

【2024】园艺科学与工程学院园艺学科（果树方向）2024年3月硕士预答辩（三组）

学院：园艺科学与工程学院	学科：园艺学	会议地点/视频会议 ID：园艺楼201	起止时间：2024-03-29 08:00 至 2024-03-29 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
2021110266	房月	冯守千	高温通过 MdGATA15 抑制苹果花青苷积累与果实着色的分子机制研究（果树种质资源与遗传育种）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110267	李丹	冯守千	高温通过 MdLBD37-MdBZR1 基因模块抑制苹果花青苷合成和果实着色的分子机制研究（果树资源与育种）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110272	李朝阳	由春香	苹果类受体激酶 FERONIA 响应茶皂素以调控苹果轮纹病菌抗性（苹果抗病分子机制）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110274	马玉颖	杜远鹏	葡萄果胶裂解酶 VvPL15 在果实成熟软化中的功能及机制研究（果实品质）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110276	秦磊	尹承苗	苹果与樱桃换茬栽植对植株影响的研究（果树学）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110277	秦鑫	沈向	苹果属 DNA 条形码的筛选与鉴定研究（果树学）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）、魏绍冲（园艺科学与工程学院 无）	罗静静
2021110278	苏一凡	杜远鹏	SmD3b 在葡萄应答盐胁迫中的功能及作用机制（葡萄分子生物学）	刘庆忠（山东省果树研究所、无）	王小非（园艺科学与工程学院 无）、陈学森（园艺科学与工程学院 无）、姚玉新（园艺科学与工程学院 无）	罗静静

			研究)	所、无)	科学与工程学院 无)、魏绍冲(园艺科学与工程学院 无)	
--	--	--	-----	------	-----------------------------	--