

【2025】园艺科学与工程学院 2025 届蔬菜学硕士学位论文答辩公告（一组）

学院：园艺科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：园艺楼 112 会议室

起止时间：2025-05-17 08:00 至 2025-05-17 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
2021110298	刘威	巩彪	褪黑素通过 Pst DC3000 CpxA/R 抑制番茄细菌性角斑病的机理研究（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110305	葛明月	徐坤	温度调控生姜生长及产量品质的生理机制（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110306	韩超	吕尧	微塑料对大蒜产量品质及生理代谢的影响（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110308	黄佳慧	曹逼力	硝态氮水平调控基质栽培生姜生长及根际微生物群落的机制研究（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110312	李献祥	曹逼力	大葱对高温和渍涝胁迫的响应与缓解机理研究（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110314	孙如意	杨凤娟	茄子果皮颜色基因初定位及分子标记开发（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏
2022110318	王悦	李静	SmJAZs 参与高温胁迫下茄子果皮着色的功能机制研究（蔬菜学）	柳李旺（南京农业大学、蔬菜学）	史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、曹芸运（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	张锐敏

					(园艺科学与工程学院 蔬菜学)	
2022110320	苑新茹	毕焕改	CsERF109 调控黄瓜低温耐性的机理研究 (蔬菜学)	柳李旺 (南京农业大学、蔬菜学)	史庆华 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、孙秀东 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、孟宪文 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、曹芸运 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)	张锐敏
2022110326	朱雪颖	巩彪	西兰花秸秆生物熏蒸对番茄青枯病和枯萎病的防效与机制研究 (蔬菜学)	柳李旺 (南京农业大学、蔬菜学)	史庆华 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、孙秀东 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、孟宪文 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)、曹芸运 (园艺科学与工程学院 蔬菜学)	张锐敏