

【2023】信息学院 2023 年 8 月份毕业研究生答辩

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：2023-07-12 08:30 至 2023-07-12 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
2021120927	陈维康	王志军	基于深度学习的文本分类在苹果大数据平台设计中的应用（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数据）、张继军（信息科学与工程学院 农业信息化）、杨晓霞（信息科学与工程学院 计算机应用）	王娇
2021120931	韩明正	张艳	基于深度相机的烟草植株三维重建研究（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数据）、张继军（信息科学与工程学院 农业信息化）、杨晓霞（信息科学与工程学院 计算机应用）	王娇
2021120935	姜洪涛	姜红花	酥梨质量安全可信溯源系统研发（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数据）、张继军（信息科学与工程学院 农业信息化）、杨晓霞（信息科学与工程学院 计算机应用）	王娇
2021120942	李剑风	柳平增	基于多源遥感数据的生姜种植面积提取研究（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数据）、张继军（信息科学与工程学院 农业信息化）、杨晓霞（信息科学与工程学院 计算机应用）	王娇
2021120954	潘纪港	柳平增	酥梨果园物联网智能灌溉系统的设计与实现（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大学、计算机结构）	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数据）、张继军（信息科学与工程学院 农业信息化）、杨晓霞（信息科学与工程学院 计算机应用）	王娇
2021120958	孙倩倩	张承明	基于时序 NDVI 数据的冬小麦空间分布提取（不区分研究方向）	张西学（山东第一医科大	吴秋兰（信息科学与工程学院 智慧村镇）、宁立新（信息科学与工程学院 农业大数	王娇

				学、计算机结构)	据)、张继军(信息科学与工程学院 农业信息化)、杨晓霞(信息科学与工程学院 计算机应用)	
2021120964	魏振华	郭鹏	基于同化 APSIM 模型关键参数的美国玉米产量预测(不区分研究方向)	张西学(山东第一医科大学、计算机结构)	吴秋兰(信息科学与工程学院 智慧村镇)、宁立新(信息科学与工程学院 农业大数据)、张继军(信息科学与工程学院 农业信息化)、杨晓霞(信息科学与工程学院 计算机应用)	王娇