附件1

**石河子大学农学院研究生学位论文答辩公告**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一、学位论文题目** | **微生物菌肥对盐碱地枸杞产量、品质及土壤改良的影响** | |
| 二、答辩人：王丹 | | 三、学科专业（领域）：农业资源与环境 |
| 四、指导教师：张凤华（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **化肥减量配施有机液体肥对加工番茄生长及土壤肥力的影响** | |
| 二、答辩人：桑文 | | 三、学科专业（领域）：作物学 |
| 四、指导教师：张凤华（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **不同程度复合盐碱胁迫对油菜苗期生理生化特性的影响** | |
| 二、答辩人：杨洋 | | 三、学科专业（领域）：资源利用与植物保护 |
| 四、指导教师：张凤华（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **高分子多孔隙无纺布在盐碱地治理中的应用研究** | |
| 二、答辩人：王亚娟 | | 三、学科专业（领域）：资源利用与植物保护 |
| 四、指导教师：张凤华（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **叶面调节剂对盐碱地葡萄盐基离子累积及品质的影响** | |
| 二、答辩人：陈宽 | | 三、学科专业（领域）：资源利用与植物保护 |
| 四、指导教师：王开勇（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **土壤调理剂对盐碱地葡萄K+/Na+运移及土壤特性的影响** | |
| 二、答辩人：史蛟华 | | 三、学科专业（领域）：资源利用与植物保护 |
| 四、指导教师：王开勇（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **棉粕对盐碱化土壤性质及碳氮激发效应的影响研究** | |
| 二、答辩人：孟春梅 | | 三、学科专业（领域）：农业资源与环境 |
| 四、指导教师：王开勇（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **油菜绿肥还田对盐碱土壤有机碳及酶活性的影响** | |
| 二、答辩人：刘慧 | | 三、学科专业（领域）：农艺与种业 |
| 四、指导教师：刘建国（教授） | | |
| **一、学位论文题目** | **石河子垦区盐碱地食叶草根系分布特征研究** | |
| 二、答辩人：张万银 | | 三、学科专业（领域）：农艺与种业 |
| 四、指导教师：张伟(教授)王家平(副教授) | | |

五、答辩时间：2020年5月31日 上午10:00—14:00

六、答辩地点：

（一）线下主会场：北苑新区农科楼2层225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/7PuhmEPL5KVj>

2.会议ID：786 504 954，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，入会议访问链接：¥¥21066527108¥¥，和入会密码口令：21066527108

**欢迎广大师生莅临指导！**

附件2

**石河子大学研究生学位论文远程视频答辩备案表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人信息1** | 姓名 | 王丹 | | | 学号 | 20172012062 | |
| 专业（领域） | 农业资源与环境 | | | | | |
| 论文题目 | 微生物菌肥对盐碱地枸杞产量、品质及土壤改良的影响 | | | | | |
| **答辩人信息2** | 姓名 | 桑文 | | | 学号 | 20172012048 | |
| 专业（领域） | 作物学 | | | | | |
| 论文题目 | 化肥减量配施有机液体肥对加工番茄生长及土壤肥力的影响 | | | | | |
| **答辩人信息3** | 姓名 | 杨洋 | | 学号 | | | 20182112041 |
| 专业（领域） | 资源利用与植物保护 | | | | | |
| 论文题目 | 不同程度复合盐碱胁迫对油菜苗期生理生化特性的影响 | | | | | |
| **答辩人信息4** | 姓名 | 王亚娟 | | 学号 | | | 20182112051 |
| 专业（领域） | 资源利用与植物保护 | | | | | |
| 论文题目 | 高分子多孔隙无纺布在盐碱地治理中的应用研究 | | | | | |
| **答辩人信息5** | 姓名 | 陈宽 | | 学号 | | | 20182112050 |
| 专业（领域） | 资源利用与植物保护 | | | | | |
| 论文题目 | 叶面调节剂对盐碱地葡萄盐基离子累积及品质的影响 | | | | | |
| **答辩人信息6** | 姓名 | 史蛟华 | | 学号 | | | 20182112047 |
| 专业（领域） | 资源利用与植物保护 | | | | | |
| 论文题目 | 土壤调理剂对盐碱地葡萄K+/Na+运移及土壤特性的影响 | | | | | |
| **答辩人信息7** | 姓名 | 孟春梅 | | 学号 | | | 20172012064 |
| 专业（领域） | 农业资源与环境 | | | | | |
| 论文题目 | 棉粕对盐碱化土壤性质及碳氮激发效应的影响研究 | | | | | |
| **答辩人信息8** | 姓名 | 刘慧 | | 学号 | | | 20182112016 |
| 专业（领域） | 农艺与种业 | | | | | |
| 论文题目 | 油菜绿肥还田对盐碱土壤有机碳及酶活性的影响 | | | | | |
| **答辩人信息9** | 姓名 | 张万银 | | 学号 | | | 20182112032 |
| 专业（领域） | 农艺与种业 | | | | | |
| 论文题目 | 石河子垦区盐碱地食叶草根系分布特征研究 | | | | | |
| **答辩秘书信息** | 姓名 | 杨海昌 | | | 学院 | 农学院 | |
| 职称 | 讲师 | | | 联系方式 | 13677541605 | |
| **答辩会场信息** | 答辩时间 | 2020.5.31 | 线下主会场地点 | | | | 北苑新区农科楼225 |
| 线上会议工具及ID或链接 | | 1. <https://meeting.tencent.com/s/7PuhmEPL5KVj>  2.会议ID：786 504 954，密码：123456。 | | | | |
| **会场条件保障** | 答辩过程使用的录像工具是否具备 | | | | | | 是（ √ ） 否（ ） |
| 线下主会场网络、硬件条件是否具备 | | | | | | 是（ √ ） 否（ ） |
| 线上人员网络、硬件条件是否具备 | | | | | | 是（ √ ） 否（ ） |
| 是否配备技术专员 | | 是（ √ ）姓名：杨海昌 否（ ） | | | | |
| 投票表决方式（软件） | | 问卷星 | | | | |
| **会场人员安排** | 线下主会场 | 刘建国、李俊华、杨乐、潘旭东（答辩委员）、杨海昌（答辩秘书） | | | | | |
| 线上分会场 | 周建伟、许咏梅（答辩委员）、张万银（研究生） | | | | | |
| **答辩秘书确认、导师意见** | 1. 经与答辩人确认，确保答辩人本次答辩在单独空间全程独自进行。 2. 确认本次答辩符合远程视频答辩各项要求，并确保视频答辩工作顺利进行。 | | | | | | |
| 答辩秘书签字： 日期： | | | | | | |
| 导师签字： 日期： | | | | | | |
| **学院意见** | 确认符合远程视频答辩各项条件，同意远程视频答辩，并做好督导工作。  审核人签字（学院公章）： 日期： | | | | | | |

注：1. 本表一式一份，双面打印，学位论文采用远程视频答辩的需要填写本表，同一导师、同一答辩场次的研究生使用同一份备案表，答辩人信息栏不够可随后依次添加。

2.视频答辩前至少7个工作日，由答辩秘书负责组织填写后交学院审核备案，分委会结束后，由学院统一交研究生处。