

【2025】2025 年研究生预答辩

学院：林学院	学科：生态学	会议地点/视频会议 ID：7#406	起止时间：2025-03-28 12:00 至 2025-03-28 17:30
--------	--------	--------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2021010047	孔柏舒	李传荣	温带阔叶林土壤碳氮固存对氮沉降水平和铵硝比及凋落物量的响应——以泰山麻栎林为例（森林生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	高鹏（林学院 普通生态学）、王延平（林学院 普通生态学）、王年（林学院 分子生态学）、陈大风（林学院 植物生态学）	宋雪
2021010049	郝茗	高鹏	泰沂山区植被恢复土壤有机碳库变化特征及其微生物学驱动机制（恢复生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	李传荣（林学院 恢复生态学）、王延平（林学院 普通生态学）、王年（林学院 分子生态学）、陈大风（林学院 植物生态学）	宋雪
2021010048	刘露	王年	过去冰川、种群地理位置、种群生态位置和植物性状对物种遗传多样性的影响：以北半球植物为例（植物生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	高鹏（林学院 普通生态学）、李传荣（林学院 恢复生态学）、王延平（林学院 普通生态学）、陈大风（林学院 植物生态学）	宋雪
2022110212	吴晨	谢会成	外源水杨酸和硒对绒毛白蜡幼苗受盐旱胁迫的缓解效应（修复生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	李传荣（林学院 恢复生态学）、匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、耿其芳（林学院 分子生态学）、韩旭（林学院 生态系统生态学）	宋雪
2022110211	陈雪岩	韩旭	马蔺对混合盐碱胁迫的响应机制（植物生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、谢会成（林学院 逆境生理生态）、张彩虹（林学院 生态系统养分循环）、耿其芳（林学院 分子生态学）	宋雪
2022110214	张晓姗	马风云	沼生栎幼苗抗逆性与施肥调控的养分分配机制（森林培育）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	李传荣（林学院 恢复生态学）、匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、谢会成（林学院 逆境生理生态）、耿其芳（林学院 分子生态学）	宋雪
2022110216	张超群	张彩虹	秸秆还田配施脲酶/硝化抑制剂对东北黑土地玉米产量和土壤微生物群落结构的影响（植物营养）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、谢会成（林学院 逆境生理生态）、耿其芳（林学院 分子生态学）、韩旭（林学院 生态系统生态学）	宋雪

2022110217	解连海	王年	辽椴的种群遗传与适应性进化研究（分子生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	李传荣（林学院 恢复生态学）、匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、谢会成（林学院 逆境生理生态）、韩旭（林学院 生态系统生态学）	宋雪
2022110215	赵宇昊	李传荣	不同林龄杨树人工林土壤有机碳来源及驱动机制研究（森林生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、韩旭（林学院 生态系统生态学）、谢会成（林学院 逆境生理生态）、张彩虹（林学院 生态系统养分循环）	宋雪
2022110213	高婷	李传荣	杨树人工林根系分泌物和温度对土壤碳氮矿化的影响（森林生态学）	王庆贵（曲阜师范大学、森林生态学）	谢会成（林学院 逆境生理生态）、匡兴建（山东省林业科学研究院 森林生态学）、韩旭（林学院 生态系统生态学）、张彩虹（林学院 生态系统养分循环）	宋雪