡/2312010421, 解居双/2312010406, 李晗旭/2312010810, 陈泓睿/2305010103	张锐	自动化学院	结题
269	基于视觉目标识别与定位的软体手抓取与分拣设计	创新训练项目	姚有为	2312010626	陈首岳/2312010602, 潘紫翔/2312010613, 黄绍洪/2412020306, 王若涵/2412020307	张宇	自动化学院	结题
270	智能道地药材培育生态箱	创新训练项目	林志腾	2312010314	倪志丰/2305030108, 王一民/2312010621	赵言明	自动化学院	结题
271	智能家居系统	创新训练项目	常升	2012010102	郑斌/2015010124, 李彬/2102020305, 陈昱廷/2112010104	黄玲	自动化学院	结题
272	基于传感器技术的智能化妆镜设计	创新训练项目	杜亚凯	2112010105	冯福超/2112010106, 付康/2112010107, 赫兰卓/2112010108	黄玲	自动化学院	结题
273	基于BP神经网络的电信诈骗识别与防护	创新训练项目	杨洪亮	2112010125	于皓源/2112010126, 于志远/2112010127, 张慧楠/2112010128	黄玲	自动化学院	结题

274	智养老APP	创新训练项目	乔星	2330210219	张玉成/2330210224, 刘永政/2330190110, 李冬实 /2330190106	毕芳芳	荣成学院	结题
275	畅通旅行——被关爱人群旅游路线设计及推广平台	创业训练项目	卢卓群	2330240213	陈睿妍/2330240103, 吕雨婷/2330170118	卞珊珊	荣成学院	结题
276	拥抱惬意生活——基于管理心理压力与呵护心理	创业训练项目	王梓涵	2330240224	孙冉/2330240219, 白璐/2330240201, 刘思蓉/2430240118	卞珊珊	荣成学院	结题
277	基于人工智能发展语言学习语言教学系统	创业训练项目	邢婉桐	2330100216	滕盼盼/2330100210, 姚敏/2130100117	曹维	荣成学院	结题
278	大学生新农村养老产业——养老服务人才培养	创业训练项目	张东健	2330100221	孙选伟/2330100209, 王在旭/2330100212, 陈柏旭 /2230100101	曹维	荣成学院	结题
279	基于硬质模具加工的球头铣刀优化设计研究	创新训练项目	孙晓丹	2330050115	李晓东/2330050108, 彭洪鹤/2330040215	曾红	荣成学院	结题
280	铝合金结构件拐角铣削优化研究	创新训练项目	于静波	2330260421	于静波/2330260421, 朱海蝶/2330260430, 赵纹锐 /2330260427	曾红	荣成学院	结题
281	蓝牙音响电气灯	创新训练项目	刘明智	2430070220	杨旭东/2430070209, 司皓文/2430070228	陈翠	荣成学院	结题
282	结合传感器的电缆故障点检测	创新训练项目	吴世钰	2330070120	宋浩/2330070115, 许欣怡/2330070122, 王希良 /2330070119	陈翠	荣成学院	结题
283	国家间强竞争情景下中科院燕麦包装创新设计研究	创新训练项目	刘翔	2330210111	刘钰彤/2330210112, 邢雨桐/2330210116, 王欣月 /2330210115	崔永敏	荣成学院	结题
284	GC生产条件下荣成景区个性化定制文创产品设计研	创新训练项目	祖之龙	2330210125	徐盈/2330210117, 于洋/2330210119, 赵文彬/2330210124	崔永敏	荣成学院	结题
285	“筑梦乡教”乡村教育志愿服务平台	创业训练项目	聂广昊	2330030210	王梓儒/2230030119, 管丽娜/2230030104, 袁源 /2330030221	戴景燕	荣成学院	结题
286	“智语通华”：汉语言智能学习新途径	创新训练项目	张子轩	2430030218	魏敬一/2430030106, 张海婷/2430030121, 陈玉菲 /2430030217, 刘怡含/2430030110	戴景燕	荣成学院	结题
287	一种桌面倾斜角度可调节的房车升降桌	创新训练项目	迟福元	2330120302	李文/2330120312, 张皓淳/2330120325	丁明娜	荣成学院	结题
288	一种自动餐具回收清洁设备	创新训练项目	王继政	2330120118	石涵钰/2430260812, 赵吉盛/2430050114, 王睿声 /2430260408	丁艳艳	荣成学院	结题
289	便携式多功能自动化轮椅床	创新训练项目	禹梓恒	2230120328	纪思泽/2430260702, 魏德壮/2430260706, 郭佳欣 /2430260207, 魏之翔/2330050222	丁艳艳	荣成学院	结题
290	智联装置——数智时代下乡村博物馆交互装置	创新训练项目	侯奇慧	2330200205	李亚旭/2330200209, 梁含奇/2330200210, 冯秀楠 /2330200203	董函孜	荣成学院	结题
291	艺术再生——黑龙江红色文化遗址的环境艺术	创新训练项目	朱美昱	2330200225	于慧莹/2330200223, 魏鑫/2330200222 李国帅 /2330200207	董函孜	荣成学院	结题
292	《“梗”象万千：大学生的热梗世界与价值航标》	创新训练项目	王丽娜	2430030105	王文慧/2430030108, 周双/2430030114	杜珍妮	荣成学院	结题
293	——基于互联网+大数据分析、AI的文旅、民宿精	创业训练项目	姚佳涵	2330090426	曹春城/2330090102, 孙馨悦/2330090222	高云青	荣成学院	结题
294	商务英语课堂超语实践研究	创新训练项目	徐琳淞	2230040115	刘袁昕宇/2330030108, 张新蕊/2330030223, 丛裕 /2330030202, 刘子瀛/2330030113	耿雯雯	荣成学院	结题
295	国风文创设计结合人工智能的创新性应用研究	创新训练项目	樊俊君	2330210204	菅紫颖/2330200107, 董欣/2330210203, 张玉成 /2330210224	郭勇	荣成学院	结题
296	威海红色文化新媒体宣传与推广	创业训练项目	连婧煜	2430030103	高新区/2430030102, 张弛/2430030118, 于乐 /2430030208, 宫雨欣/2430030120	惠兆阳	荣成学院	结题

297	基于卷积神经网络电缆局部放电自动化检测系统	创新训练项目	李昕/孙仲山 2330070220	2330070408 2330070423	陈林岳/2230070203 武凡皓/2330070422, 邹芳宇/2330070430, 刘鑫 /2330070409	江正	荣成学院	结题
298	京剧机器人项目	创新训练项目	焌煥/张睿 2330090531	2430240329 2430030215	韩玉婷/ 2430240314, 武昱卓/2430230206, 孙玥 /2430240306 杨濮铭/2430030212, 王金博/2430030221, 么佳良 /2430110122	姜琰琳	荣成学院	结题
299	酒酿自动化工艺研究	创新训练项目	若希/沈佳 /243005012	2430030211 2430090223	李文玉/2430150306, 姚奇/2430090218 于梦迪/2230230129, 李欣瑶/2230230214, 乔婧伊 /2230230220, 陈炼/2230230206	姜勇	荣成学院	结题
300	萨满文化的传承与保护	创新训练项目	李久洋	2430030211	杨濮铭/2430030212, 王金博/2430030221, 么佳良 /2430110122	姜勇	荣成学院	结题
301	商务英语文创硬币	创新训练项目	玥彤/季妹 2430090223	2430030215	李文玉/2430150306, 姚奇/2430090218	姜勇	荣成学院	结题
302	无花果山楂复合保健饮料的加工工艺研究	创新训练项目	张铭瑞	2230230229	于梦迪/2230230129, 李欣瑶/2230230214, 乔婧伊 /2230230220, 陈炼/2230230206	金信江	荣成学院	结题
303	一种低功耗的动物耳标	创新训练项目	侯士彬	2230130104	高贵男/2230130102, 李志强/2230130113	鞠晓凤	荣成学院	结题
304	一种地毯清洁养护自动化系统	创新训练项目	梁煜卓	2330120209	宇文博/2330120224, 徐世豪/2330120221	冷涛	荣成学院	结题
305	全自动翻身护理床	创新训练项目	赵勃凯	2430260224	高振生/2330260305, 张世正/2430260221, 孙欣宇 /2430260225, 吴博/2330260416	冷涛	荣成学院	结题
306	“和而不同，美美与共”海参肽固体饮料的研制	创业训练项目	许久山	2330230423	杨潺彤/2230230427, 张盈盈/2230230430, 王文佑 /2230230423, 刘骅德/2230010111	冷歆辉	荣成学院	结题
307	多功能宠物粪便处理器投放	创新训练项目	宋晔	2330040216	车恩慧/2330040202, 魏云义/2330040220, 艾晓茹 /2330040201	李钒菲	荣成学院	结题
308	心动立方——广泛人群运动健康社交 APP 的创智魔	创新训练项目	王梓暄	2330090525	李浩宇/2330090512, 周正/2330090434, 张贺然 /2230090432, 马俊宇/2330090217	李胜利	荣成学院	结题
309	智链商城-智能硬件驱动的新型电子商务平台	创业训练项目	吴雨繁	2430280217	王品怡/2430280226, 王雨彤/2430280203, 陈丽楠 /2430280218, 黄心成/2430090507	李淑娟	荣成学院	结题
310	基于数据测控的水产养殖远程自动投喂系统	创新训练项目	贾俊梁	233070108	张洪瑞/2330070127, 郭宇骐/2330070105, 张瞳 /2330070128	林森	荣成学院	结题
311	智能安防巡逻机器人	创新训练项目	轩书航	2430070126	姜明哲/243007009, 杨博林/2430070121, 李佳翰 /2530070111	林森	荣成学院	结题
312	·析微探本：小语种智能化的文本分析与主题提	创新训练项目	刘金朋	2430090413	张月阳/2430090418, 张家鑫/2430090412, 娄雯婷/ 2330100111, 章靖彤/2230040217	刘琳	荣成学院	结题
313	一种沙滩垃圾自动清理装置	创新训练项目	刘昊	2330260310	自晨旭/2430260103, 宋华硕/2430260106, 王云龙 /2330060122	刘同亮	荣成学院	结题
314	——基于树洞等校园网络社群的当代大学生“45度	创新训练项目	张雨琪	2330100222	周煜函/2330100123, 刘一鸣/2330100206, 尹宇彤 /2330100217	刘霞	荣成学院	结题
315	基于stm32的体感排爆机器人的设计	创新训练项目	范庚坤	2230260107	殷国磊/2330260419, 王亚东/2330260415, 秦晶怡 /2230260117, 宋家豪/2330260413	刘洋	荣成学院	结题
316	式潮流元素对产品包装设计的应用-日照绿茶包装	创新训练项目	李奇骏	2330210108	李洪瑞/2330210106, 李尊鹏/2330210109, 刘同贺 /2330210110	刘柱	荣成学院	结题
317	长征重行——基于VR技术的历史体验先驱	创新训练项目	刘赫楠	2330150213	吴家乐/2330150422, 时崇展/2330150219, 王泊程 /2430150202, 刘姝含/2430150315	马万里	荣成学院	结题
318	中药养生泡脚包直播电商推广	创业训练项目	李好	2430280108	殷雪梅/2430280101, 董晓涵/2430280104, 贾美琪 /2430280118	聂秀伍	荣成学院	结题
319	基于中国传统民间美术的儿童家具仿生设计	创新训练项目	王家乐	2230200216	任诚哲/2230200212, 庄文欣/2230200225, 刘永琦 /2230200210	任新光	荣成学院	结题

320	全自动太阳能清洗机的研究	创业训练项目	王烁凯	2330150420	张博然/2430060207, 房爱谦/2430260607	宋鸣	荣成学院	结题
321	“颐养”——一体化智能养老的微信小程序	创业训练项目	王颖辉	2430090202	崔智身/2430090105, 宋嘉铭/2430090115, 王映清/2430090303, 张迈/2430090314	宋颖	荣成学院	结题
322	“非遗手工崂山茶”一数字化助农	创新训练项目	宋梓洋	2330200216	李国帅/2330200207, 朱恩瑶/2330200224, 王艺橙/2330200220, 姜宇/2330200206	苏鑫	荣成学院	结题
323	智能家居无线监测通信系统	创新训练项目	仲露荷	2330250229	张明宇/2330250425, 杜宇涵/2330250402	孙克伟	荣成学院	结题
324	爱宠旅社	创业训练项目	张桂艳	2330010127	陆佳宇/2330010215, 张天赐/2330040122, 焦文启/2330170108, 付佳琪/2330060103	孙利华	荣成学院	结题
325	基于人工智能和大数据的绿色果蔬直供与互动农	创业训练项目	赵羽淇	2430030220	吴金凤/2330010226, 李紫凝/2330010211, 李颖/2330010110, 李子宇/2330070308	孙利华	荣成学院	结题
326	基于图神经网络的智慧电机故障预测系统	创新训练项目	陈卫轩	2230250201	高翔/2230250105, 陈禹杭/2230250202, 赵学熙/2230250133, 王梓儒/2230030119	孙晓波	荣成学院	结题
327	磁驱除栓“水蛭”	创新训练项目	孙泽硕	2330260120	郑卓雅/2330260429, 王钦/2330260319	孙晓宇	荣成学院	结题
328	移动式户外垃圾回收控制系统设计	创新训练项目	李冠男	2230230411	李宇轩/2230250110, 汪康/2230150222, 时崇展/2330150219	孙轶男	荣成学院	结题
329	“守护天使”女性防护用具创新计划	创新训练项目	陈曦	240520130	庞春宇/2405020120, 韦茜幻/2405020122, 阿亚括孜·巴合达吾列提/2405020129	谭畅	荣成学院	结题
330	智能制动婴儿学步车系统设计	创新训练项目	王恩琪	2330250415	张树兴/2330250426, 牛纪杰/2330250412, 高宇彤/2330250206, 田海林/2330250118	王哈力	荣成学院	结题
331	记忆中的威海卫——古今交融下的“威城八景”	创业训练项目	李爽	2330100107	赵宝研/2230040122, 张鑫如/2330100122	王嘉慧	荣成学院	结题
332	“彩韵四时”——打造流动的“荣成四季色彩图谱”	创业训练项目	王兴秋	2330100116	辛注澄/2330100215, 杨晓慧/2330200122	王嘉慧	荣成学院	结题
333	“智医”——青光眼与糖尿病视网膜病变智能辅助诊断	创业实践项目	刘政彤	2230090415	晁鲁/2330090302, 董骐睿/2330090305, 张慧歆/2330240125, 刘家树/2330240208	王进科	荣成学院	结题
334	“非遗之美，跨语传扬”——用外语传播中国非遗文化	创新训练项目	闵玥瑄	2330040214	彭洪鹤/2330040215, 张子扬/2330040223, 张紫涵/2330110122, 魏延荷/2330030117	王婧媛	荣成学院	结题
335	“智莓云启”——基于智能IP的农产品推广与溯源平	创业训练项目	李想	2312020210	张春昊/2312030225, 巩瑞琳/2301040205	王晓玲	荣成学院	结题
336	“汉语桥”——一站式对外汉语辅导平台	创业训练项目	崔一诺	2230040101	付熙桐/2230040102, 韩雨欣/2330040206, 耿宏琛/2430090405, 李中道/2430090429	王校伟	荣成学院	结题
337	工程机械用自清洁式智能空气滤清器	创业训练项目	高小茹	2230050304	陈韦名/2230260301, 朱冠旭/2230260232, 郭斌/2230260305, 聂炜力/2230060319	王雪	荣成学院	结题
338	海胆壳棘中色素的提取工艺研究	创新训练项目	安妮/杜苗	2330230311/233023040	郭城欣/2430230414, 邹恩童/2430230215, 张小彤/2430230203	夏培艳	荣成学院	结题
339	海胆壳多糖提取工艺优化	创新训练项目	亚茹/薛煜	2130230112/233023032	朱宾谚/2330230328	夏培艳	荣成学院	结题
340	能（AIGC）赋能黑龙江冰雪文化旅游纪念品设计与	创新训练项目	王巾戈	2330190214	温欣/2230240121, 杨萌/2330200121, 常鑫/2330200101, 胡文瑞/2430190106	许瀚樱	荣成学院	结题
341	金属粉末3D打印试验机的开发	创新训练项目	林岳璋	2330120412	孙志信/2330120416, 胡欲盈/2330010204	颜泽华	荣成学院	结题
342	基于搅拌摩擦技术的镁合金表面损伤修复	创新训练项目	刘振洋	2330050112	王梓旭/2430050213, 吕显增/2430050202	颜泽华	荣成学院	结题

343	“鲁探钢”——基于YOLO的钢材表面缺陷智能检测	创新训练项目	杨佰鑫	2130150216	姜恩惠/2430270123, 李翊锐/2430270222	杨博韬	荣成学院	结题
344	新能源车电池托盘的焊接夹具设计	创新训练项目	太万刚	2330050116	姜智涵/2330120406, 陆鸣/2330050114, 马智林/2230050115	杨丽丽	荣成学院	结题
345	利用多节点实现粮仓远程监控及粮食保护系统	创新训练项目	姚梦希	2330270224	石悦/2330278215, 徐婧婷/2330270222	杨丽丽	荣成学院	结题
346	BLDC电机控制算法研究与MCU实现	创新训练项目	陈振萧	2330270202	赵艺/2430270215, 姜博文/2130150407, 曲永澎/2330270213	姚刚	荣成学院	结题
347	荣成房车营地新发展模式探索与研究	创新训练项目	梦迪/王子	2430240230/243024020	孙慕贤/2430240114, 张梦涵/2430240106	姚金鑫	荣成学院	结题
348	智能快递存取系统	创新训练项目	付金超	2330270203	吴广杰/2330270123, 付邦帅/2230270203, 李亚宁/2430270213, 毕兴硕/2330270201	尹儒	荣成学院	结题
349	火灾自动报警及消防联动控制系统	创新训练项目	苗佳雯	2230270111	常金栋/2430270201, 单鑫雨/2430270203, 刘皓轩/2430270228	尹儒	荣成学院	结题
350	非遗传承—蜡染数字化保护与传播平台构建研究	创业训练项目	梁家荷	23301240108	孙艺涵/2330240118, 张琦/2330180122	于玲玲	荣成学院	结题
351	非遗剪纸IP孵化与衍生品开发	创业训练项目	天姿/王思	2330030215,	郭舒妍/2330030104	苑晓敏	荣成学院	结题
352	数字皮影工坊——皮影戏的数字化	创新训练项目	王子维	2430030124	秦艺/2430030122, 岳诗略/2430030109	苑晓敏	荣成学院	结题
353	水下焊接监控系统的设计与实现	创新训练项目	岳嘉琦	2230270227	马淑娴/2230050114, 高小茹/2230050304, 林祖旺/2230270214	张鸿昌	荣成学院	结题
354	水下图像增强及去噪方法研究	创新训练项目	张晗玥	2230270229	周胜荣/2230270133, 李卓/2230270212	张鸿昌	荣成学院	结题
355	冰鲜鸡胸肉可食性涂膜保鲜技术研究	创新训练项目	范宏嘉	2230230305	李开心/2230230311, 刘佳梦/2230230312, 高畅/2330230104	张佳	荣成学院	结题
356	稀土Y掺杂7010铝合金热变形行为及轧制工艺研究	创新训练项目	许鸿泽	2330050223	吕炎/2330090120, 杜畅/2330050203, 褚福淇/2230150203, 常亚宁/2430250207	张可欣	荣成学院	结题
357	5G智能医生—互联网应急救护智慧平台	创业训练项目	毕馨月	2330010201	刘书欣/2330240210, 张皓研/2330120425, 王仁浩/2330120420, 胡子凡/2230050105	张亮	荣成学院	结题
358	eAI Hub——基于人工智能的威海地区数智化养老	创业训练项目	秦明繁	2330010114	杨馨元/2330240225, 顾成钦/2330260405, 王洪堡/2330250121, 郑光明/2230090437	张亮	荣成学院	结题
359	机器人末端快换工具装置	创新训练项目	刁同健	2330060205	康家硕/2430260606, 李浩然/2430060114	张璞乐	荣成学院	结题
360	一种用于房车智能化开合天窗	创新训练项目	赵镜淳	2330120229	张天石/2330120228, 李政达/2330120208	张苏苏	荣成学院	结题
361	我跨境电商—智能AI平台助力黑龙江农产品对俄出口	创新训练项目	卢宏博	2430030115	石雅歌/2430030216, 刘宇忱/2430030201, 李思萌/2430030207, 穆蓉/2430030225	张祎	荣成学院	结题
362	传统手工艺 开展的创新文创品 —以 “威海锡壤紫砂”	创新训练项目	曹宗帅	2230210101	史云/2230210112, 赵国庆/2230210125, 程潇/2230210103	杨东宇	荣成学院	结题
363	基于3D建模技术的造型工作室IP形象设计研究	创新训练项目	程潇	2230210103	贾宇星/2230210105, 王欣月/2330210115, 刘翔/2330210111	杨东宇	荣成学院	结题
364	基于JC本构模型与库仑摩擦模型的工件变形研究	创新训练项目	尹伊阳	2330260126	辛佳航/2230260225, 王洪明/2330260223	杨东宇	荣成学院	结题
365	IPMC驱动器位移测试平台	创新训练项目	张宪凤	2330060130	王哲轩/2430060217, 赵海凤/2430260628, 李响/2330060112	杨东宇	荣成学院	结题

366	实验室焊接烟雾报警及净化装置	创新训练项目	李翊锐	2430270223	任泽浩/2430270221, 袁恩锟/2430270211, 何凤淳 /2430270231	周佳	荣成学院	结题
367	脉冲计数器校准装置	创新训练项目	李政澎	2430070213	李佳翰/2430070111, 王欣悦/2430070120, 石熙瞳 /2430070222	周佳	荣成学院	结题
368	邂逅威海浪漫之旅，探寻瓷器艺术之美	创新训练项目	张明月	2430180119	周芮冰/2430180124, 孟月/2430180123	周金芳	荣成学院	结题
369	基于物联网的独居老人健康监测系统	创新训练项目	靳万鑫	2230270106	刘本甜/2430270130, 陈思含/2430270132, 贡玥 /2430250228	邹丽君	荣成学院	结题
370	多功能智能人体睡眠精准监测	创新训练项目	骆玉鑫	2230070313	马昊雯2230070216 刘一涵2230070311	陈翠	荣成学院	结题
371	显示技术的多视角与项目类别多场景的汽车驾驶模	创新训练项目	张贺然	2230090432	章博/2230090431, 张景垚/2230090433	于佳丽	荣成学院	结题
372	VR教育实践平台	创新训练项目	孙宏涛	2230090312	王青云/2130090323, 徐思洋/2130090328	于佳丽	荣成学院	结题
373	无处可逃—改善现代年轻人因焦虑而脱发的健康模	创业训练项目	付雅文	2330170105	安娜/2330170101, 侯文慧/2330170106, 丁晓宇/2330170104	舒喆醒	荣成学院	结题
374	Sweet Hin 甜品店	创业训练项目	李佳欣	2330170110	林佳营/2330170111 焦文启/2330170108	孙海涛	荣成学院	结题
375	威海市文旅康养调查研究	创新训练项目	陈洋	2330030101	李书涵/2330030105、刘凌君/2330030107 于柏川/2330030121	惠兆阳	荣成学院	结题
376	基于AIGC的二维动画创作探索与实践	创新训练项目	武亦文	2130190221	王宇菲/2130190219 韩晓雅/2130190203	孙庆刚	荣成学院	结题
377	新型电加热器	创新训练项目	高伟业	2330070303	崔博凯/2330070301	孙晓波	荣成学院	结题
378	智能巡逻安保监测器系统设计	创新训练项目	刘璐宁	2330250314	张艺馨/2330250329, 李科建/2330250307, 张智焜 /2330270228	霍达	荣成学院	结题
379	可视化智能消毒小车系统设计	创新训练项目	李佳轩	2330250211	刘炳泽/2330250410, 仲露荷/2330250229, 孙万欣 /2430250111	张思艳	荣成学院	结题