

### 【2026】2024级设施方向博士、学硕中期考核

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：园艺楼 112 会议室

起止时间：2026-03-22 08:30 至 2026-03-22 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2024010115	孙宏宇	王少杰	考虑栽培模式影响的柔性墙体番茄温室冬季光热环境演变与受力机制（设施园艺学）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	张栎
2024010127	王婧	魏珉	基于动态环境与生长模型耦合的长江中下游地区设施辣椒机械化生产研究（设施园艺学）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、王少杰（水利土木工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	张栎
2024010128	侯昭	魏珉	基于冬夏光热环境协同优化的连栋塑料大棚构型研究（设施园艺学）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、王少杰（水利土木工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	张栎
2024110346	郭赫篮	高振	基于遥感技术的葡萄园归一化植被指数(NDVI)的计算与应用（设施园艺学）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、王少杰（水利土木工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）	张栎
2024110347	杨吉冬	魏珉	基于环境模拟的大跨度外保温塑料大棚结构优化研究（设施园艺学）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、王少杰（水利土木工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	张栎
2024110348	张锡岩	张大龙	温室黄瓜高光效宜机化株型及“源-库”分配特性研究（设施园艺学）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、王少杰（水利土木工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	张栎