

【2023】2023 届林木育种方向林业专硕答辩

学院：林学院

视频会议 ID/答辩地点：岱宗校区 5N 教学楼 104 起止时间：2023-05-20 10:31 至 2023-05-20 12:00

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
2018160038	曲婷	杨克强	I-107 杨和窄冠黑杨无性系在山东省莱阳市的生长特性分析（林木遗传育种）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	李际红（林学院 林木遗传育种）、吴德军（山东省林业科学研究院 林木遗传育种）、桑亚林（林学院 林木遗传育种）、刘丽君（林学院 林木遗传育种）	房鸿成
2020120778	侯文睿	杨克强	藜麦幼苗营养成分分析及营养素评价（不区分研究方向）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	李际红（林学院 林木遗传育种）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 林木遗传育种）、吴德军（山东省林业科学研究院 林木遗传育种）、桑亚林（林学院 林木遗传育种）	房鸿成
2021120287	关凌珊	李际红	国槐组织培养及红花国槐花瓣花色苷的代谢组和转录组分析（不区分研究方向）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	杨克强（林学院 林木遗传育种）、刘丽君（林学院 林木遗传育种）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 林木遗传育种）、吴德军（山东省林业科学研究院 林木遗传育种）	房鸿成
2021120302	刘翠双	李际红	流苏树不同花型结构及转录组分析（不区分研究方向）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	杨克强（林学院 林木遗传育种）、刘丽君（林学院 林木遗传育种）、桑亚林（林学院 林木遗传育种）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 林木遗传育种）	房鸿成
2021120329	徐圣翼	杨克强	JrWDRC2A9 激活 JrTLP1 的表达调控核桃对炭疽病抗性的研究（不区分研究方向）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	李际红（林学院 林木遗传育种）、刘丽君（林学院 林木遗传育种）、吴德军（山东省林业科学研究院 林木遗传育种）、桑亚林（林学院 林木遗传育种）	房鸿成
2021120334	张博	刘丽君	杨树 EIN3.1/2 基因的克隆及功能初步研究（不区分研究方向）	姜岳忠（山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种）	杨克强（林学院 林木遗传育种）、李际红（林学院 林木遗传育种）、桑亚林（林学院 林木遗传育种）、鲁仪增（山东省林木种质资源中心 林木遗传育种）	房鸿成
2021120336	张铭佳	杨克强	麻栎和栓皮栎种子生物学特性及低温保存技术研究（不区分研究	姜岳忠（山东省林木种苗和	李际红（林学院 林木遗传育种）、刘丽君（林学院 林木遗传育种）、鲁仪增（山东省	房鸿成

			方向)	花卉站、林木遗传育种)	林木种质资源中心 林木遗传育种)、吴德军 (山东省林业科学研究院 林木遗传育种)	
2021120338	张阳	杨克强	文冠果种子老化过程中种子活力和理化指标的变化 (不区分研究方向)	姜岳忠 (山东省林木种苗和花卉站、林木遗传育种)	李际红 (林学院 林木遗传育种)、桑亚林 (林学院 林木遗传育种)、刘丽君 (林学院 林木遗传育种)、鲁仪增 (山东省林木种质资源中心 林木遗传育种)	房鸿成