附件1

2023年度农业主推技术推介汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产业类别** | **序号** | **技术名称** |
| **粮油作物类** | 1 | 优质杂交稻保优提质绿色高效栽培技术 |
| 2 | 水稻节水节肥提质丰产高效栽培技术 |
| 3 | 杂交稻暗化催芽无纺布覆盖高效育秧技术 |
| 4 | 四川丘陵区油-稻轮作轻简化直播丰产高效技术 |
| 5 | 油菜绿色优质高效生产技术 |
| 6 | 油菜壮苗免耕移栽高产高效技术 |
| 7 | 油菜少（免）耕轻简化直播技术 |
| 8 | 油菜抗逆丰产轻简高效生产技术 |
| 9 | 秸秆覆盖秋马铃薯稳产高效综合栽培技术 |
| 10 | 马铃薯绿色提质增效生产技术 |
| 11 | 秋作马铃薯绿色高产高效栽培技术 |
| 12 | 早育早栽早收甘薯高产高效种植新模式 |
| 13 | 小麦绿色丰产高效栽培技术 |
| 14 | 麦玉两熟净作周年丰产增效机械化生产技术 |
| 15 | 优质弱筋小麦丰产高效栽培技术 |
| 16 | 稻茬小麦灭茬免耕带旋播种技术 |
| 17 | 西南丘陵山地夏玉米-冬油菜丰产高效生产技术 |
| 18 | 大豆带状复合种植绿色生产技术 |
| 19 | 果园间套作豆类粮食作物增粮增效关键技术 |
| 20 | 四川丘陵区油菜后高粱轻简高效种植技术 |
| 21 | 丘陵山区秋播蚕豆套玉米绿色高产轻简栽培技术 |
| **特色产业类** | 22 | 川银花提质增效栽培技术 |
| 23 | 川明参绿色栽培技术 |
| 24 | 芦笋优质高产高效生产技术 |
| 25 | 嫁接茄子夏秋稀植高效栽培技术 |
| 26 | 蔬菜避雨栽培技术 |
| 27 | 南方春大棚黄瓜稀植高产高效栽培技术 |
| 28 | 高山莴笋绿色高产高效栽培技术 |
| 29 | 四川盆周山区大白菜优质高产栽培技术 |
| 30 | 中国樱桃速效丰产栽培技术 |
| 31 | 葡萄早结省力高效栽培技术 |
| 32 | 樱桃裂果综合防控技术 |
| 33 | 李树四季整形修剪技术 |
| 34 | 李设施避雨栽培技术 |
| 35 | 春花枇杷优质高效配套栽培技术 |
| 36 | 柑橘轻简优质高效栽培技术 |
| 37 | 桃树长枝修剪技术 |
| 38 | 幼龄茶园轻简化生产管理技术 |
| 39 | 早生茶树品种高效优质栽培关键技术 |
| 40 | 低产低效茶园改造与复壮技术 |
| 41 | 鲜食花生绿色高效栽培技术 |
| 42 | 羊肚菌林下高效栽培技术 |
| 43 | 毛木耳高效栽培技术 |
| **农业机械与加工** | 44 | 无人机水稻药、肥施用技术 |
| 45 | 水稻全程机械化育秧技术 |
| 46 | 稻麦轮作周年丰产增效机械化生产技术 |
| 47 | 杂交稻机械化精准条播育插秧技术 |
| 48 | 杂交水稻机械化制种栽培技术 |
| **农业机械与加工** | 49 | 油-豆两熟制大豆全程机械化绿色生产技术 |
| 50 | 植保无人机防控净作玉米病虫草害施药技术 |
| 51 | 大蚕轨道式升降蚕台高效轻简饲育技术 |
| 52 | 蚕种催青环境智能化控制技术 |
| 53 | 茄果类蔬菜采后处理与产地保鲜技术 |
| 54 | 夏秋茶机械化采摘技术 |
| **绿色防控类（含外来入侵物种防控）** | 55 | 西南地区玉米主要病害绿色防控技术 |
| 56 | 玉米田杂草综合防除技术 |
| 57 | 油菜田杂草综合防除技术 |
| 58 | 油菜根肿病综合防控技术 |
| 59 | 水稻病虫害全程绿色防控技术 |
| 60 | 四川茶园主要病虫害生物防控技术 |
| 61 | 豇豆病虫害全程绿色防控技术 |
| 62 | 韭菜（黄）病虫害全程绿色防控技术 |
| 63 | 芹菜病虫害全程绿色防控技术 |
| 64 | 草地贪夜蛾监测防控技术 |
| 65 | 外来入侵有害生物-空心莲子草绿色防控技术 |
| 66 | 加拿大一枝黄花防控技术指南（试行） |
| 67 | 红火蚁的危害与防控技术 |
| 68 | 稻水象甲的危害与防控技术 |
| 69 | 福寿螺防控技术 |
| **健康养殖类** | 70 | 羊场环境控制与粪污治理技术 |
| 71 | 肉羊肥羔生产技术 |
| 72 | 生猪节源减排应用技术 |
| 73 | 大恒799肉鸡配套系高效健康养殖技术 |
| 74 | 肉鸭网上节水养殖技术 |
| 75 | 稻鸭共作与水稻绿色防控融合技术 |
| 76 | 鲟鱼高效健康养殖技术 |
| 77 | 狼尾草高水分青贮技术 |
| 78 | 多花黑麦草青贮加工关键技术 |
| **资源环境类** | 79 | 茄果类蔬菜化肥减量增效技术 |
| 80 | 稻田油菜化肥减量增效技术 |
| 81 | 淡水池塘养殖尾水生态处理技术 |
| 82 | 稻-渔共生系统面源污染防控技术 |
| 83 | 肉羊养殖减碳关键技术 |
| 84 | 秸秆就地就近膜式快腐堆肥还田技术 |
| 85 | 农作物秸秆异位覆盖还田技术 |
| 86 | 旱地小麦秸秆覆盖蓄水保墒水肥高效利用绿色生产技术 |
| 87 | 秸秆炭化还田改土固碳减排技术 |
| 88 | 重金属污染稻田原位钝化技术 |
| 89 | 农田地膜污染防控技术 |
| 90 | 秸秆饲料化贮藏关键技术 |