

## 2020 资源与环境学院土地资源管理硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-07-05 14:00

答辩地点：302

组长（研究方向）：赵庚星（资源遥感）

秘书：王卓然（土地遥感）

专家组成员：齐伟（土地评价与评估）、李贻学（土地利用与规划）、王凌（土地遥感）、常春燕（土地遥感）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120475	朱宇森	李玉环	基于因素法和 SVM 模型的耕地质量评价研究——以肥城市为例（耕地质量评价）
2020120477	李睿妍	高明秀	基于高光谱的苹果园土壤营养数字化诊断研究（土地遥感与信息）
2020110363	马凯玲	李玉环	基于微波遥感的耕地灌溉区监测研究——以山东省中部为例（土地资源管理）
2020120474	徐贇欣	高明秀	黄河三角洲耕地土壤盐分三维变异特征及其影响机制研究（土地遥感与信息）
2020120487	解晓昕	高明秀	农用地定级与农用地价值评估研究——以龙口市为例（土地评价与评估）
2020120469	孙铭岳	李新举	基于多源遥感的黄河三角洲土壤盐分和有机质含量估算及空间分异研究（农业信息化）
2020120488	贺子轩	王瑞燕	中国区域叶绿素荧光反演与时空变化分析（叶绿素荧光；反演；时空变化）
2020110361	李文佳	王瑞燕	农田土壤含水量的 GPR 探测（探地雷达）
2020110354	侯雅娴	王瑗玲	农村宅基地活化多宜性评价及空间特征研究（土地资源管理）
2020110357	山博文	王瑗玲	“三权分置”背景下农村宅基地活化农民和市民意愿与影响机制研究（土地资源管理）
2020120470	席志远	王瑞燕	基于探地雷达全波形反演的土壤含水量探测（探地雷达土壤水含量反演）
2020120479	沙成高	王瑗玲	基于无人机遥感和深度学习的农村闲置宅基地提取研究（土地资源信息化）