

2019年大学生创新创业训练项目结题验收答辩安排表

答辩时间：2019年5月31日 下午2:00						
组别	地点	次序	项目名称	主持人	指导老师	学院
第一组	YF0404	1	全自动双鼓式轮胎成型机的设计与分析	张宇	汪通悦	机械与材料工程学院
		2	分子天线增强型近红外上转换纳米粒子合成研究	刘莹	魏言春	机械与材料工程学院
		3	温敏型自由调节透光性形状记忆聚合物膜的制备	王雁斌	龚韬	机械与材料工程学院
		4	高压水射流自旋转切削式管道疏通装备的设计与研究	李月	陈中	机械与材料工程学院
		5	1060纯铝/T2紫铜异种金属焊接接头力学性能及显微组织	廉武昌	张满	机械与材料工程学院
		6	多功能电动购物车研制	张兴宇	刘永臣	交通工程学院
		7	车联网环境下潮汐动态HOV车道方案设计	张慧婷	朱艳茹	交通工程学院
		8	基于空气幕的寒区高速铁路隧道保温系统计算理论研究	丁云飞	高焱	交通工程学院
		9	互联网环境下二手房交易智能匹配系统研究	陈祥祥	孔德财	管理工程学院
		10	高机动化背景下高校园区交通方案优化设计	刘卓	张清	管理工程学院
		11	硫硒化钴纳米材料制备及其在染料敏化太阳能电池中的应用	李文波	蒋青松	数理学院
		12	品牌服饰连锁实体店业者面对网购竞争环境下的供应链风险管理机制设计	杨林	林鹏举	应用技术学院
第二组	YF0406	1	基于无线传感网的风光互补LED路灯集中监控系统	王秀秀	丁祖军	自动化学院
		2	人体呼吸健康检测仪	尹雪	刘保连	自动化学院
		3	点光源追踪光伏太阳能与风电互补供电LED路灯设计与实现	丁磊	丁祖军	自动化学院
		4	基于opencv的人脸检测技术研究	荣康	姜明新	电子信息工程学院
		5	基于脉宽调制技术实现三色色LED灯调色	许鸣睿	杨玉东	电子信息工程学院
		6	基于知识图谱的科技情报可视化与预测分析	季睿	朱全银	计算机与软件工程学院
		7	基于卷积神经网络和区块链的人体模式识别微信记账宝	倪金霆	严云洋	计算机与软件工程学院
		8	基于出租车轨迹热点的可视化应用分析	廖麒羽	高尚兵	计算机与软件工程学院
		9	基于路况监测与分析的智能交通信号调控物联网系统	丁夏蕾	胡荣林	计算机与软件工程学院
		10	基于机器学习的微信群智能管家	朱亚飞	周泓	计算机与软件工程学院
		11	粉煤灰、稻壳灰对铝酸盐水泥性能影响的比较研究	王辉	蒋洋	建筑工程学院
		12	异形截面中空自钻式锚杆的黏结特性及其优化设计	张辉	彭宁波	建筑工程学院
		13	高密度社区的公共交往空间量化研究	徐沛东	陈恒泽	建筑工程学院
		14	基于网络文本数据的淮安市旅游形象感知研究	袁颖颖	韩刚	建筑工程学院
第三组	YF0408	1	淮安市商圈发展现状及其对周边的影响分析	余顺	李建升	商学院
		2	大学生绿色行为及其影响因素研究	王玉科	赵成柏	商学院
		3	企业90后员工碎片时间管理的调查分析与对策	崔静	张小兵	商学院
		4	基于AI技术和大数据分析的精准广告投放策略研究	徐澜	陆松福	商学院
		5	淮安市公示语英译调查及纠错	赵新语	孙建光	外国语学院
		6	基于超星学习通的混合式学习模式探索--以《综合英语》为例	孙程楠	左进	外国语学院
		7	“老漂族”的社会融入问题及对策研究——以淮安市为例	李宜霖	田萍	人文学院
		8	论公共文化新需求下苏北中小博物馆服务发展路径	吕文涛	陈明	人文学院
		9	淮阴工学院萧湖双创基地周边环境理想化改造	于鹏	王健	设计艺术学院
		10	高邮城市文化系统化解读设计研究	杨兰	张洪艳	设计艺术学院
第四组	YF0410	1	磁性纳米Pd催化剂的研发和工业化探索	刘晓东	端木传嵩	化学工程学院
		2	基于冻融技术的秋葵多糖物理凝胶的制备研究	夏亚兰	张强华	化学工程学院
		3	凹凸棒石/壳聚糖复合气凝胶的制备及应用	奚煜锋	陈静	化学工程学院
		4	凹凸棒石/壳聚糖复合气凝胶的制备与研究	吴东鑫	丁师杰	化学工程学院
		5	壳聚糖/凹凸棒石复合微球的制备及对水中重金属的吸附性能	许文涛	谢兴勇	化学工程学院
		6	魔芋功能性休闲食品制备与产品设计	高钰娟	喻春皓	化学工程学院
		7	化妆品重金属铅、汞、砷综合检测试纸的设计与开发	焦晓薇	喻春皓	化学工程学院
		8	凹凸棒石绿色合成ZSM-5沸石及性能研究	胡倾月	蒋金龙	化学工程学院
		9	外源物质缓解低温胁迫对稻麦种子萌发和幼苗生长伤害的生理机制	杜雪	陈新红	生命科学与食品工程学院
		10	微生物细胞催化熊果苷区域选择性酰化反应的研究	何佳美	杨荣玲	生命科学与食品工程学院
		11	不同氮水平对草莓体生长发育的影响	魏梦丽	潘国庆	生命科学与食品工程学院
		12	一种具有防病富硒功能的微生物菌肥的研发与应用	赵婕如	王云鹏	生命科学与食品工程学院
		13	盐胁迫对番茄幼苗秧苗素质及抗氧化活性的影响	潘萌	王纪忠	生命科学与食品工程学院

		14	解磷菌溶解低品位磷矿粉和菌肥制备	刘娜	李文谦	生命科学与食品工程学院
第五组	YF0412	1	校园信息交互平台—“自在校园”	王欣妍	董绍斌	管理工程学院
		2	AI智享家	潘婷	胡荣林	计算机与软件工程学院
		3	快递包装产业化及盈利模式实践	许程哲	倪莉	商学院
		4	河下古镇暨萧湖校区文化之旅	李雯	倪凤琴	商学院
		5	含牛肉的新型能量棒	陈慧婷	陈晓明	生命科学与食品工程学院
		6	花泥DIY艺术推广及研究	朱小甜	高翔	设计艺术学院
		7	基于“互联网+”的微品牌服务商--蓝迅电子商务	徐乐	杨向阳	设计学院