

【2024】园艺学院 2022 级农艺与种业（蔬菜学方向）研究生中期考核第一组

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：国重楼 4 楼会议室

起止时间：2024-01-10 08:00 至 2024-01-10 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
2022120373	陈锐	段巧红	远缘杂交不亲和性机理在十字花科作物中保守性与差异性（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120380	杜月阳	段巧红	花椰菜雄性不育资源的挖掘与利用（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120394	纪兆静	段巧红	十字花科蔬菜远缘杂交胚挽救技术的优化（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120399	李佳琦	包志龙	番茄褪绿病毒病的防治及抗病种质资源的筛选（不区分研究方向）	段巧红（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120414	李雨含	孙秀东	褪黑素在大蒜上的应用（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、段巧红（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120422	蒲婷婷	毕焕改	化肥基追比例和施用频次对设施黄瓜生长和产量的影响（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、段巧红（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工程学院）	李茹
2022120453	徐子龙	孙秀东	洋葱耐盐品种筛选（不区分研究方向）	包志龙（园艺科学与工程学院）、段巧红（园艺科学与工程学院）、巩彪（园艺科学与工程学院）、毕焕改（园艺科学与工程学院）、翟华伟（园艺科学与工	李茹

				程学院)	
2022120460	袁仕溢	毕焕改	东西垄向栽培对日光温室黄瓜生长和产量的影响 (不区分研究方向)	包志龙 (园艺科学与工程学院)、段巧红 (园艺科学与工程学院)、巩彪 (园艺科学与工程学院)、孙秀东 (园艺科学与工程学院)、翟华伟 (园艺科学与工程学院)	李茹
2022120462	于润怡	巩彪	马铃薯耐盐种质资源与评价 (不区分研究方向)	包志龙 (园艺科学与工程学院)、段巧红 (园艺科学与工程学院)、孙秀东 (园艺科学与工程学院)、毕焕改 (园艺科学与工程学院)、翟华伟 (园艺科学与工程学院)	李茹
2022120484	朱晨	段巧红	食盐水打破白菜自交不亲和的调控机制 (不区分研究方向)	包志龙 (园艺科学与工程学院)、巩彪 (园艺科学与工程学院)、孙秀东 (园艺科学与工程学院)、毕焕改 (园艺科学与工程学院)、翟华伟 (园艺科学与工程学院)	李茹