

【2022】园艺学院 2021 级农艺与种业（果树学方向）研究生中期考核二组

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：腾讯会议 226 673 188

起止时间：2023-01-02 08:00 至 2023-01-02 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
2021120349	陈焕平	张宗营	不同果袋对山农酥梨果实品质的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120352	杜亭亭	邵小杰	不同有机肥配施菌肥对土壤养分、土壤微生物和葡萄品质的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120364	靳雪珂	张宗营	果园生草对梨园土壤理化性质的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120373	刘寒双	杨洪强	油菜素内酯和尿昔对氯盐胁迫下苹果根系生长发育和养分吸收的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120386	路侠	王楠	不同浓度赤霉素对苹果果形的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120402	王冬霞	毛志泉	苹果、梨换茬重建对土壤环境和幼树影响的研究（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120405	王家裕	杜远鹏	有机肥种类及替代化肥对土壤理化性质及葡萄果实品质的影响（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研	李冬梅

				究所)	
2021120410	王毅	李媛媛	苹果蜡质在不同供磷水平下对部分症状产生的作用(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120413	谢宇新	毛志泉	二氧化氯防治苹果连作障碍的研究(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120414	许凯	杜远鹏	菌草及葡萄枝条还田对葡萄生长发育及土壤理化性质的影响(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120415	徐欣	尹承苗	豆粕发酵产物防控苹果连作障碍的研究(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120417	杨晨	沈向	新疆野苹果耐盐、低褐化优系的筛选及褐化控制研究(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120425	闫轶男	魏绍冲	酵母菌对果园土壤铜离子胁迫苹果砧木幼苗生长的影响(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120427	臧雪	邵小杰	黄腐酸与有机物料配施对土壤性质及葡萄生长的影响(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅
2021120428	张成研	毛志泉	两种作物与平邑甜茶幼苗混栽对减轻连作障碍效果的研究(不区分研究方向)	彭福田(园艺科学与工程学院)、李玲(园艺科学与工程学院)、胡大刚(园艺科学与工程学院)、张玮玮(园艺科学与工程学院)、李林光(山东省果树研究所)	李冬梅

2021120431	张健	王楠	不同浓度独脚金内酯对 M9T337 组培苗耐盐性影响的研究（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅
2021120441	张学林	葛顺峰	三种苹果矮化砧木盐碱耐受性与不同盐碱土改良剂应用效果研究（不区分研究方向）	彭福田（园艺科学与工程学院）、李玲（园艺科学与工程学院）、胡大刚（园艺科学与工程学院）、张玮玮（园艺科学与工程学院）、李林光（山东省果树研究所）	李冬梅