

【2026】测绘系论文中期

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：2026-05-21 14:30 至 2026-05-21 18:00

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
2024110572	寇袁蒲	万红	基于气候和季节自适应的 SMAP 亮温降尺度方法研究（不区分研究方向）	朱西存（资源与环境学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）	徐春旭
2024110573	吕毅	胡晓	基于 Landsat 影像和堆叠集成算法估算煤矿区 2015-2025 年土壤有机碳含量（不区分研究方向）	朱西存（资源与环境学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）	徐春旭
2024110574	石文文	郭鹏	基于星载 GNSS-R 技术的土壤湿度反演研究（不区分研究方向）	朱西存（资源与环境学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）	徐春旭
2024110575	路淑镛	张峰	基于机器学习优化的棉田碳汇估算及影响因素分析（摄影测量与遥感）	朱西存（资源与环境学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、赵兴磊（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）	徐春旭
2024110576	祝美丽	赵兴磊	基于深度学习的机载海洋激光雷达有效波形识别（摄影测量与遥感）	朱西存（资源与环境学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）	徐春旭
2024110577	唐绍山	董超	近四十年黄河三角洲土壤盐分时空变化特征及影响因素研究（导航与位置服务）	朱西存（资源与环境学院）、郭鹏（信息科学与工程学院）、赵斌（信息科学与工程学院）、宁立新（信息科学与工程学院）、张峰（信息科学与工程学院）	徐春旭