



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)