

【2025】24级公共管理学开题

学院：资源与环境学院

开题地点：320

起止时间：2025-10-12 14:00 至 2025-10-12 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2024110215	郇欣锦	王瑗玲	《黄河流域下游县域尺度国土空间韧性测度、时空演变及多情景模拟研究》（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 李新举（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、 牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110213	陈林瑶	王瑗玲	“三生”功能视角下山东省乡村类型识别及影响机制研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 李新举（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、 牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110218	王惠	王瑗玲	山东省国家级自然保护区限制建设用地扩张的有效性及其影响因素研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 李新举（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、 牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110217	田悦	齐伟	“双碳”目标下耕地利用生态效率多维评价、空间收敛机制与治理路径研究——以山东省为例（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 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 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110221	周岩	陈红艳	作物种植对滨海盐渍化时空演变的作用机制（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、 牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110220	王旭	陈红艳	基于多时相特征筛选与组合的山东省主要农作物分布提取（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、 牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110214	韩俊玲	王瑞燕	基于 SIF 数据的城市群对植被碳汇的影响机制研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、 王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、 高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、	张鹏

					牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	
2024110212	郑中森	王瑞燕	高标准农田建设的遥感监测（高标准农田遥感识别）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、王瑗玲（资源与环境学院 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110216	马雨杨	朱西存	基于多源遥感数据融合的苹果园地冠层氮素含量反演与管理对策（土地信息管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	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 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110211	张东元	高明秀	京津冀地区农业数字化与耕地利用转型：影响机制与调控对策（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、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 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110206	高龙	高明秀	耕地利用转型与碳效应的耦合协调研究——以东营市为例（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、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 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110219	王芊骄	闵祥宇	基于机器学习和 InVEST 模型的中国生态系统碳储量演变趋势研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	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 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110210	刘霜娇	宋文	采煤沉陷区复垦农田土壤微生物群落长期演替：行为响应、生态机制与复垦管理优化（矿区土地复垦）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	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 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110207	胡月华	张鹏	新型城镇化、新型工业化与耕地保护耦合协调发展的时空演变特征及其影响机制研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	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 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）、牛蓓蓓（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
2024110209	刘慧英	荆肇睿	高潜水位采煤塌陷地复垦土壤碳循环及维持机制研究（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、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 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏

2024110208	刘春玲	荆肇睿	高潜水位采煤塌陷区复垦土壤空间变异特征及其对固碳效应的影响（土地资源管理）	郭贯成（南京农业大学、土地资源管理）	陈为峰（资源与环境学院 土地资源管理）、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 土地资源管理）、高明秀（资源与环境学院 土地资源管理）	张鹏
------------	-----	-----	---------------------------------------	--------------------	---	----