

【2025】2025年山东农业大学资环学院公共管理答辩1组

学院：资源与环境学院

视频会议 ID/答辩地点：本部 3 号楼 217

起止时间：2025-05-19 14:00 至 2025-05-19 17:30

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
2022110196	段崇鑫	陈红艳	基于组合时相遥感的黄三角滨海耕地盐渍化反演（土地资源管理）	曲衍波（山东财经大学、土地资源管理）	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、李新举（资源与环境学院 土地整治与管理）	赵利
2022110207	邹今朝	陈红艳	定量引入土壤类型的山东省耕地土壤有机质遥感反演（土地资源管理）	曲衍波（山东财经大学、土地资源管理）	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、李新举（资源与环境学院 土地整治与管理）	赵利
2022110199	刘文君	齐伟	基于供需视角的黄河三角洲高效生态经济区生态系统服务空间流动格局与优化研究（土地资源管理）	曲衍波（山东财经大学、土地资源管理）	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、李新举（资源与环境学院 土地整治与管理）	赵利
2022110201	马向毅	齐伟	基于多情景模拟的景观格局优化与生态系统服务供需平衡研究——以山东省为例（土地资源管理）	曲衍波（山东财经大学、土地资源管理）	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、李新举（资源与环境学院 土地整治与管理）	赵利
2022110202	秦安然	朱西存	基于高光谱敏感波长最优算法组合的苹果树产量估测研究（土地资源管理）	曲衍波（山东财经大学、土地资源管理）	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、李新举（资源与环境学院 土地整治与管理）	赵利
2022110203	孙心怡	朱西存	东北黑土区耕地利用转型过程及其影响因素研究（土地资源管	曲衍波（山东财经大学、土	高明秀（资源与环境学院 土地资源调查与评价）、王瑞燕（资源与环境学院 土地资源调	赵利

			理)	地资源管理)	查与评价)、王瑗玲(资源与环境学院 土地资源管理)、李新举(资源与环境学院 土地整治与管理)	
2022110205	张冰姿	闵祥宇	中国东部典型煤炭资源型城市生态系统碳储量时空变化与驱动力分析(土地资源管理)	曲衍波(山东财经大学、土地资源管理)	高明秀(资源与环境学院 土地资源调查与评价)、王瑞燕(资源与环境学院 土地资源调查与评价)、王瑗玲(资源与环境学院 土地资源管理)、李新举(资源与环境学院 土地整治与管理)	赵利