

【2025】23级观赏园艺博硕士研究生开题报告

学院：园艺科学与工程学院

开题地点：园艺楼 111 会议室

起止时间：2025-01-15 08:30 至 2025-01-15 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2023010123	王亚慧	马方放	CLE2FC 调控甘菊舌状花花瓣大小的分子机制（不区分方向）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种）、王文莉（园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术）、胡金勇（园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等）、冯明（园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学）	武晓云
2023110334	王田田	马方放	SAMBA 调控甘菊花器官发育的机理研究（不区分方向）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种，园林规划设计）、王文莉（园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术）、胡金勇（园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等）、冯明（园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学）	武晓云
2023110335	张雪梅	马方放	C1KRP4 调控甘菊花瓣发育的分子机理研究（观赏园艺）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种，园林规划设计）、胡金勇（园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等）、冯明（园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学）	武晓云
2023110336	祝慧冬	孙翠慧	CmCYC2f 调控菊花舌状花发育的分子机理研究（不区分方向）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	胡金勇（园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等）、马方放（园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学）、孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种）、王文莉（园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术）	武晓云
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（不区分研究方向）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种，园林规划设计）、王文莉	武晓云

					(园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术)、冯明(园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学)	
2023120396	李林芡	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、林木遗传育种)	邢树堂(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种, 园林规划设计)、王文莉(园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术)、马方放(园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学)、胡金勇(园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等)	武晓云
2023120398	林梓楠	王文莉	外源茉莉酸甲酯缓解菊花盐胁迫效应的研究(栽培生理)	刘丽君(林学院、林木遗传育种)	孙宪芝(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种)、邢树堂(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种, 园林规划设计)、马方放(园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学)、冯明(园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学)	武晓云
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(植物组织培养)	刘丽君(林学院、林木遗传育种)	邢树堂(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种, 园林规划设计)、王文莉(园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术)、马方放(园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学)、冯明(园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学)	武晓云
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、林木遗传育种)	马方放(园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学)、孙宪芝(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种)、邢树堂(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种, 园林规划设计)、冯明(园艺科学与工程学院 植物嫁接生物学)	武晓云
2023120493	邹震豪	孙翠慧	十二种食用菊营养品质研究(不区分方向)	刘丽君(林学院、林木遗传育种)	孙宪芝(园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种)、王文莉(园艺科学与工程学院 观赏植物栽培生理与生物技术)、马方放(园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学)、胡金勇(园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等)	武晓云

2022120416	卢正宇	王文莉	外源尿囊素对菊花高温胁迫缓解作用机制的研究（植物栽培生理）	刘丽君（林学院、林木遗传育种）	马方放（园艺科学与工程学院 园艺植物发育代谢生物学）、胡金勇（园艺科学与工程学院 植物发育生物学、演化生物学等）、孙宪芝（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种）、邢树堂（园艺科学与工程学院 观赏植物生理与育种，园林规划设计）	武晓云
------------	-----	-----	-------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----