

【2024】2024 届环境学科预答辩 3 组

学院：资源与环境学院	学科：环境科学与工程， 环境工程	会议地点/视频会议 ID：3#320 会 议室	起止时间：2024-03-29 08:00 至 2024-03-29 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
2020110326	相浩龙	刘艳丽	外源物料添加对滨海盐渍土壤氮素转化及氨挥发影响的研究（农业面源污染与控制）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2021110152	吕奕霏	朱鲁生	邻苯二甲酸二异丁酯与微塑料单一及复合暴露对盐渍化土壤中微生物的毒性效应（污染物环境行为与效应）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2021110159	柳晓雯	朱鲁生	DEHP 与聚乙烯微塑料单一及复合暴露对盐渍化土壤中蚯蚓的毒性效应（污染物环境行为与效应）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2022120196	艾旭龙	王金花	微塑料与 Cd 共存对生物炭调控土壤 Cd 生物有效性的影响及机制（环境工程）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2022120197	程泊涵	焦树英	不同链长表面活性剂改性膨润土对有机质固定作用及机理研究（环境工程）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2022120206	刘欣	王凤花	典型微塑料与 6:2 氯代多氟烷基醚磺酸复合污染对小麦根际微生物的生态效应（新型污染物环境生态效应）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2022120207	吕欣	焦树英	改性花生壳生物炭对盐渍化土壤改良及紫花苜蓿生长的影响（环境工程）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
2022120208	唐韬	王金花	轮胎磨损颗粒渗滤液对斑马鱼的毒性研究（环境工程）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳

2022120211	徐健	时连辉	基于进口泥炭替代物的玉米秸秆堆肥育苗基质特性研究（环境工程）	殷焕顺（化学与材料科学学院、无）	孙淑娟（资源与环境学院 无）、王军（资源与环境学院 无）、谢慧（资源与环境学院 无）、李明（资源与环境学院 无）	孔文佳
------------	----	-----	--------------------------------	------------------	--	-----