

【2021】2021年2019级信息学院硕士学位答辩

学院：信息科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：804

起止时间：2021-07-10 08:00 至 2021-07-10 11:00

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
2018110568	王晓蕾	柳平增	苹果价格的空间传导及其预测分析（大数据与人工智能）	倪建成（曲阜师范大学、大数据技术与应用、生物信息学、自然语言处理）	吴秋兰（信息科学与工程学院 三农信息化技术与应用）、张承明（信息科学与工程学院 机器学习、图像处理）、王鲁（信息科学与工程学院 人工智能、智慧农业）、岳训（信息科学与工程学院 智能计算、生物信息智能处理、机器认知决策）	王秀丽
2018120623	翟玉星	姜红花	基于卷积神经网络的烟草虫害诊断系统的研发（农业物联网）	倪建成（曲阜师范大学、大数据技术与应用、生物信息学、自然语言处理）	柳平增（信息科学与工程学院 农业物联网理论与技术）、吴秋兰（信息科学与工程学院 三农信息化技术与应用）、张承明（信息科学与工程学院 机器学习、图像处理）、王鲁（信息科学与工程学院 人工智能、智慧农业）	王秀丽
2018120639	张文文	张承明	基于融合影像提取水稻种植信息的方法研究（农业大数据技术与工程）	倪建成（曲阜师范大学、大数据技术与应用、生物信息学、自然语言处理）	柳平增（信息科学与工程学院 农业物联网理论与技术）、吴秋兰（信息科学与工程学院 三农信息化技术与应用）、王鲁（信息科学与工程学院 人工智能、智慧农业）、岳训（信息科学与工程学院 智能计算、生物信息智能处理、机器认知决策）	王秀丽
2019120671	司振宇	吴秋兰	香菇菌棒成熟度识别与生产管理系统研发（农业信息服务技术与工程）	倪建成（曲阜师范大学、大数据技术与应用、生物信息学、自然语言处理）	柳平增（信息科学与工程学院 农业物联网理论与技术）、张承明（信息科学与工程学院 机器学习、图像处理）、王鲁（信息科学与工程学院 人工智能、智慧农业）、岳训（信息科学与工程学院 智能计算、生物信息智能处理、机器认知决策）	王秀丽
2019120688	洪苗	柳平增	设施黄瓜生产数字化系统研究（农业大数据）	倪建成（曲阜师范大学、大数据技术与应	吴秋兰（信息科学与工程学院 三农信息化技术与应用）、张承明（信息科学与工程学院 机器学习、图像处理）、王鲁（信息科学与工	王秀丽

				用、生物信息学、自然语言处理)	程学院 人工智能、智慧农业)、岳训 (信息科学与工程学院 智能计算、生物信息智能处理、机器认知决策)	
--	--	--	--	-----------------	--	--