

## 【2022】信息 2021 级农信中期一组

学院：信息科学与工程学院

中期考核地点：腾讯会议 346-602-3898

起止时间：2022-12-21 08:00 至 2022-12-21 13:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2021120922	白大昱	兰鹏	基于多光谱的甜瓜白粉病早期识别（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120924	曹月	王鲁	基于深度学习的湿地松抽梢量计数研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120925	陈泓宇	赵秀艳	基于高光谱成像的茶园土壤养分及含水率预测模型研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120926	陈汇	牟少敏	基于知识图谱的肥料知识问答系统设计与实现（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120928	崔恩泉	牟少敏	基于深度学习的肥料销售数据分析与预测系统设计与实现（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120930	谷绪洋	王鲁	基于 VMD-TSFS 特征选择的苹果价格预测研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120932	韩鑫宇	张亮	基于区块链的茶产业碳汇金融智能合约设计与实现机制研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩

				学院)	
2021120933	郝金雨	孙晓勇	基于无人机多光谱影像的土壤水分检测研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120934	霍欣宇	孙丰刚	基于边缘计算策略的松材线虫病树遥感监测方法研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120938	金海	孙晓勇	基于深度学习的完熟期小麦麦穗识别及产量预测研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120944	李敏	张峰	基于深度学习的平菇菌棒污染识别方法研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120948	刘晴	王鲁	基于深度学习的猪体姿态识别研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120949	刘祥	张亮	基于深度学习的牛体姿态估计与行为分析方法研究(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120951	李晓雨	李爱凤	基于桃物候期识别的辅助系统设计(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩
2021120952	李亚萍	李爱凤	基于深度迁移学习的桃果品表型分类系统设计(不区分研究方向)	王志军(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、柳平增(信息科学与工程学院)、孙莉(信息科学与工程学院)、董超(信息科学与工程学院)	周岩

2021120956	秦秉希	兰鹏	基于无人机多光谱图像的松材线虫病树识别研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120957	申蜜蜜	李琳	基于深度卷积生成对抗网络的葡萄叶片病害识别方法研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120959	王建丽	兰鹏	松材线虫媒介天牛远程智能监测系统的设计与实现（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120961	王天昊	周忠国	基于对抗网络的卷积神经网络的水葫芦图像识别研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120962	王伟强	吴秋兰	香菇菌棒工厂化生产能源管控系统研发（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120963	王旭晖	孔德洲	金乡县大蒜产业风险评估及参考对策研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120964	魏振华	郭鹏	基于干旱胁迫下的春小麦产量预测模型研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120965	谢晓辉	张亮	基于图像语义分割的番茄植株茎秆提取及形态特征分析研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120968	张彬	孙丰刚	基于苹果产量预测的灌溉决策	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）	周岩

			系统设计与实现（不区分研究方向）	与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	
2021120969	张富强	吴秋兰	基于改进 BP 神经网络的平菇产量预测研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120972	张文浩	赵兴磊	基于机载红外激光的紫菜养殖筏架探测方法研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩
2021120974	张友鹏	张峰	基于深度学习的平菇菌棒成熟度判定方法及系统研究（不区分研究方向）	王志军（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、柳平增（信息科学与工程学院）、孙莉（信息科学与工程学院）、董超（信息科学与工程学院）	周岩