

【2026】林学 2026 届硕士研究生毕业论文答辩（第一组）

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：稷晖楼 106 会议室

起止时间：2026-05-17 08:00 至 2026-05-17 18:00

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
2023110237	梁云	毛培利	不同地理种源白榆种苗阶段的耐盐性差异研究及评价（森林培育）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	王延平（林学院 森林培育）、房鸿成（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120304	高梦琪	席恩华	基于经纬度梯度的南竹北移适应性研究（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120309	侯雨含	毛培利	饲用刺槐高效栽培技术研究（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120333	秦肖辰	毛培利	基于高程的黄河三角洲刺槐人工林衰退时空演变过程及形成机制研究（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120335	沈冰	孙立民	麻栎半同胞家系耐盐性评价及其盐胁迫响应机制分析（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120351	闫泽国	孙立民	接种丛枝菌根真菌（AMF）对银杏幼苗移栽后生长恢复的影响及作用机制（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同
2023120354	臧一村	孙立民	基于表型和 SNP 标记的栓皮栎种质资源评价及初步核心种质构建（不区分研究方向）	秦光华（山东省林业科学研究院、林木遗传育种）	房鸿成（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、刘方春（山东省林业科学研究院 森林生态）、张春梅（林学院 森林培育）	汪其同

				传育种)	育)	
2023120356	张舒新	孙立民	元宝枫叶片酚类物质动态变化及绿原酸合成相关基因功能验证(不区分研究方向)	秦光华(山东省林业科学研究院、林木遗传育种)	房鸿成(林学院 森林培育)、王延平(林学院 森林培育)、刘方春(山东省林业科学研究院 森林生态)、张春梅(林学院 森林培育)	汪其同
2023120360	赵晨良	孙立民	UV-B 胁迫下 LncRNA-MYB 模块协同调控银杏黄酮类化合物合成的分子机制(不区分研究方向)	秦光华(山东省林业科学研究院、林木遗传育种)	房鸿成(林学院 森林培育)、王延平(林学院 森林培育)、刘方春(山东省林业科学研究院 森林生态)、张春梅(林学院 森林培育)	汪其同
2023120361	赵洪冰	袁义福	黄河三角洲典型林农复合互动机制及效益分析(不区分研究方向)	秦光华(山东省林业科学研究院、林木遗传育种)	房鸿成(林学院 森林培育)、王延平(林学院 森林培育)、刘方春(山东省林业科学研究院 森林生态)、张春梅(林学院 森林培育)	汪其同