



环境科学专业硕士研究生学位论文预答辩 (1组)

报告人	年级	专业	题目	导师
刘云芸	2022级	环境科学	双酸性多金属氧酸盐催化剂的制备及其催化转化糠醛的性能研究	宋代玉
秦泽皖	2022级	环境科学	非金属修饰NML-125(TI)活化过硫酸盐去除马拉硫磷的研究	杨霞
牟芳婷	2022级	环境科学	液晶单体在典型土壤矿物及土壤中的光化学转化及毒性变化研究	李超
张力骁	2022级	环境科学	AI辅助的高风险液晶单体的高通量筛选技术及毒理机制研究	李超
刘莹	2022级	环境科学	基于微流控芯片的细胞电化学传感平台对饮用水消毒副产物的毒性效应研究	朱晓琳
马宇琪	2022级	环境科学	卤氧化铁/水热炭光芬顿体系的构建、优化及其降解双酚A的机理研究	关久念
曹旭	2022级	环境科学	微塑料源溶解性有机物的衍生及其光致还原Cr(VI)的机理研究	关久念
王佳旭	2022级	环境科学	松花江吉林省段病毒群落时空分布特征及衰减特性研究	霍明昕
黄嘉津	2022级	环境科学	膜催化还原-生物膜氧化协同强化氯霉素脱卤矿化及风险削减研究	罗一豪

答辩委员会

主席	杨霞教授	东北师范大学
委员	罗一豪教授	东北师范大学
	关久念副教授	东北师范大学
	朱晓琳副教授	东北师范大学
	宋代玉副教授	东北师范大学

答辩时间： 2025年1月3日星期五 8:00

答辩地点： 环境学院 216 教室

答辩秘书： 朱晓琳

欢迎广大师生参加!



环境科学专业硕士研究生学位论文预答辩 (2组)

报告人	年级	专业	题目	导师
朱晓光	2022级	环境科学	兴凯湖湿地边缘微地形重塑下微生物群落特征研究	孙世军 徐建玲
孙 鹏	2022级	环境科学	吉林省中部地区黑土地土壤重金属输入输出通量估算和环境承载力研究	孙世军 徐建玲
尉 笑	2022级	环境科学	吉林省玉米大风倒伏灾害风险评价及管理	张继权
闫雪珂	2022级	环境科学	气候变化背景下东北水稻冷害风险动态预估	张继权
崔泽程	2022级	环境科学	长江中下游一季稻高温热害综合风险精细化评估	张继权

答辩委员会

主席	张继权 教授	东北师范大学
委员	曹勇宏 教授	东北师范大学
	孙世军 副教授	东北师范大学
	刘兴朋 副教授	东北师范大学

答辩时间：2025年1月3日星期五 8:00

答辩地点：环境学院 215 教室

答辩秘书：刘兴朋

欢迎广大师生参加!