

【2021】2021年3月测绘科学月技术预答辩

学院：信息科学与工程学院	学科：测绘科学与技术	会议地点/视频会议 ID：文理大楼 1202	起止时间：2021-03-21 08:30 至 2021-03-21 10:30
--------------	------------	---------------------------	--

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
2018110574	王晓阳	李西灿	基于机载激光点云和波形数据的水陆分类研究（机载激光测深）	高明秀（资源与环境学院、土地资源遥感）	齐建国（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、厉彦玲（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、郭鹏（信息科学与工程学院 微波遥感及应用）、赵兴磊（信息科学与工程学院 海洋测绘）	王甜甜
2018110575	曹雪松	李西灿	土壤有机质含量高光谱灰色关联局部回归估测模型（高光谱遥感）	高明秀（资源与环境学院、土地资源遥感）	齐建国（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、厉彦玲（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、郭鹏（信息科学与工程学院 微波遥感及应用）、赵兴磊（信息科学与工程学院 海洋测绘）	王甜甜
2018110577	孟春红	李西灿	基于 AMSR2 的青藏高原地区的土壤水分反演研究（微波遥感）	高明秀（资源与环境学院、土地资源遥感）	齐建国（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、厉彦玲（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、郭鹏（信息科学与工程学院 微波遥感及应用）、赵兴磊（信息科学与工程学院 海洋测绘）	王甜甜
2018110576	姜玉峰	齐建国	基于高分辨率多源遥感影像的红树林种间分类研究（摄影测量与遥感）	高明秀（资源与环境学院、土地资源遥感）	李西灿（信息科学与工程学院 高光谱遥感）、厉彦玲（信息科学与工程学院 摄影测量与遥感）、郭鹏（信息科学与工程学院 微波遥感及应用）、赵兴磊（信息科学与工程学院 海洋测绘）	王甜甜