

## 【2025】水保学科开题分组 2

学院：林学院

开题地点：稷晖楼 106

起止时间：2025-06-23 14:00 至 2025-06-23 20:00

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
2024120345	黄浩鹏	陈新闻	黄河流域生态系统的水分利用效率变化的驱动机制和阈值识别（区域生态评估与管理）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、高鹏（林学院 流域治理与生态修复）、张永涛（林学院 林业生态工程）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）	安淳淳
2024120352	刘鑫洁	董智	东平湖水生态健康评价研究（水土保持监测与评价）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	吴其聪（林学院 水土保持与生态修复）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、章广琦（林学院 森林生态与植被恢复）、梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）	安淳淳
2024120354	刘于洋	张荣华	天-空-地协同的农田防护林识别与防风固沙功能评价（水土保持监测）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、董智（林学院 荒漠化防治）、陈新闻（林学院 区域生态）、吴其聪（林学院 水土保持与生态修复）	安淳淳
2024120370	任逸群	董智	降水资源不同调控技术措施对退化草地的生态修复效果（水土保持与荒漠化防治）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、章广琦（林学院 森林生态与植被恢复）、张永涛（林学院 林业生态工程）、张淑勇（林学院 水土保持生态修复）	安淳淳
2024120376	孙鹏飞	陈新闻	冬奥周期内城市生态系统服务演化过程与供需关系——以张家口市崇礼区为例（水土保持与荒漠化防治）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、董智（林学院 荒漠化防治）、张荣华（林学院 水土保持监测与评价）、李小倩（林学院 水土保持与生态修复）	安淳淳
2024120377	孙晓婷	吴其聪	天然腐殖质错时添加对滨海盐碱地土壤质量的影响（水土保持与荒漠化防治）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管理）	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、董智（林学院 荒漠化防治）、章广琦（林学院 森林生态与植被恢复）、李小倩（林学院 水土保持与生态修复）	安淳淳
2024120382	魏嘉欣	吴其聪	多糖基结皮速构剂对沿黄典型盐渍土壤质量及作物生长的影响（水土保持与生态修复）	焦树英（资源与环境学院、环境生态管	梁玉（山东省林业科学研究院 森林与湿地生态）、高鹏（林学院 流域治理与生态修复）、章广琦（林学院 森林生态与植被恢复）、李	安淳淳

				理)	小倩 (林学院 水土保持与生态修复)	
2024120386	徐晓龙	张永涛	麻栎林生态化学计量特征对其枝叶解剖功能的影响 (水土保持监测)	焦树英 (资源与环境学院、环境生态管理)	张淑勇 (林学院 水土保持生态修复)、章广琦 (林学院 森林生态与植被恢复)、梁玉 (山东省林业科学研究院 森林与湿地生态)、吴其聪 (林学院 水土保持与生态修复)	安淳淳
2024120391	于超远	牛勇	基于长时间序列黄泛风沙区 耕地、草地风蚀变化特征 (水土保持与荒漠化防治)	焦树英 (资源与环境学院、环境生态管理)	梁玉 (山东省林业科学研究院 森林与湿地生态)、张荣华 (林学院 水土保持监测与评价)、陈新闯 (林学院 区域生态)、李小倩 (林学院 水土保持与生态修复)	安淳淳
2024120392	于抒含	高鹏	抚育间伐黑松林土壤有机碳库温度敏感性变化特征及其影响机制 (水土保持生态修复)	焦树英 (资源与环境学院、环境生态管理)	梁玉 (山东省林业科学研究院 森林与湿地生态)、章广琦 (林学院 森林生态与植被恢复)、吴其聪 (林学院 水土保持与生态修复)、李小倩 (林学院 水土保持与生态修复)	安淳淳
2024120401	赵梓文	张淑勇	沂蒙山区不同抚育间伐强度对麻栎林生长状况与土壤特性的影响 (水土保持与荒漠化治理)	焦树英 (资源与环境学院、环境生态管理)	梁玉 (山东省林业科学研究院 森林与湿地生态)、吴其聪 (林学院 水土保持与生态修复)、章广琦 (林学院 森林生态与植被恢复)、李小倩 (林学院 水土保持与生态修复)	安淳淳