附件1

**2020年度超级稻确认品种**

| 类型 | 品种 | 审定编号 | 生育期（天） | 适宜区域 | 育种单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 粳 型  常规稻 | 苏垦118 | 苏审稻201605 | 150.0 | 江苏省苏中及宁镇扬丘陵地区种植。 | 江苏省农业科学院 |
| 籼 型  常规稻 | 中组143 | 浙审稻2018003 | 112.1 | 浙江省作早稻种植。 | 中国水稻研究所 |
| 籼 型  三 系  杂交稻 | 嘉丰优2号 | 浙审稻20170012 | 144.7 | 浙江省作单季籼稻种植。 | 浙江可得丰种业有限公司、浙江省嘉兴市农业科学院 |
| 华浙优71 | 浙审稻2017003 | 136.9 | 浙江省作单季籼稻种植。 | 中国水稻研究所、浙江勿忘农种业股份有限公司 |
| 福农优676 | 闽审稻20180008 | 144.0 | 福建省稻瘟病轻发区作中稻种植。 | 福建省农业科学院水稻研究所、福建禾丰种业股份有限公司 |
| 吉优航1573 | 赣审稻2015016 | 119.6 | 江西省稻瘟病轻发区作晚稻种植。 | 江西省农业科学院水稻研究所、江西省超级水稻研究发展中心、广东省农业科学院水稻研究所 |
| 泰优871 | 赣审稻2016029 | 121.4 | 江西省等长江中下游双季稻作区稻瘟病轻发区种植。 | 江西农业大学农学院、广东省农业科学院水稻研究所 |
| 龙丰优826 | 桂审稻20170020 | 115.4 | 桂南稻作区和桂中稻作区适宜种植感光品种的地区作晚稻种植。稻瘟病重发区不宜种植。 | 广西壮族自治区农业科学院水稻研究所 |
| 旌优华珍 | 国审稻20170012 | 158.4 | 四川省平坝丘陵稻区、贵州省（武陵山区除外）、云南省的中低海拔籼稻区、重庆市（武陵山区除外）海拔800米以下地区、陕西省南部稻区作一季中稻种植。稻瘟病重发区不宜种植。 | 四川绿丹至诚种业有限公司、四川省农业科学院水稻高粱研究所 |
| 类型 | 品种 | 审定编号 | 生育期（天） | 适宜区域 | 育种单位 |
| 籼 粳  杂交稻 | 甬优7850 | 国审稻20170065 | 154.7 | 浙江省、上海市、江苏省南部、安徽省沿江、湖北省沿江粳稻区作单季晚稻种植。 | 宁波市种子有限公司 |
| 籼 型  两 系  杂交稻 | 晶两优1988 | 国审稻20186061 | 135.8 | 湖北省（武陵山区除外）、湖南省（武陵山区除外）、江西省、安徽省、江苏省长江流域稻区以及浙江省中稻区、福建省北部稻区、河南省南部稻区作一季中稻种植。 | 袁隆平农业高科技股份有限公司、湖南隆平高科种业科学研究院有限公司、湖南亚华种业科学研究院、湖南百分农业科技有限公司 |

注：1．不同地区不同熟制生育期会有变化；

2．适宜区域以品种审定公告为准。