

## 【2026】番茄全产业链人才培养项目-2组

学院：园艺科学与工程学院

选题地点：国重楼二楼会议室

起止时间：2026-02-03 13:00 至 2026-02-03 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	选题组长（研究方向）	选题委员会组成	选题秘书
2025120455	褚洪波	包志龙	青花菜 EMS 诱变突变体库构建及抗黑斑病种质筛选	谷端银（泰安市农业科学院、蔬菜栽培学）	孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学）、李岩（园艺科学与工程学院 设施蔬菜）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、刘根忠（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、郭睿（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）	张大龙
2025120461	杜新奕	巩彪	免疫激发子鉴定及其在番茄抗灰霉病中的应用研究	谷端银（泰安市农业科学院、蔬菜栽培学）	孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学）、李岩（园艺科学与工程学院 设施蔬菜）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、刘根忠（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、郭睿（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）	张大龙
2025120463	范正睿	孟宪文	基于基因编辑技术创制番茄抗褐色皱果病种质	谷端银（泰安市农业科学院、蔬菜栽培学）	孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学）、李岩（园艺科学与工程学院 设施蔬菜）、刘根忠（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、郭睿（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）	张大龙
2025120470	郭海利	包志龙	黄化曲叶病毒复制蛋白突变体影响番茄生长发育的生理机制	谷端银（泰安市农业科学院、蔬菜栽培学）	孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学）、李岩（园艺科学与工程学院 设施蔬菜）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、刘根忠（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、郭睿（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）	张大龙
2025120478	侯文睿	李秀明	尖孢镰刀菌番茄颈腐根腐病专化型效应蛋白预测与功能解析	谷端银（泰安市农业科学院、蔬菜栽培学）	孙秀东（园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学）、李岩（园艺科学与工程学院 设施蔬菜）、孟宪文（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）、刘根忠（园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学）	张大龙

					院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	
2025120501	刘惠龙	巩彪	番茄灰霉病抗性材料的创制和育种应用	谷端银(泰安市农业科学院、蔬菜栽培学)	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、刘根忠(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	张大龙
2025120506	刘新冉	刘根忠	番茄 TCP15 功能研究与应用	谷端银(泰安市农业科学院、蔬菜栽培学)	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	张大龙
2025120538	王嘉乐	李传友	利用引导编辑技术提升高温下番茄的产量与果实品质	谷端银(泰安市农业科学院、蔬菜栽培学)	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、刘根忠(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	张大龙
2025120557	汪一菲	李传友	基于 CRISPR/Cas9 的 BRC1 启动子编辑及其对番茄侧枝发育的影响	谷端银(泰安市农业科学院、蔬菜栽培学)	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、刘根忠(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	张大龙
2025120576	于春萌	李秀明	生姜脱毒种苗及优质姜种繁育技术体系建设与推广应用	谷端银(泰安市农业科学院、蔬菜栽培学)	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、刘根忠(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	张大龙
2025120580	张泓薪	巩彪	免疫激发子鉴定及其在抗番茄根腐病中的应用研究	谷端银(泰安市农业科学	孙秀东(园艺科学与工程学院 蔬菜栽培与分子生物学)、李岩(园艺科学与工程学院 设	张大龙

				院、蔬菜栽培学)	施蔬菜)、孟宪文(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、刘根忠(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)、郭睿(园艺科学与工程学院 蔬菜分子生物学)	
--	--	--	--	----------	--	--