

【2022】资环学院公共管理专业中期考核

学院：资源与环境学院

中期考核地点：3#217

起止时间：2022-05-06 09:00 至 2022-05-06 12:00

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
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）	赵庚星（资源与环境学院）、李新举（资源与环境学院）、朱西存（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
2020110355	叶甜甜	李新举	活化煤矸石对土壤溶液中磷固持和释放能力研究（土地资源管理）	赵庚星（资源与环境学院）、王瑗玲（资源与环境学院）、朱西存（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
2020110356	唐晓颖	朱西存	基于多时相遥感数据的苹果园识别及面积提取（土地资源管理）	赵庚星（资源与环境学院）、李新举（资源与环境学院）、王瑗玲（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
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）	赵庚星（资源与环境学院）、李新举（资源与环境学院）、朱西存（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
2020110358	张惠中	李新举	山东省耕地“非粮化”“非农化”现状及驱动力分析（土地资源管理）	赵庚星（资源与环境学院）、王瑗玲（资源与环境学院）、朱西存（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
2020110359	李伟	朱西存	基于多源数据融合的苹果树冠层氮素遥感反演（土地资源管理）	赵庚星（资源与环境学院）、李新举（资源与环境学院）、王瑗玲（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇
2020110360	李因帅	赵庚星	黄淮海农业区麦田耕地质量的遥感模型与升尺度反演（土地资源管理）	李新举（资源与环境学院）、王瑗玲（资源与环境学院）、朱西存（资源与环境学院）、陈红艳（资源与环境学院）、王瑞燕（资源与环境学院）、王秀鹃（公共管理学院）	闵祥宇

				(公共管理学院)	
2020110361	李文佳	王瑞燕	农田土壤含水量的 GPR 探测 (土地资源管理)	赵庚星(资源与环境学院)、李新举(资源与环境学院)、王瑗玲(资源与环境学院)、朱西存(资源与环境学院)、陈红艳(资源与环境学院)、王秀鹃(公共管理学院)	闵祥宇
2020110362	蒋旭梓	李新举	基于无人机载 LiDAR 和 InSAR 技术的采煤沉陷动态监测(土地资源管理)	赵庚星(资源与环境学院)、王瑗玲(资源与环境学院)、朱西存(资源与环境学院)、陈红艳(资源与环境学院)、王瑞燕(资源与环境学院)、王秀鹃(公共管理学院)	闵祥宇
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)	赵庚星(资源与环境学院)、李新举(资源与环境学院)、王瑗玲(资源与环境学院)、朱西存(资源与环境学院)、陈红艳(资源与环境学院)、王秀鹃(公共管理学院)	闵祥宇
2020110364	魏亚楠	陈红艳	基于 Google Earth Engine 云的山东省不同地形耕地土壤有机质定量反演(土地资源管理)	赵庚星(资源与环境学院)、李新举(资源与环境学院)、王瑗玲(资源与环境学院)、朱西存(资源与环境学院)、王瑞燕(资源与环境学院)、王秀鹃(公共管理学院)	闵祥宇
2020110691	张术伟	赵庚星	黄三角濒海区土壤水盐耦合特征及时空分异(土地资源管理)	李新举(资源与环境学院)、王瑗玲(资源与环境学院)、朱西存(资源与环境学院)、陈红艳(资源与环境学院)、王瑞燕(资源与环境学院)、王秀鹃(公共管理学院)	闵祥宇