



2019级环境科学专业硕士学位论文答辩公告

答辩人	论文题目	指导教师
管青	萘四羧酸酰亚胺-金属有机骨架复合材料的设计制备及其吸附、光催化性能研究	杨霞
黄颖	细胞毒性中活性和非活性物质的判别、警示结构及毒性作用模式研究	赵元慧
金文杰	表层海水中DOM敏化卤素自由基生成及其与咪唑类污染物反应机理研究	曲蛟
桂冰鑫	两种微塑料在淡水/海水环境下对有机污染物的吸附及QSAR预测研究	苏丽敏
张霄	苯甲酸苯酯类液晶单体在水中的光化学转化研究	李超
吕逸寒	光/电催化降解水环境中诺氟沙星及其毒性变化研究	曲蛟
王威威	环查干湖农业区域土壤重金属综合评价及源解析	关久念

答辩委员会

主席: 刘 淼 教授 吉林大学新能源与环境学院

成员: 曲 蛟 教授 东北师范大学环境学院

杨 霞 教授 东北师范大学环境学院

苏丽敏 副教授 东北师范大学环境学院

关久念 副教授 东北师范大学环境学院

李 超 副教授(兼秘书) 东北师范大学环境学院

时间: 2022年5月14日8:30

地点: 腾讯会议(118-715-810)



2019级环境科学专业硕士学位论文答辩公告

答辩人	论文题目	指导教师
姜思佳	黄铁矿与碱改性稻壳基质强化人工湿地脱氮除磷的研究	徐建玲
马一宁	猕猴桃高温热害脆弱性综合评价研究—以陕西省为示范区	张继权
苏煜琳	基于深度学习的地震诱发地质灾害链风险评估研究—以四川省茂县为例	刘兴朋、佟志军
孙寄添	生物炭和硅藻土添加对畜粪厌氧发酵产气性能影响研究	徐建玲
王军辉	陕西北部地区旱涝灾害时空组合风险综合评价	张继权
张洺溪	土地利用变化驱动下的生态风险评估研究—以东辽河流域为例	张继权
徐洁	浙江省茶树春霜冻害风险综合评价	张继权、刘兴朋

答辩委员会

主席： 宋有涛 教授 辽宁大学环境学院

成员： 张继权 教授 东北师范大学环境学院

徐建玲 教授 东北师范大学环境学院

曹勇宏 教授 东北师范大学环境学院

佟志军 副教授 东北师范大学环境学院

孙世军 副教授 东北师范大学环境学院

刘兴朋(兼秘书) 副教授 东北师范大学环境学院

东北师范大学环境学院

东北师范大学环境学院

东北师范大学环境学院

时间： 2022年5月17日13:00

地点： 腾讯会议(659-732-839)