

2021学年秋季学期“创立方”·大学生创客工场入驻情况公示

入驻区域	院系	团队名称	项目类别	项目名称	负责人	入驻时长	结题情况
创业苗圃区	动力与能源工程学院	零碳科技	产品研发类	零碳动力——氨燃料高效内燃发动机	许智淳	2021.10-2022.1	优秀
创业苗圃区	水声工程学院	声潜蔚蓝	创业研究类	深蓝护航者	杲旭	2021.10-2022.1	优秀
创业苗圃区	船舶工程学院	智翼团队	产品研发类	智翼一号	叶玉晋	2021.10-2022.1	基本合格
创业苗圃区	经济与管理学院	竞择商业模式与资本市场俱乐部	创业研究类	设立中小型发展基金支持中小七夜健康发展研究	杨海	2021.10-2022.1	基本合格
创业苗圃区	船舶工程学院	济海智造	产品研发类	半球形水下自稳六足机器人	刘琨	2021.10-2022.1	良好
创业苗圃区	经济管理学院	海文科技	产业研发类	可延展海底管道巡检UUV	汪璇	2021.10-2022.1	未参加结题
创业苗圃区	信息与通信工程学院	卓米科技	产品研发类	设备仿真电子技术说明书	刘畅暄	2021.10-2022.1	未参加结题
创业苗圃区	经济管理学院	逐光科技	产品研发类	微型多功能共轴双桨无人机系统	鞠宛桐	2021.10-2022.1	基本合格
创业苗圃区	信息与通信工程学院	I G	产品研发类	魔芋塘	相广帅	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区培育室	船舶工程学院	海洋之翼	产品研发类	水下跟拍机器人	孙宝贺	2021.10-2022.1	优秀
产品研发区培育室	船舶工程学院	深蓝智探科技	产品研发类	八推进器水下观测机器人	田宇琛	2021.10-2022.1	良好
产品研发区培育室	船舶工程学院	3D打印机研发小组	产品研发类	折叠式混色彩色3D打印机	马士策	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区培育室	机电工程学院	Talk to Me	产品研发类	智慧电梯——非接触式可交互系统	徐铖鑫	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区培育室	航天与建筑工程学院	骑聚装备	产品研发类	骑聚摩托车/自行车锁	许通量	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	智能科学与工程学院	浪潮科技	产品研发类	多功能物联网高速3D打印机	查江涛	2021.10-2022.1	未参加结题
产品研发区实验室	动力与能源工程学院	极跃动力	产品研发类	基于双回路有机朗肯循环的LNG动力系统高效节能装置	郝云超	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	船舶工程学院	智海团队	产品研发类	水下网箱清洁机器人	孙震	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	经济管理学院	赫哲鱼皮创意工坊团队	青年红色筑梦之旅类	赫哲鱼皮创意工坊	徐晓志	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	机电工程学院	基于机器学习成像的折叠式3D扫描仪	产品研发类	基于机器学习成像的折叠式3D扫描仪	孟令哲	2021.10-2022.1	未参加结题
产品研发区实验室	信息与通信工程学院	雷电侦察者团队	产品研发类	基于FMCW毫米波雷达与视觉融合的车载避障系统	李佳朗	2021.10-2022.1	未参加结题
产品研发区实验室	动力与能源工程学院	蔚蓝科技	产品研发类	智能海上溢油监测追踪处理系统	李帅	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	物理与光电工程学院	清风洁柔	产品研发类	基于激光技术的智能清洗设备	王张强	2021.10-2022.1	未参加结题

产品研发区实验室	智能科学与工程学院	风茗后期传媒工作室	创业实践类	成立风茗后期工作室	王兴博	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区实验室	动力与能源工程学院	点石成金团队	产品研发类	环保型餐厨垃圾高效资源化处理系统	吴靖	2021.10-2022.1	优秀
产品研发区实验室	水声工程学院	柯文科技	产品研发类	面向老年群体的智能家居系统	刘文德	2021.10-2022.1	优秀
产品研发区实验室	材化学院	Super算力	产品研发类	基于Windows平台Materials Studio 的材料模拟计算	薛景腾	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区实验室	水声工程学院	送货小分队	产品研发类	自动化分拣人工智能系统	陆飞扬	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区实验室	船舶工程学院	DMLJ团队	产品研发类	复合推进仿生水母机器人	孙浩迪	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	航天与建筑工程学院	4217灭火队	产品研发类	森林灭火弹机械弹射系统	邓守宁	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	船舶工程学院	水翼艇小队	产品研发类	可控水翼槽道节能艇	王冠翔	2021.10-2022.1	基本合格
产品研发区实验室	船舶工程学院	一种新型减阻波浪滑翔机	产品研发类	一种新型减阻波浪滑翔机	田晨瑞	2021.10-2022.1	未参加结题
产品研发区实验室	动力与能源工程学院	正和环保科技团队	产品研发类	基于MEC耦合低毒溶剂的微藻产油系统	林朝靖	2021.10-2022.1	良好
产品研发区实验室	船舶工程学院	碧海	产品研发类	一种可移动鱼塘检测处理平台	曲泽航	2021.10-2022.1	未参加结题
产品研发区实验室	水声工程学院	哈尔滨回声科技有限公司	创业实践类	深海装备护航者——助力全球海洋设备精准回收	张轩野	2021.10-2022.1	优秀