

【2024】环境学科5组

学院：资源与环境学院

开题地点：黍华楼 320

起止时间：2024-11-14 15:00 至 2024-11-14 17:00

| 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 |
|------------|-----|------|---|--------------------------|---|------|
| 2023110178 | 王莹莹 | 刘艳丽 | 有机输入滨海盐渍土壤团聚体形成对有机碳固定的影响机制研究（农业面源污染与控制） | 时伟杰（化学与材料科学学院、环境污染治理与修复） | 王军（资源与环境学院 环境健康）、谢慧（资源与环境学院 环境污染治理与修复）、杜仲坤（资源与环境学院 环境污染治理与修复）、李恕艳（资源与环境学院 农业面源污染与控制） | 李恕艳 |
| 2023120214 | 杨照珺 | 刘艳丽 | 有机输入农田土壤镉生物有效性对离子特征的响应（不区分研究方向） | 时伟杰（化学与材料科学学院、环境污染治理与修复） | 王军（资源与环境学院 环境健康）、谢慧（资源与环境学院 环境污染治理与修复）、杜仲坤（资源与环境学院 环境污染治理与修复）、姜咏栋（山东省泰安生态环境监测中心 环境污染风险评估） | 李恕艳 |