

### 【2022】2022 年土地学科研究生预答辩一组

学院：资源与环境学院	学科：测绘科学与技术, 公共管理, 公共管理, 土地资源管理, 农业工程与信息技术	会议地点/视频会议 ID: 119-324-383	起止时间: 2022-03-22 14:00 至 2022-03-22 20:00
------------	---	---------------------------	---

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
2019110276	黄静	赵庚星	遥感光谱及空间特征结合的滨海区土壤盐渍化信息提取及分析（土地遥感与信息）	陈国申（公共管理学院、城市发展与管理）	齐伟（资源与环境学院 景观生态学与土地利用）、高明秀（资源与环境学院 土地（壤）资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	闵祥宇
2019110305	孙立	朱西存	中国北方地区耕地面积变化与粮食增产时空耦合关系研究（土地资源管理）	陈国申（公共管理学院、城市发展与管理）	齐伟（资源与环境学院 景观生态学与土地利用）、高明秀（资源与环境学院 土地（壤）资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	闵祥宇
2019110308	马莹	陈红艳	基于星-机光谱融合的黄三角滨海区土壤盐分反演（土地/壤遥感与信息）	陈国申（公共管理学院、城市发展与管理）	齐伟（资源与环境学院 景观生态学与土地利用）、高明秀（资源与环境学院 土地（壤）资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	闵祥宇
2020120472	张洁	朱西存	基于无人机多光谱遥感的苹果树水分估测与空间反演（农业信息技术）	陈国申（公共管理学院、城市发展与管理）	齐伟（资源与环境学院 景观生态学与土地利用）、高明秀（资源与环境学院 土地（壤）资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	闵祥宇
2020120478	杨婧文	赵庚星	黄河三角洲滨海区土壤盐碱退化评价与遥感反演（土地盐碱退化评价与反演）	陈国申（公共管理学院、城市发展与管理）	齐伟（资源与环境学院 景观生态学与土地利用）、高明秀（资源与环境学院 土地（壤）资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	闵祥宇

					工程学院 遥感与信息技术)	
2020120480	王启尧	赵庚星	滨海盐渍农田施用微生物菌肥的降盐效果及作物响应 (滨海盐渍土改良利用)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2020120481	王淑婷	陈红艳	基于星机光谱参量融合的棉花重要生长参数反演 (农业遥感)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2020120482	王雷雷	陈红艳	基于不同盐渍度的黄三角滨海区耕地盐分星机光谱融合反演 (农业遥感)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2020120489	赵永昶	赵庚星	滨海盐渍农田土壤盐分微域时空变异特征 (滨海盐渍土时空特征)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2019160002	胡彭	陈红艳	农村土地纠纷及“集约化”纠纷化解模式研究 (土地管理)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2019160005	韩艺	朱西存	泰安市房地产房价影响因素及其调控对策研究 (土地资源管理)	陈国申 (公共管理学院、城市发展与管理)	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤) 资源利用与信息技术)、王瑗玲 (资源与环境学院 土地评价与估价)、郭鹏 (信息科学与工程学院 遥感与信息技术)	闵祥宇
2018160005	张冲	朱西存	基于 GIS 和 Logistic 模型的土地利用格局变化及影响因子分析	陈国申 (公共管理学院、城	齐伟 (资源与环境学院 景观生态学与土地利用)、高明秀 (资源与环境学院 土地 (壤)	闵祥宇

			——以临清市为例（土地资源管理）	市发展与管 理）	资源利用与信息技术）、王瑗玲（资源与环境学院 土地评价与估价）、郭鹏（信息科学与工程学院 遥感与信息技术）	
--	--	--	------------------	-------------	---	--