

【2024】2024 林学院森林培育学科研究生答辩一组

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：7 号楼 106

起止时间：2024-05-25 13:30 至 2024-05-25 15:30

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
2021110232	毕景歆	张春梅	ZjGME 调控枣果实抗坏血酸合成的分子机制研究（森林培育）	李善文（山东省林业科学研究院、森林培育）	曹帮华（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、孙立民（林学院 森林培育）、孙景宽（滨州学院 植物生理生态）	杨雄
2021110234	刘广芳	毛培利	基于林龄的滨海盐碱地白榆人工林生理生态特征（森林培育）	李善文（山东省林业科学研究院、森林培育）	孙立民（林学院 森林培育）、孙景宽（滨州学院 植物生理生态）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 森林培育）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）	杨雄
2022120340	苏栗宁	孙立民	银杏种质资源遗传多样性评价及其黄酮类化合物近红外定量模型建立（不区分研究方向）	李善文（山东省林业科学研究院、森林培育）	毛培利（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）、孙景宽（滨州学院 植物生理生态）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 森林培育）	杨雄
2021110235	鹿德姗	王延平	林禽复合经营对杨树人工林生长和土壤特性的影响（森林培育）	李善文（山东省林业科学研究院、森林培育）	孙立民（林学院 森林培育）、毛培利（林学院 森林培育）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、曹帮华（林学院 森林培育）	杨雄
2022120324	康晓婧	孙立民	FLS1045 和 CCR2874 基因调控银杏黄酮类化合物代谢的功能分析（不区分研究方向）	李善文（山东省林业科学研究院、森林培育）	毛培利（林学院 森林培育）、董玉峰（山东省林业科学研究院 森林培育）、曹帮华（林学院 森林培育）、王延平（林学院 森林培育）	杨雄