附件

农业农村部现代农业科技试验示范基地拟推荐名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **推荐** **排序** | **基地所在地** **（省市县）** | **基地名称** | **行业领域** | **技术方向** | **牵头单位** | **牵头单位类型** | **联合单位** |
| 1 | 吉林省长春市公主岭市 | 农业农村部作物栽培与机械化现代农业科技试验示范基地（公主岭长春国家农高区） | 种植业 | 作物栽培与机械化 | 公主岭市农业技术推广总站 | 国家农业技术推广机构 | 长春农高科研基地管理有限公司、吉林省石丰种植专业合作社、吉林省鸿翔农业集团鸿翔种业有限公司 |
| 2 | 吉林省白城市镇赉县 | 农业农村部作物栽培与资源环境现代农业科技试验示范基地（镇赉） | 资源环境 | 作物栽培与资源环境 | 吉林协联农业科技有限公司 | 民营企业 | 南京农业大学资源环境学院、江南大学生物工程学院、吉林省农业科学院(中国农业科技东北创新中心)、白城市农业科学院、镇赉县黑土地保护监测中心(镇赉县农业技术推广中心)、吉林省苏打盐碱地综合利用产业研究院 |
| 3 | 吉林省长春市公主岭市 | 农业农村部作物栽培与机械化现代农业科技试验示范基地（公主岭） | 种植业 | 作物栽培与机械化 | 吉林省农业科学院（中国农业科技东北创新中心） | 农业科研单位 | 公主岭市农机管理总站 |
| 4 | 吉林省白城市通榆县 | 农业农村部作物栽培现代农业科技试验示范基地（通榆） | 种植业 | 作物栽培 | 通榆县双岗鹿场农牧有限公司 | 国有农场 | 吉林大学、吉林省种子管理总站、通榆县黑土地保护监测中心（通榆县农业科学技术推广站） |
| 5 | 吉林省长春市 | 农业农村部作物栽培与植物保护现代农业科技试验示范基地（长春） | 种植业 | 作物栽培与植物保护 | 吉林农业大学 | 科研院校 | 长春市农业技术推广站 |
| 6 | 吉林省松原市乾安县 | 农业农村部作物栽培与机械化现代农业科技试验示范基地（乾安） | 种植业 | 作物栽培与机械化 | 乾安县大暇畜牧场农业综合开发有限公司 | 国有企业 | 吉林省农科院 |
| 7 | 吉林省四平市双辽市 | 农业农村部作物栽培与资源环境现代农业科技试验示范基地（双辽） | 种植业 | 作物栽培与资源环境 | 双辽市双英种业有限公司 | 民营企业 | 吉林农业大学、双辽市农业技术推广中心 |
| 8 | 吉林省长春农安县 | 农业农村部作物栽培与资源环境现代农业科技试验示范基地(农安) | 种植业 | 作物栽培与资源环境 | 吉林隆源农业服务有限公司 | 民营企业 | 农安县黑土地保护监测中心、吉林省农业科学院（中国农业科技东北创新中心）、中国科学院东北地理与生态研究所 |
| 9 | 吉林省松原市乾安县 | 农业农村部吉林省西部半干旱区单产跃升型保护性耕作综合技术土壤保育与粮食产能提升现代农业科技试验示范基地（乾安） | 农业（农机） | 现代农业 | 乾安县农业机械化技术推广站（乾安县农业机械化学校） | 公益一类；国家农技推广机构 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |
| 10 | 吉林省松原市前郭县 | 农业农村部作物栽培与机械化现代农业科技试验示范基地（前郭） | 农机 | 作物栽培与机械化 | 吉林农业大学 | 科研院校 | 吉林省农业机械化管理中心、前郭县农业机械化技术推广站、浩淞农业科技（大连）集团有限公司 |
| 11 | 吉林省辽源市东辽县 | 农业农村部作物栽培现代农业科技试验示范基地（东辽） | 种植业 | 作物栽培 | 辽源市农业科学院 | 农业科研单位 | 东辽县农业技术推广总站 |
| 12 | 吉林省松原市长岭县 | 农业农村部作物栽培现代农业科技试验示范基地（长岭） | 种植业 | 作物栽培 | 长岭县农业技术推广中心 | 国家农技推广机构 | 无 |
| 13 | 吉林省延边州敦化市 | 农业农村部作物栽培与机械化现代农业科技试验示范基地（敦化） | 种植业 | 作物栽培与机械化 | 吉林省雁鸣湖种业有限责任公司 | 民营企业 | 敦化市农业技术推广中心 |