

【2024】2024 林学专业学位论文答辩

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：7 号楼 106

起止时间：2024-05-21 08:00 至 2024-05-21 10:00

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
2021110252	王东昊	冀宪领	桑树响应盐胁迫的 tRFs 的鉴定及其作用机制研究（动植物资源保护与利用）	郭光（山东省农科院、蚕桑分子生物学）	孔祥东（浙江理工大学 蚕桑分子生物学）、任春久（林学院 家蚕分子生物学）、高绘菊（林学院 家蚕分子生物学）、张升祥（林学院 家蚕分子生物学）	刘朝阳
2021110253	梁嘉雯	张升祥	不同人工饲料育家蚕中肠转录组与代谢组联合分析（动植物资源保护与利用）	郭光（山东省农科院、蚕桑分子生物学）	冀宪领（林学院 桑树分子生物学）、高绘菊（林学院 家蚕分子生物学）、任春久（林学院 家蚕分子生物学）、孔祥东（浙江理工大学 蚕桑分子生物学）	刘朝阳
2021110254	李心	高绘菊	家蚕变态期肠道微生物多样性及功能研究（动植物资源保护与利用）	郭光（山东省农科院、蚕桑分子生物学）	孔祥东（浙江理工大学 蚕桑分子生物学）、任春久（林学院 家蚕分子生物学）、张升祥（林学院 家蚕分子生物学）、冀宪领（林学院 桑树分子生物学）	刘朝阳
2021110255	王海瑞	冀宪领	桑树长链非编码 RNA Mu-LncRSP17 及其编码小肽 Mu-SP17 的功能研究（动植物资源保护与利用）	郭光（山东省农科院、蚕桑分子生物学）	张升祥（林学院 家蚕分子生物学）、孔祥东（浙江理工大学 蚕桑分子生物学）、任春久（林学院 家蚕分子生物学）、高绘菊（林学院 家蚕分子生物学）	刘朝阳