附件1

**石河子大学农学院研究生学位论文答辩公告（范例）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人** | 白丽 | **学号** | | 2015230208 | |
| **专业（领域）** | 作物信息技术 | | **指导教师** | | 吕新 教授，柏军华 助理研究员 |
| **论文题目** | 基于无人机高光谱图像的玉米理化参数遥感反演方法对比分析与评价 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人** | 许敬诚 | **学号** | | 20182112025 | |
| **专业（领域）** | 农艺与种业 | | **指导教师** | | 吕新 教授，张立福 研究员 |
| **论文题目** | 基于高光谱成像的棉蚜危害监测方法研究与应用 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人** | 洪延宏 | **学号** | | 20182112058 | |
| **专业（领域）** | 农业工程与信息技术 | | **指导教师** | | 吕新 教授，苑严伟 研究员 |
| **论文题目** | 基于神经网络算法的液肥喷施变量控制系统研发与应用 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人** | 王振 | **学号** | | 20162012004 | |
| **专业（领域）** | 作物栽培与耕作学 | | **指导教师** | | 吕新 教授 |
| **论文题目** | 棉花蚜虫识别诊断系统与监测装置研制 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **答辩人** | 王玉兰 | **学号** | | 20182112059 | |
| **专业（领域）** | 农业工程与信息技术 | | **指导教师** | | 王江丽 副教授 |
| **论文题目** | 新疆滴灌小麦大管行比种植模式作物生长模拟模型建立与验证 | | | | |

五、答辩时间：2020年5月31日 上午9:30—14:30

六、答辩地点：

（一）线下主会场：新农科楼3层311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/NKEsLDdomGJR

2.会议ID：258 713 314，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：<https://qr.dingtalk.com/action/joingroup?code=v1,k1,krm5IABYnCgBYspAga7V4EsRHNvgxZsTEKJIg2bb9E4=&_dt_no_comment=1&origin=11>

**欢迎广大师生莅临指导！**