

【2022】园艺学院 2020 级农艺与种业（蔬菜学方向）研究生毕业答辩 第二批

学院：园艺科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：283837054

起止时间：2022-07-12 08:00 至 2022-07-12 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
2020120322	姜洁	魏珉	蔬菜秸秆生物炭制备及其应用效果研究（不区分研究方向）	高中强（山东省农业技术推广中心、蔬菜栽培技术推广应用）	杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、毕焕改（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、巩彪（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、谷端银（泰安市农业科学院 蔬菜栽培生理）	李静
2020120336	常昊	魏珉	《垄畦类型与高畦规格对设施栽培番茄的影响研究》（不区分研究方向）	高中强（山东省农业技术推广中心、蔬菜栽培技术推广应用）	杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、毕焕改（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、巩彪（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、谷端银（泰安市农业科学院 蔬菜栽培生理）	李静
2020120356	李晓甜	魏珉	不同菌渣对设施黄瓜连作土壤性状及植株生长的影响（不区分研究方向）	高中强（山东省农业技术推广中心、蔬菜栽培技术推广应用）	杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、巩彪（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、毕焕改（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、谷端银（泰安市农业科学院 蔬菜栽培生理）	李静
2020120363	李龙	魏珉	微生物制剂对蔬菜大棚土壤农药污染的修复效果评价（不区分研究方向）	高中强（山东省农业技术推广中心、蔬菜栽培技术推广应用）	杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、毕焕改（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、巩彪（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、谷端银（泰安市农业科学院 蔬菜栽培生理）	李静
2020120385	管梦真	魏珉	土壤-空气热交换系统在大跨度外保温塑料大棚中的应用效果研究（不区分研究方向）	高中强（山东省农业技术推广中心、蔬菜栽培技术推广应用）	杨凤娟（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、毕焕改（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、巩彪（园艺科学与工程学院 蔬菜学）、谷端银（泰安市农业科学院 蔬菜栽培生理）	李静