附件1

**石河子大学农学院研究生学位论文答辩公告**

（1）学位论文题目：基于植株临界氮浓度模型的加工番茄氮素吸收利用机制研究

答辩人：景博，学号：20172012002

学科专业（领域）：设施园艺学

指导教师：刁明，教授

1. 学位论文题目：辣椒对盐、碱胁迫差异响应的生理和转录机制
2. 答辩人：李慧姬，学号：20172012007

学科专业（领域）：蔬菜学

指导教师：吉雪花，副教授

（3）学位论文题目：生物炭、有机肥不同处理对葡萄幼苗生长发育及根际环境的影响

答辩人：何秀峰，学号：20172012009

学科专业（领域）：果树学

指导教师：郁松林，教授

（4）学位论文题目：低温胁迫下外源NO对黄瓜幼苗生长及多胺代谢的调控作用

答辩人：张文博，学号：20172012031

学科专业（领域）：设施园艺学

指导教师：崔金霞，副教授

（5）学位论文题目：外源 ALA 对 NaCl 胁迫下酸枣幼苗抗氧化系统和叶绿素生物合成的影响

答辩人：常心怡，学号：20172012032

学科专业（领域）：果树学

指导教师：孙军利，副教授

（6）学位论文题目：NO对冷藏桃果实品质相关的线粒体及其DNA聚合酶表达的调控作用

答辩人：田雯，学号：20172012041

学科专业（领域）：果树学

指导教师：冯建荣，教授

（7）学位论文题目：基于转录组与小RNA测序的库尔勒香梨病毒检测

答辩人：杨洁萍，学号：20172012056

学科专业（领域）：果树学

指导教师：牛建新，教授

（8）学位论文题目：基于microRNA及转录组测序筛选新疆野苹果幼苗响应NaCl胁迫相关基因

答辩人：何晨晨，学号：20172012057

学科专业（领域）：果树学

指导教师：鲁晓燕，教授

二、答辩时间：2020年5月30日 上午10:00—14:00

三、答辩地点：

（一）线下主会场：农学院主楼二层小会议室

（二）线上分会场：腾讯会议平台，参加方式如下：

1.点击链接直接加入会议https://meeting.tencent.com/s/I70ccc6kvINt

2.会议ID：165 973 559，密码：123456。

3.如遇到腾讯会议平台故障或断开，答辩将在钉钉会议上进行，线上参加方式如下，入会口令：211 071 73035手机快捷入会，拷贝该消息$$21107173035$$，打开钉钉即可加入。

**欢迎广大师生莅临指导！**