

【2021】园艺科学与工程学院农艺与种业学科蔬菜学方向硕士学位论文预答辩公告

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 (10号楼) 111 会议室	起止时间：2021-03-21 08:00 至 2021-03-21 18:00
--------------	----------	------------------------------------	--

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
2019120218	王丽雪	王丽娜	氮素形态配比对设施基质栽培韭菜生长、品质及产量的影响（蔬菜栽培生理）	曹德航（泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理）	艾希珍（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、李清明（园艺科学与工程学院 植物栽培整理）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、段巧红（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、曹逼力（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）	曹逼力
2019120228	许洋	巩彪	侧枝修剪长度对番茄植株生长和产量的影响（蔬菜逆境生理）	曹德航（泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理）	艾希珍（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、李清明（园艺科学与工程学院 植物栽培整理）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、段巧红（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、曹逼力（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）	曹逼力
2019120234	黄玲玲	杨凤娟	不同施肥处理对基质培番茄生长及产量品质的影响（设施蔬菜与无土栽培）	曹德航（泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理）	艾希珍（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、李清明（园艺科学与工程学院 植物栽培整理）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、段巧红（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、曹逼力（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）	曹逼力
2019120240	张薇	徐坤	腐植酸与控释肥配施对生姜产量品质形成的影响（蔬菜栽培生理）	曹德航（泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理）	艾希珍（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、李清明（园艺科学与工程学院 植物栽培整理）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、段巧红（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）、孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理）	曹逼力

					院 蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)	
2019120245	刘霜	魏珉	硫酸钠胁迫下土壤改良剂对小白菜生理生化特性的影响(蔬菜栽培管理)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院 植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120250	刘燕	李岩	营养液配方对水培蔬菜生长、产量及品质的影响(蔬菜栽培生理)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院 植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120266	贾聪	魏珉	不同结构类型塑料大棚的光温环境性能分析(设施结构与环境)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院 植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120267	李潇雅	魏珉	蔬菜秸秆还田对连作土壤以及黄瓜生长品质的影响(设施蔬菜栽培)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院 植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120269	荆锡光	魏珉	不同肥料处理对萝卜品质的影响(蔬菜栽培生理)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院 植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院 蔬	曹逼力

				栽培整理)	菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)	
2019120270	吕跃强	徐坤	温室温度对番茄生长、产量及品质的影响(蔬菜栽培生理)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120272	刘长龙	魏珉	设施蔬菜秸秆全量原位还田关键技术调控研究(设施蔬菜栽培)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院植物栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)	曹逼力
2019120274	陈琦	杨凤娟	LED补光对日光温室黄瓜生长、产量及品质的影响(设施蔬菜栽培生理)	曹德航(泰安市特色产业发展中心、蔬菜栽培整理)	艾希珍(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、李清明(园艺科学与工程学院植物栽培整理)、包志龙(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、段巧红(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、孙秀东(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)、曹逼力(园艺科学与工程学院蔬菜栽培整理)	曹逼力