

## 【2023】园艺科学与工程学院农艺与种业学科（果树方向）2023年3月硕士预答辩（二组）公告

学院：园艺科学与工程学院	学科：农艺与种业	会议地点/视频会议 ID：园艺楼112	起止时间：2023-03-31 08:00 至 2023-03-31 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
2020120364	杨三奎	彭福田	根系修剪和调环酸钙对桃树生长及果实品质的影响（果树生理）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120351	杜孟持	胡大刚	皇家嘎啦与‘GL-3’苹果果实的品质分析（果实品质）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120352	杜亭亭	邵小杰	不同有机肥配施菌剂对土壤养分、土壤微生态和葡萄品质的影响（葡萄栽培生理）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120355	付二婷	李玲	壳聚糖对高温强光胁迫下草莓幼苗 AsA-GSH 循环的影响（果树栽培生理）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120359	宫昊楠	王小非	多中心干树形对苹果树体生长发育及果实品质的影响（苹果栽培生理）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120360	郭建卉	范伟国	黄腐酸对淹水苹果生理特性和氮素吸收的影响（果树栽培生理）	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲
2021120361	郭苏丽	吴俊	‘秋子梨’和‘康弗伦斯’梨叶片再生及遗传转化体系的研究	辛力（山东省果树研究所、果树学）	肖元松（园艺科学与工程学院 果树学）、沈向（园艺科学与工程学院 果树学）、姜远茂（园艺科学与工程学院 果树学）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果树学）	朱占玲

			(植物组织培养)	果树学)	(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗 (园艺科学与工程学院 果树学)	
2021120364	靳雪珂	张宗营	果园生草对梨园土壤理化性质的影响(果树种质资源与遗传育种)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120366	李慧玲	李玲	外源 MeJA 对高温胁迫下草莓幼苗碳代谢的影响(果树栽培生理)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120368	李梦萍	姚玉新	超敏蛋白核心肽段鉴定及其在葡萄抗病上的应用(葡萄病害防治)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120370	李庆庆	吴俊	山东地区梨种质资源表型评价与优异资源筛选(果树种质资源)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120373	刘寒双	杨洪强	油菜素内酯和尿苷对氯盐胁迫下苹果根系生长发育和养分吸收的影响(果树栽培生理)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120376	刘丽	张玮玮	炭化苹果枝粉对重金属胁迫下苹果根系生长发育的影响(果树栽培生理)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120383	李心风	杜远鹏	根区高温及空气高温湿度对葡萄生理功能的影响(葡萄栽培生理)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120410	王毅	李媛媛	不同供磷水平对苹果蜡质的影响(果实品质)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲

					(园艺科学与工程学院 果树学)	
2021120441	张学林	葛顺峰	三种苹果矮化砧木盐碱耐受性评价与盐碱土改良剂应用效果研究 (果树营养生理)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120442	张一凡	姚玉新	葡萄诱变体系构建及诱变种质鉴定与评价(葡萄育种)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲
2021120449	祝自豪	冯守千	采收期对‘Packham’s Triumph’梨果实品质的影响 (果树种质资源评价与育种)	辛力(山东省果树研究所、果树学)	肖元松(园艺科学与工程学院 果树学)、沈向(园艺科学与工程学院 果树学)、姜远茂(园艺科学与工程学院 果树学)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果树学)	朱占玲