

【2024】信息学院测绘、农信预答辩（2024年6月）

学院：信息科学与工程学院	学科：测绘科学与技术、 农业工程与信息技术	会议地点/视频会议 ID：文理大楼 1204	起止时间：2024-03-27 14:00 至 2024-03-27 21:00
--------------	--------------------------	---------------------------	--

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
2021110538	李安娜	李西灿	遥感分类不确定性度量方法与空间分层应用研究（土地利用变化与遥感应用研究）	高明秀（资源与环境学院、无）	郭鹏（信息科学与工程学院 无）、宁立新（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110539	孙宗民	郭鹏	基于 SMAP 与 AMSR-2 亮温的被动微波降尺度方法研究（摄影测量与遥感技术）	高明秀（资源与环境学院、无）	李西灿（信息科学与工程学院 无）、宁立新（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110540	夏晖	赵兴磊	基于绿激光水面不确定性的海陆分类和水边线提取研究（摄影测量与遥感技术）	高明秀（资源与环境学院、无）	郭鹏（信息科学与工程学院 无）、李西灿（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110541	张天龙	郭鹏	GNSS-R 与辐射计联合反演土壤湿度方法研究（摄影测量与遥感）	高明秀（资源与环境学院、无）	李西灿（信息科学与工程学院 无）、宁立新（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110542	章学深	张峰	遥感图像在线协作方法研究（摄影测量与遥感）	高明秀（资源与环境学院、无）	郭鹏（信息科学与工程学院 无）、李西灿（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110543	车红	李西灿	土壤有机质高光谱灰信息关联估测模型（高光谱遥感）	高明秀（资源与环境学院、无）	郭鹏（信息科学与工程学院 无）、宁立新（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）、赵斌（信息科学与工程学院 无）	王甜甜
2021110544	徐国智	李西灿	基于正反向灰色关联度的土壤有机质高光谱估测修正模型研究	高明秀（资源与环境学院、无）	郭鹏（信息科学与工程学院 无）、宁立新（信息科学与工程学院 无）、厉彦玲（信息科学与工程学院 无）	王甜甜

			(高光谱遥感)	无)	科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工程学院 无)	
2021120936	焦裕健	董超	基于深度学习的奶牛行为识别算法研究(农业信息化应用)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121027	胡梦琴	赵兴磊	基于星载激光雷达的森林冠层高度提取研究(农业信息服务与技术)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121030	贾太森	张峰	食用菌工厂化生产管理系统零代码构建平台设计与实现(农业信息服务技术与工程)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121037	李娇	赵兴磊	利用 ATLAS 光子数据反演植被叶面积指数方法研究(农业信息服务与技术)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121060	王宏向	张峰	黑皮鸡枞菌工厂化生产数字孪生系统设计与实现(农业大数据技术与工程)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121064	王威	董超	基于长时序遥感数据的土壤更新制图研究—以黄河三角洲为例(土壤预测制图)	高明秀(资源与环境学院、无)	郭鹏(信息科学与工程学院 无)、李西灿(信息科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121068	徐璐	郭鹏	基于主梯度灰信息的土壤有机质高光谱估测模型研究(高光谱遥感)	高明秀(资源与环境学院、无)	李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121073	曾令	郭鹏	因子自修正的土壤有机质高光谱灰色关联估测模型(高光谱遥感)	高明秀(资源与环境学院、无)	李西灿(信息科学与工程学院 无)、宁立新(信息科学与工程学院 无)、厉彦玲(信息科学与工程学院 无)、赵斌(信息科学与工	王甜甜

					程学院 无)	
2022121081	张宗凯	张峰	食用菌智慧工厂化数据集成平台设计与实现 (农业物联网技术与工程)	高明秀 (资源与环境学院、无)	郭鹏 (信息科学与工程学院 无)、李西灿 (信息科学与工程学院 无)、赵斌 (信息科学与工程学院 无)、宁立新 (信息科学与工程学院 无)	王甜甜
2022121084	朱莉萍	郭鹏	基于光学与微波遥感的玉米植被含水量反演 (农业信息服务技术与工程)	高明秀 (资源与环境学院、无)	李西灿 (信息科学与工程学院 无)、宁立新 (信息科学与工程学院 无)、厉彦玲 (信息科学与工程学院 无)、赵斌 (信息科学与工程学院 无)	王甜甜