

【2021】园艺科学与工程学院蔬菜学学科 2021 年 5 月博士学位论文答辩公告

学院：园艺科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：园艺楼（10 号楼）112 房 起止时间：2021-05-23 13:30 至 2021-05-23 18:00 间

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
2016010054	刘学娜	徐坤	水光交互对大葱生长及生理代谢的影响（蔬菜栽培生理与分子生物学）	赵建军（河北农业大学、蔬菜学）	李衍素（中国农业科学院 蔬菜学）、杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	曹逼力
2017010066	张志焕	徐坤	不同砧穗组合番茄嫁接苗对干旱胁迫的响应（蔬菜栽培生理与分子生物学）	赵建军（河北农业大学、蔬菜学）	李衍素（中国农业科学院 蔬菜学）、杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	曹逼力
2017010067	吕尧	徐坤	生姜根茎形成与膨大机制研究（蔬菜栽培生理与分子生物学）	赵建军（河北农业大学、蔬菜学）	李衍素（中国农业科学院 蔬菜学）、杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	曹逼力
2018010069	狄胜强	包志龙	番茄 SlUVI4 和 SlCCS52B 基因协同调控下胚轴生长发育的分子机制（蔬菜遗传育种）	赵建军（河北农业大学、蔬菜学）	李衍素（中国农业科学院 蔬菜学）、杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、徐坤（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、史庆华（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	曹逼力
2018010072	闫燕燕	史庆华	褪黑素、一氧化氮调控番茄抗性和顶端优势的机理研究（蔬菜逆境生理与分子生物学）	赵建军（河北农业大学、蔬菜学）	李衍素（中国农业科学院 蔬菜学）、杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、包志龙（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、徐坤（园艺科学与工程学院 蔬菜学）	曹逼力