

【2026】2026 级观赏园艺毕业答辩

学院：园艺科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：园艺学院会议室 111

起止时间：2026-05-20 08:00 至 2026-05-20 15:00

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
2023120396	李林芾	孙宪芝	吉娃娃嵌合体组培体系建立及光照调控技术研究（不区分研究方向）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、刘丽君（林学院 林木）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏）、王文莉（园艺科学与工程学院 玫瑰）	康冬茹
2023120447	王杰	孙宪芝	景天科三种多肉花卉嵌合体组培快繁技术研究（不区分研究方向）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏）、王文莉（园艺科学与工程学院 玫瑰）、董雪（园艺科学与工程学院 玫瑰）	康冬茹
2023120398	林梓楠	王文莉	外源独脚金内酯缓解菊花盐胁迫的研究（不区分研究方向）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、董雪（园艺科学与工程学院 玫瑰）、刘丽君（林学院 林木）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏）	康冬茹
2023120451	王鹏	王文莉	‘单县玫瑰’组培快繁和再生体系研究（不区分研究方向）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、董雪（园艺科学与工程学院 玫瑰）、刘丽君（林学院 林木）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏）	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-以长春市某住区为例（蔬菜学）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	王文莉（园艺科学与工程学院 玫瑰）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、董雪（园艺科学与工程学院 玫瑰）、刘丽君（林学院 林木）	康冬茹
2023120371	邓红梅	马方放	菊花提取液对番茄采后病害和花期的影响（不区分研究方向）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、王文莉（园艺科学与工程学院 玫瑰）、董雪（园艺科学与工程学院 玫瑰）、刘丽君（林学院 林木）	康冬茹
2023110334	王田田	马方放	甘菊 C1SAMBA 基因调控舌状花生长及开花时间的分子机制（观赏园艺学）	尹燕雷（山东省果树研究所、林木）	王文莉（园艺科学与工程学院 玫瑰）、孙翠慧（园艺科学与工程学院 菊花）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏）、董雪（园艺	康冬茹

					科学与工程学院 玫瑰)	
2023110335	张雪梅	马方放	甘菊细胞周期相关 KRP 家族鉴定及 C1KRP4;2 基因调控甘菊花瓣大小的机制研究 (观赏园艺学)	尹燕雷 (山东省果树研究所、林木)	王文莉 (园艺科学与工程学院 玫瑰)、孙翠慧 (园艺科学与工程学院 菊花)、刘丽君 (林学院 林木)、邢树堂 (园艺科学与工程学院 观赏)	康冬茹
2023120493	邹震豪	孙翠慧	十二个菊花品种的食用品质评价 (不区分研究方向)	尹燕雷 (山东省果树研究所、林木)	王文莉 (园艺科学与工程学院 玫瑰)、董雪 (园艺科学与工程学院 玫瑰)、刘丽君 (林学院 林木)、邢树堂 (园艺科学与工程学院 观赏)	康冬茹
2023110336	祝慧冬	孙翠慧	菊花 TCP 转录因子 CmCYC2f 基因的克隆与功能鉴定 (观赏园艺学)	尹燕雷 (山东省果树研究所、林木)	王文莉 (园艺科学与工程学院 玫瑰)、董雪 (园艺科学与工程学院 玫瑰)、刘丽君 (林学院 林木)、邢树堂 (园艺科学与工程学院 观赏)	康冬茹