

## 【2026】测绘系论文开题

学院：信息科学与工程学院

开题地点：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）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2025110511	张竣豪	周岩	水陆交接区激光测深信号识别与水边线探测（摄影测量与遥感）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）	徐春旭
2025110512	侯昕沛	胡晓	融合机器学习与 PROSAIL 模型的区域尺度冬小麦叶绿素含量反演（农业遥感与作物生长参数反演）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	徐春旭
2025110513	胡克文	赵兴磊	基于邻域波形的机载激光测深弱回波识别与检测方法研究（摄影测量与遥感）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、张峰（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	徐春旭
2025110514	李世宇	万红	多源遥感信息在高分辨率土壤水分估算中的差异（土壤水分估算、土壤水分降尺度）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	徐春旭
2025110515	邱玉欣	赵斌	基于子空间表示与空间结构先验的高光谱图像去噪方法研究（摄影测量与遥感）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、张峰（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）	徐春旭
2025110516	王雪茹	郭鹏	近四十年青藏高原土壤水分时空变化特征及其驱动因子分析（土壤水分驱动力研究）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	张峰（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	徐春旭
2025110517	张晶宇	董超	基于时序观测的雷达土壤水分反演方法研究（土壤水分反演）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵	徐春旭

					斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	
2025110518	卓越	张峰	复杂烟田环境下的烟株级联分割与单株 LAI 反演方法（地图制图学与地理信息工程）	朱西存（资源与环境学院、农业遥感）	郭鹏（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵兴磊（信息科学与工程学院 农业遥感）、宁立新（信息科学与工程学院 农业遥感）、赵斌（信息科学与工程学院 高光谱遥感）	徐春旭