

袁隆平农业科技股份有限公司 关于水稻、玉米及棉花新品种通过国家审定 的自愿性信息披露公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、本次新品种审定情况概述

根据《中华人民共和国农业农村部公告第 985 号》，第五届国家农作物品种审定委员会第八次主任委员会议审定通过并发布了品种审定公告。其中，袁隆平农业科技股份有限公司（以下简称“公司”）及下属公司自主培育或与他方共同培育的 43 个水稻新品种、20 个玉米新品种、1 个棉花新品种通过国家审定。

二、本次新品种通过审定对公司的影响

公司以打造种业新质生产力为方向，进一步强化科技创新管理，坚持企业创新主体地位，推动产学研深度融合，分子育种与传统育种双轮驱动，促进品种研发效率进一步提升，品种选育质量进一步提高，公司水稻、玉米等绿色优质高产品种布局进一步完善。

水稻新品种方面：一是品种综合性状显著提升。以 颉两优 6 号、 颉两优 5287、 颉两优 8247、 琼两优 8247 等为代表的新品种，区试增产 5%以上，中抗稻瘟病、抗稻飞虱，米质达部标优三级及以上，兼具高产、优质、绿色等优良特性，核心竞争力凸显，为有效应对全球极端气候变化、病虫害加剧等农业风险，加速水稻生产绿色转型提供强有力的种源支撑。二是高档优质品种趋向多元化。本次审定品种中，米质达部标优二级及以上的占比达 50%，其中振两优

香 85 达部标优一级且有香味，食味鉴评值 93.7 分，达到泰国香米水平，实现了抗病高产品种在食味上超越泰国香米的关键突破，具有广阔的应用前景。三是品种结构布局日益完善。自主培育以晨锋优、陵锋优系列为代表的早播早熟三系中稻品种，首次通过国家审定，成功补齐此类品种短板，进一步提升产业竞争力。四是科企合作取得新成果。通过引入武汉大学的抗稻飞虱基因，成功培育出 10 个抗稻飞虱新品种，助力农业绿色转型；依托广东省农业科学院水稻所培育的不育系扬泰 A、江苏里下河地区农科所培育的不育系扬籼 9A，成功育成 6 个扬泰优系列三系优质抗病高产晚稻新品种和 3 个扬 9 优系列三系中迟熟中稻新品种，进一步丰富三系杂交中晚稻品种矩阵。同时，以飓两优钰占、晨锋优钰占等为代表的品种聚合 *NGR5*、*TCP19* 等氮高效基因，助力农民降本增效，推动绿色生产转型。

玉米新品种方面：一是高产突破性玉米品种进一步丰富。H516、隆创 529、卓华 186 等 9 个品种增产幅度均超过 10%。二是抗逆、绿色类品种快速涌现。隆禧 527、宏祺 301、中科玉 620 等品种在实现高产的同时，茎腐病抗性达到中抗及以上水平；隆禧 527、卓华 186、圣穗 178 等品种在实现高产的同时对穗腐病抗性达到中抗及以上水平，其中，卓华 186 在实现高产抗逆的同时兼具中等耐盐与中等耐干旱特性。三是易机收品种持续壮大。中科玉 505、萃玉 610、昊创 706 具备高产且适宜籽粒机收的特性，其中萃玉 610 在实现高产易机收的同时，还具备强耐低氮、高温和干旱的突出表现。

上述新品种的审定夯实了公司的品种类型和区域布局，丰富了公司的产品矩阵，为公司可持续发展提供强有力的品种支撑。公司将做好新品种的市场推广工作，持续巩固和提升行业优势地位。

三、本次通过新品种审定品种明细

（一）水稻

| 序号 | 作物类别 | 品种名称 | 申请者 | 审定编号 |
|----|------|----------|------------------|--------------|
| 1 | 水稻 | 玉锋优 7068 | 安徽隆平高科（新桥）种业有限公司 | 国审稻 20251007 |
| 2 | 水稻 | 瑞两优 8294 | 湖南亚华种业有限公司 | 国审稻 20251014 |
| 3 | 水稻 | 扬泰优 4199 | 湖南亚华种业科学研究院 | 国审稻 20251018 |

| | | | | |
|----|----|------------|-------------------|--------------|
| 4 | 水稻 | 扬泰优 5046 | 湖南隆平高科种业科学研究院有限公司 | 国审稻 20251022 |
| 5 | 水稻 | 扬泰优 2208 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252003 |
| 6 | 水稻 | 扬泰优 4192 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252005 |
| 7 | 水稻 | 琼两优 8294 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252006 |
| 8 | 水稻 | 飓两优 8612 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252008 |
| 9 | 水稻 | 玮两优 4278 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252014 |
| 10 | 水稻 | 玮两优 8247 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252016 |
| 11 | 水稻 | 扬 9 优 8612 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252019 |
| 12 | 水稻 | 扬籼优 4278 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252020 |
| 13 | 水稻 | 晨锋优 钰占 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252027 |
| 14 | 水稻 | 晨锋优 4153 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252029 |
| 15 | 水稻 | 琼两优 8247 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252030 |
| 16 | 水稻 | 琼两优 8612 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252031 |
| 17 | 水稻 | 飓两优 5287 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252040 |
| 18 | 水稻 | 飓两优 6 号 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252041 |
| 19 | 水稻 | 飓两优 8247 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252042 |
| 20 | 水稻 | 飓两优 8294 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252043 |
| 21 | 水稻 | 飓两优 钰占 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252044 |
| 22 | 水稻 | 峻两优 2268 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252045 |
| 23 | 水稻 | 乾两优香久久 | 广西恒茂农业科技有限公司 | 国审稻 20252049 |
| 24 | 水稻 | 尚隆两优 389 | 广西恒茂农业科技有限公司 | 国审稻 20252057 |
| 25 | 水稻 | 扬 9 优 8401 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252063 |
| 26 | 水稻 | 陵锋优 5194 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252070 |
| 27 | 水稻 | 陵锋优 7078 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252071 |
| 28 | 水稻 | 振两优 4153 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252073 |
| 29 | 水稻 | 振两优 9096 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252074 |
| 30 | 水稻 | 扬泰优 钰占 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252084 |
| 31 | 水稻 | 锦锋优 5287 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252088 |
| 32 | 水稻 | 扬泰优 5287 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252091 |
| 33 | 水稻 | 振两优香 85 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252093 |
| 34 | 水稻 | 宁香梗 23 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252094 |
| 35 | 水稻 | 申优 531 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252097 |
| 36 | 水稻 | 驰两优 8294 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252099 |
| 37 | 水稻 | 玮两优 9096 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252102 |
| 38 | 水稻 | 隆科梗 4 号 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252106 |
| 39 | 水稻 | 宁梗 24 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252107 |
| 40 | 水稻 | 宁香梗 25 | 袁隆平农业高科技股份有限公司 | 国审稻 20252108 |
| 41 | 水稻 | 馥香两优香 99 | 广西恒茂农业科技有限公司 | 国审稻 20252111 |
| 42 | 水稻 | 玮两优 8246 | 湖北惠民农业科技有限公司 | 国审稻 20253105 |
| 43 | 水稻 | 昌两优 2006 | 广西恒茂农业科技有限公司 | 国审稻 20253183 |

(二) 玉米

| 序号 | 作物类别 | 品种名称 | 申请者 | 审定编号 |
|----|------|------|-----|------|
|----|------|------|-----|------|

| | | | | |
|----|----|---------|--------------|--------------|
| 1 | 玉米 | 嘉禧 208 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252021 |
| 2 | 玉米 | 宏祺 301 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252033 |
| 3 | 玉米 | 隆创 529 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252077 |
| 4 | 玉米 | 粒粒金 009 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252080 |
| 5 | 玉米 | 隆祺 506 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252081 |
| 6 | 玉米 | 隆禧 527 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252082 |
| 7 | 玉米 | E868 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252096 |
| 8 | 玉米 | E966 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252097 |
| 9 | 玉米 | H516 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252098 |
| 10 | 玉米 | LPD9118 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252099 |
| 11 | 玉米 | XT968 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252100 |
| 12 | 玉米 | 合科 809 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252101 |
| 13 | 玉米 | 圣穗 178 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252102 |
| 14 | 玉米 | 卓华 186 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252103 |
| 15 | 玉米 | 萃玉 610 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252148 |
| 16 | 玉米 | 昊创 706 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252149 |
| 17 | 玉米 | 中科玉 505 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252150 |
| 18 | 玉米 | LPE8527 | 安徽隆平高科种业有限公司 | 国审玉 20252153 |
| 19 | 玉米 | 中科玉 620 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252194 |
| 20 | 玉米 | 中科玉 623 | 北京联创种业有限公司 | 国审玉 20252195 |

(三) 棉花

| 序号 | 作物类别 | 品种名称 | 申请者 | 审定编号 |
|----|------|---------|------------|--------------|
| 1 | 棉花 | 新惠棉 230 | 新疆惠民种业有限公司 | 国审棉 20253006 |

根据此次审定品种统计，其中飓两优 8612 等 10 个自主选育的水稻品种实现跨多区域国审，具体情况如下：

| 序号 | 品种名称 | 审定编号 | 当年审定区域（组别） | 历次国审情况 |
|----|----------|--------------|----------------------|-------------------------------|
| 1 | 飓两优 8612 | 国审稻 20252008 | 长江上游中籼迟熟组 | 国审稻 20242025：长江中下游中籼迟熟组 |
| 2 | 玮两优 4278 | 国审稻 20252014 | 长江上游中籼迟熟组 | 国审稻 20242034：长江中下游中籼迟熟组 |
| 3 | 玮两优 8247 | 国审稻 20252016 | 长江上游中籼迟熟组 | 国审稻 20242036：长江中下游中籼迟熟组 |
| 4 | 琮两优 8294 | 国审稻 20252006 | 长江上游中籼迟熟组 | 国审稻 20242019：长江中下游中籼迟熟组 |
| 5 | 扬籼优 4278 | 国审稻 20252020 | 长江上游中籼迟熟组；长江中下游中籼迟熟组 | / |
| 6 | 扬泰优 2208 | 国审稻 20252003 | 华南早籼组 | 国审稻 20242049：长江中下游晚籼早熟组、麦茬籼稻组 |
| 7 | 扬泰优 4192 | 国审稻 20252005 | 华南早籼组；长江中下游 | / |

| | | | | |
|----|----------|--------------|----------------------------|----------------------|
| | | | 麦茬籼稻组 | |
| 8 | 振两优 4153 | 国审稻 20252073 | 长江中下游麦茬籼稻组； 长江中下游晚籼中迟熟组 | / |
| 9 | 振两优 9096 | 国审稻 20252074 | 长江中下游麦茬籼稻组 | 国审稻 20242076：华南感光晚籼组 |
| 10 | 乾两优香久久 | 国审稻 20252049 | 长江中下游中籼迟熟组 | 国审稻 20220255：华南感光晚籼组 |

特此公告

袁隆平农业科技股份有限公司董事会

二〇二六年一月五日