

### 【2024】环境学科 4 组

学院：资源与环境学院

开题地点：3#320

起止时间：2024-07-13 08:30 至 2024-07-13 10:00

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
2023110170	李慧	李恕艳	猪粪堆肥氧化亚氮产生过程及其微生物学机制（废弃物处理与资源化）	李明（资源与环境学院、环境污染防治与修复）	时连辉（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、高绘菊（林学院 分子生物学）、宋佩佩（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、李艳强（资源与环境学院 农业面源污染与控制）	李恕艳
2023120208	王家辉	时连辉	园林废弃物堆肥和改性盐泥的联合应用对盐碱土的改良效果研究（不区分研究方向）	李明（资源与环境学院、环境污染防治与修复）	宋佩佩（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、李恕艳（资源与环境学院 环境污染防治与修复）、李艳强（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、张中文（潍坊市环境科学研究设计院有限公司 环境污染风险评价）	李恕艳
2023120212	谢富强	宋佩佩	DCNTs@CoNi-LDH 复合材料活化过硫酸盐去除水中四环素（TC）性能及机理研究（环境工程）	李明（资源与环境学院、环境污染防治与修复）	时连辉（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、李恕艳（资源与环境学院 环境污染防治与修复）、李艳强（资源与环境学院 农业面源污染与控制）、张中文（潍坊市环境科学研究设计院有限公司 环境污染风险评价）	李恕艳