

【2021】信息学院 2021 年 12 月答辩

学院：信息科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：文理大楼 804

起止时间：2021-11-23 08:00 至 2021-11-23 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2018110569	尹昊	张承明	基于卷积神经网络的遥感图像分割方法研究（计算机应用技术）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	柳平增（信息科学与工程学院 农业大数据）、孙晓勇（信息科学与工程学院 农业大数据）、吴秋兰（信息科学与工程学院 农业信息化）、朱红梅（信息科学与工程学院 农业信息化）	王娇
2018110573	孙凯	孙晓勇	基于深度学习的环形 RNA 剪接位点识别研究（大数据与人工智能）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	柳平增（信息科学与工程学院 农业大数据）、吴秋兰（信息科学与工程学院 农业信息化）、朱红梅（信息科学与工程学院 农业信息化）、王鲁（信息科学与工程学院 计算机科学与技术）	王娇
2019120689	尹芃焜	张承明	基于 GF-2 影像的宁夏葡萄种植区提取研究（农业大数据技术与工程）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	柳平增（信息科学与工程学院 农业大数据）、吴秋兰（信息科学与工程学院 农业信息化）、孙晓勇（信息科学与工程学院 农业大数据）、朱红梅（信息科学与工程学院 农业信息化）	王娇
2019120670	刘鹏菊	柳平增	设施黄瓜生长环境物联网智能测控系统研究（农业物联网技术与工程）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	孙晓勇（信息科学与工程学院 农业大数据）、吴秋兰（信息科学与工程学院 农业信息化）、朱红梅（信息科学与工程学院 农业信息化）、王鲁（信息科学与工程学院 计算机科学与技术）	王娇
2019120672	冯玉亮	柳平增	基于时频分解与神经网络组合模型的大蒜价格预测（农业大数据）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	孙晓勇（信息科学与工程学院 农业大数据）、吴秋兰（信息科学与工程学院 农业信息化）、朱红梅（信息科学与工程学院 农业信息化）、王鲁（信息科学与工程学院 计算机科学与技术）	王娇
2019120692	柴伟家	张继军	基于神经网络的温室气候智能预测与控制（机器学习）	张西学（山东第一医科大	柳平增（信息科学与工程学院 农业大数据）、孙晓勇（信息科学与工程学院 农业大	王娇

				学、计算机结构)	数据)、朱红梅(信息科学与工程学院 农业信息化)、王鲁(信息科学与工程学院 计算机科学与技术)	
2019120694	于玉婷	张超	设施番茄温室风口智能测控系统的设计与实现(农业物联网)	张西学(山东第一医科大学、计算机结构)	柳平增(信息科学与工程学院 农业大数据)、孙晓勇(信息科学与工程学院 农业大数据)、王鲁(信息科学与工程学院 计算机科学与技术)、吴秋兰(信息科学与工程学院 农业信息化)	王娇