

【2025】2023 级测绘科学与技术研究生中期考核

学院：信息科学与工程学院

中期考核地点：文理大楼 1204

起止时间：2025-09-26 10:00 至 2025-09-26 12:00

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
2023110556	程雪莹	胡晓	基于卫星和无人机多光谱遥感的高潜水位煤矿区土壤有机碳反演（摄影测量与遥感）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110557	高丙龙	董超	基于多源长时序遥感的山东省玉麦轮作区精细制图研究（摄影测量与遥感）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110558	焦云峰	万红	基于被动微波遥感的农业干旱监测研究（摄影测量与遥感）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110559	寇希龙	周岩	考虑信噪比差异和优化选星的 GNSS-IR 土壤湿度反演研究（摄影测量与遥感）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110560	李道诚	宁立新	基于 DWT 多源数据融合的黄淮海平原 SOC 预测制图研究（摄影测量与遥感）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110561	楚志强	张峰	基于无人机高光谱的大蒜 LAI 反演研究（地图制图学与地理信息工程）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）	瞿庆亮
2023110562	韩梓平	郭鹏	基于高分 3 号数据的土壤水分反演算法（地图制图学与地理信息工程）	王少杰（水利土木工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）	瞿庆亮

				学院)	
2023110563	王昊	赵兴磊	基于机载激光波形分类的海上筏架探测研究(导航与位置服务)	王少杰(水利土木工程学院)、赵斌(信息科学与工程学院)、张峰(信息科学与工程学院)、宁立新(信息科学与工程学院)、郭鹏(信息科学与工程学院)	瞿庆亮