

**【2026】2026 届园艺科学与工程学院园艺学（果树方向）硕士毕业答辩二组**

学院：园艺科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：学实楼 1008 会议室

起止时间：2026-05-19 08:00 至 2026-05-19 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 |
|------------|-----|------|--|----------------------|--|------|
| 2023110274 | 李君妍 | 彭福田  | 桃根系分泌物 2,4-二羟基苯甲酸对 K14 等 4 株解钾菌的影响（果树学）      | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |
| 2023110278 | 刘文冉 | 张玮玮  | MhPHR2-MhSCL29 介导磷调控平邑甜茶根系与 AMF 共生的分子机制（果树学） | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |
| 2023110285 | 吕迎雪 | 王小非  | 苹果 MdHMGB15 基因调控干旱胁迫抗性的功能研究（果树学）             | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |
| 2023110293 | 吴翔  | 由春香  | 苹果 NAC 转录因子 MdNAC1 调控镉胁迫的功能和机理研究（果树学）        | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |
| 2023110298 | 徐玉娇 | 姚玉新  | VvERF1B 调控葡萄非生物胁迫抗性的功能鉴定与机制研究（果树学）           | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |
| 2023110300 | 张旺江 | 胡大刚  | 山梨醇信号调控细胞分裂素降解促进苹果叶片衰老的机理研究                  | 魏海蓉（山东省果树研究所、果树生理生态） | 杜远鹏（园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控）、肖元松（园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态）、尹承苗（园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控）、葛顺峰（园艺科学与工程学院 果树营养与施肥） | 罗静静  |

|            |     |    |                                       |                      |  |     |
|------------|-----|----|---------------------------------------|----------------------|--|-----|
|            |     |    | (果树学)                                 | 所、果树生理生态)            | 营养与生理生态)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树营养与施肥)   |     |
| 2023110301 | 赵明杰 | 沈向 | 沙枣露酒中活性物质 $\gamma$ -亚麻酸对预防高脂血症研究(果树学) | 魏海蓉(山东省果树研究所、果树生理生态) | 杜远鹏(园艺科学与工程学院 葡萄果实品质调控)、肖元松(园艺科学与工程学院 果树营养与生理生态)、尹承苗(园艺科学与工程学院 果园土壤环境生理、生态调控)、葛顺峰(园艺科学与工程学院 果树营养与施肥) | 罗静静 |