**2020中日科技成果交流对接研讨会入选项目名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **负责人** | **单位** | **备注** |
| 1 | 肉羊提质增效综合配套技术集成示范与应用 | 刘永斌 | 畜牧研究所 | 作报告 |
| 2 | 草原蘑菇新品种及新型栽培模式示范推广 | 孙国琴 | 蔬菜研究所 | 作报告 |
| 3 | 饲草高效生态化栽培技术 | 白春利 | 草原研究所 | 作报告 |
| 4 | 农田残膜机械化高效回收及利用模式 | 李焕春 | 资环所 | 作报告 |
| 5 | 向日葵列当发生规律及综合防控技术研究与应用推广 | 白全江 | 植保所 |  |
| 6 | 甜菜全程机械化节本增效综合栽培技术 | 苏文斌 | 特色作物所 |  |
| 7 | 饲草大麦麦后复种及种养结合生产技术 | 刘志萍 | 作物所 |  |
| 8 | 设施土壤抗连作障碍集成技术产业化应用 | 姜伟 | 蔬菜研究所 |  |
| 9 | 燕麦新品种“蒙燕一号”及栽培技术 | 付晓峰 | 特色作物所 |  |
| 10 | 菊芋新品种“蒙芋1号”及栽培技术 | 门果桃 | 作物所 |  |
| 11 | 优质、高产、抗病食用向日葵系列新品种选育及产业化应用 | 于海峰 | 作物所 |  |
| 12 | 设施蔬菜根结线虫致害成灾规律及综合防控技术示范与推广 | 席先梅 | 植保所 |  |
| 13 | 内蒙古农情遥感监测技术 | 乌兰吐雅 | 农经所 |  |
| 14 | 耐盐苜蓿‘中苜3号’新品种的选育与应用 | 孙 杰 | 草原研究所 |  |
| 15 | 肉羊高效繁育技术集成应用研究 | 杨燕燕 | 畜牧研究所 |  |
| 16 | 奶牛绿色健康养殖及优质功能乳生产关键技术 | 马燕芬 | 动物营养所 |  |