

【2026】2023 级观赏园艺系硕士预答辩

学院：园艺科学与工程学院	学科：园艺学, 蔬菜学, 农艺与种业, 观赏园艺学	会议地点/视频会议 ID：园艺楼 111 会议室	起止时间：2026-03-30 08:00 至 2026-03-31 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
2023110334	王田田	马方放	甘菊 C1SAMBA 基因调控舌状花发育及开花时间的分子机制（观赏园艺学）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2023110335	张雪梅	马方放	甘菊细胞周期相关基因 C1KRP 基因家族鉴定及 C1KRP4;2 调控甘菊花瓣大小的机制（观赏园艺）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）	康冬茹
2023110336	祝慧冬	孙翠慧	TCP 转录因子基因 CmCYC2f 通过抑制茉莉酸生物合成促进菊花侧芽萌发（观赏园艺）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2023120371	邓红梅	马方放	菊花提取液对番茄花期和采后病害的影响（植物源提取物在园艺作物上的应用）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）	康冬茹
2023120396	李林荧	孙宪芝	吉娃娃嵌合体组培体系建立及光照调控技术研究（植物组织培养）	刘丽君（林学院、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2023120398	林梓楠	王文莉	外源独脚金内酯缓解菊花盐胁迫效应的研究（观赏植物栽培生理）	刘丽君（林学院、林木）	赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2023120447	王杰	孙宪芝	景天科三种多肉花卉嵌合体的组	刘丽君（林学	孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、	康冬茹

			培快繁技术研究（植物组织培养）	院、林木）	董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	
2023120451	王鹏	王文莉	‘单县玫瑰’组培快繁和再生体系研究（观赏植物生物技术）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2023120493	邹震豪	孙翠慧	十二个菊花品种的食用品质评价（菊花食用品质鉴定）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、赵飞（园艺科学与工程学院 规划设计）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹
2022110319	杨亚峰	张运吉	基于营销视角的住区绿地景观规划设计研究-以长春市某小区为例（观赏园艺）	刘丽君（林学院、林木）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏园艺）、董雪（园艺科学与工程学院 观赏园艺）	康冬茹