

【2022】2022 年硕士研究生预答辩一组

学院：园艺科学与工程学院	学科：园艺学, 农艺与种业	会议地点/视频会议 ID: 571-434-047	起止时间: 2022-03-25 08:00 至 2022-03-25 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
2019110221	陈西霞	王小非	苹果 BTB 蛋白 MdBT2 与 MdNAC1 互作负调控铁离子稳态（果树分子生物学）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110224	韩梦圆	杨洪强	平邑甜茶氯离子通道基因 MhCLC-c1 和 MhCLC-e2 对氯化钠和缺氮胁迫的响应（果树生理及分子生物学）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110229	辛丽	吴树敬	轮纹病菌在细胞胞内胞外的侵染模式及苹果细胞的防御机制（苹果分子抗病）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110233	孟祥光	李玲	桃 NAC 转录因子 PpNAC56 调控耐热性的机制研究（果树生理与分子生物学）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110235	王烁	冯守千	MdERF1B 促进乙烯和茉莉酸调控的苹果花青苷合成（种质资源和遗传育种）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110236	和华杰	李玲	桃 PpNUDX8 基因在干旱胁迫下的功能研究（桃育种分子生物学）	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营
2019110238	于婷婷	杨洪强	平邑甜茶 GRAS 家族成员 MhSCL29 基因的鉴定及其对硝酸盐的反应	刘庆忠（山东省果树研究所、果树学）	由春香（园艺科学与工程学院 果树学）、陈学森（园艺科学与工程学院 果树学）、姚玉新（园艺科学与工程学院 果树学）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树学）	张宗营

			(果树生理与分子生物学)	所、果树学)	新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰 (园艺科学与工程学院 果树学)	
2019110239	王宁	李玲	桃 PpTST2 基因的克隆及功能鉴定(果树分子生物学及生理研究)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2019110251	杨晓帆	彭福田	荧光假单胞菌对桃树根区土壤环境及桃树生长和养分吸收的影响(植物生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120331	宗凯	王小非	苹果多中心干树形对光能利用及果实品质的影响(苹果栽培生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120339	张佳琳	张玮玮	补钙增氧对苹果根际微生物和养分吸收及大树生产性能的影响(果树生理生态)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120349	徐鲁成	杜远鹏	夏季断根对葡萄生长发育及果实品质的影响(葡萄抗逆栽培生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120350	房玉慧	付喜玲	桃树休眠解除期赤霉素含量及运输规律的研究(果树栽培生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120355	李敏	姜远茂	三种苹果枝条物料与不同形态氮素配合对氮素吸收利用及损失的影响(果树营养与生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营
2020120404	闫文静	李媛媛	山东地方梨种质资源果实品质性状综合评价(果树种质资源与栽培生理)	刘庆忠(山东省果树研究所、果树学)	由春香(园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森(园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新(园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营

					(园艺科学与工程学院 果树学)	
2020120416	龚丽娟	沈向	遮荫对黄叶海棠叶片生理特性及日灼伤害的影响 (果树生理)	刘庆忠 (山东省果树研究所、果树学)	由春香 (园艺科学与工程学院 果树学)、陈学森 (园艺科学与工程学院 果树学)、姚玉新 (园艺科学与工程学院 果树学)、葛顺峰 (园艺科学与工程学院 果树学)	张宗营