

【2021】2021年5月土地学科研究生毕业答辩（上午二组）

学院：资源与环境学院

视频会议 ID/答辩地点：799 750 922

起止时间：2021-05-20 08:00 至 2021-05-20 12:00

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
2018110292	郭璨	王瑗玲	曹县三区划定及土地生态质量评价（土地规划与利用）	李新举（资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复）	马光金（鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治）、王瑞燕（资源与环境学院 土地利用环境效应）、李玉环（资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价）、朱西存（资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用）	闵祥宇
2018110295	周蔚兵	王瑗玲	集体经营性建设用地价格时空特征及影响因素研究（土地评估）	李新举（资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复）	马光金（鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治）、王瑞燕（资源与环境学院 土地利用环境效应）、李玉环（资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价）、朱西存（资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用）	闵祥宇
2018110297	王晓婷	齐伟	山东省耕地“三位一体”保护评价及耦合协调度分析（土地利用与规划）	李新举（资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复）	马光金（鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治）、王瑞燕（资源与环境学院 土地利用环境效应）、李玉环（资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价）、朱西存（资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用）	闵祥宇
2018110299	吕彦莹	齐伟	基于 MCR 模型的山东省生态安全格局构建及优化研究（土地利用与规划）	李新举（资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复）	马光金（鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治）、王瑞燕（资源与环境学院 土地利用环境效应）、李玉环（资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价）、朱西存（资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用）	闵祥宇
2018160001	赵海峰	王瑗玲	农村闲散土地盘活利用潜力研究—以枣庄市市中区为例（土地资源管理）	李新举（资源与环境学院、土地利用、规	马光金（鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治）、朱西存（资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用）、王瑞燕（资源	闵祥宇

				划和生态修复)	与环境学院 土地利用环境效应)、李玉环 (资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价)	
2018160002	刘新华	李贻学	兰陵县贫困人口分布空间特征与影响因素分析 (土地资源管理)	李新举 (资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复)	马光金 (鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治)、朱西存 (资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用)、王瑞燕 (资源与环境学院 土地利用环境效应)、李玉环 (资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价)	闵祥宇
2018160010	李强	齐伟	河、湖、田、林长制对自然资源管理的影响与绩效 (土地资源管理)	李新举 (资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复)	马光金 (鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治)、朱西存 (资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用)、王瑞燕 (资源与环境学院 土地利用环境效应)、李玉环 (资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价)	闵祥宇
2018160013	程晓慧	陈红艳	乡村振兴背景下大汶口镇土地流转问题及对策研究 (土地管理)	李新举 (资源与环境学院、土地利用、规划和生态修复)	马光金 (鲁坤乡村振兴有限公司 乡村振兴与土地整治)、朱西存 (资源与环境学院 高光谱遥感及农业信息技术应用)、王瑞燕 (资源与环境学院 土地利用环境效应)、李玉环 (资源与环境学院 农业土地质量和环境要素遥感估测与评价)	闵祥宇