

## 袁隆平农业高科技股份有限公司 关于长期服务计划之第一期员工持股计划完成股票 非交易过户的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

袁隆平农业高科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年3月2日召开2022年第一次（临时）股东大会，审议通过《关于公司〈长期服务计划之第一期员工持股计划（草案）〉及摘要的议案》等议案，同意公司实施长期服务计划之第一期员工持股计划（以下简称“本员工持股计划”），本员工持股计划购买标的股票的来源为公司通过股票回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购的公司股份，具体内容详见公司在指定的信息披露媒体《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的相关公告。

根据《关于上市公司实施员工持股计划试点的指导意见》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第1号——主板上市公司规范运作》等相关规定，现将本员工持股计划实施进展情况公告如下：

### 一、本员工持股计划的股票过户情况

截至本公告披露日，公司已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司开立公司长期服务计划之第一期员工持股计划证券专用账户，证券账户名称为“袁隆平农业高科技股份有限公司-第一期员工持股计划”，证券账户号码为“089932\*\*\*\*”。

本员工持股计划实际筹集资金总额为230,244,594.58元，资金来源为员工

合法薪酬、自筹资金以及法律法规允许的其他方式取得的资金，公司未向参加对象提供垫资、担保、借贷等财务资助，亦不存在第三方为参加对象提供奖励、资助、补贴、兜底等安排。本员工持股计划实际筹集资金总额未超过股东大会审议通过的本员工持股计划资金规模。本员工持股计划涉及的标的股票来源为公司回购专用证券账户已回购的公司 A 股普通股股票，本员工持股计划受让公司回购股份的价格为 10.01 元/股。2022 年 6 月 16 日，公司收到中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司下发的《证券过户登记确认书》，公司回购专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购的股份已于 2022 年 6 月 15 日通过非交易过户至“袁隆平农业高科技股份有限公司-第一期员工持股计划”专户，过户股票数量为 23,001,458 股，约占公司总股本的比例为 1.75%。

本员工持股计划的法定锁定期为 12 个月，自公司公告本员工持股计划完成标的股票购买之日起计算。法定锁定期内，本员工持股计划不得买卖标的股票。本员工持股计划项下所持有的标的股票自公司公告本员工持股计划完成标的股票购买之日起分批解锁，锁定期分别为 12 个月、24 个月、36 个月，对应的解锁比例分别为 30%、30%、40%。

## **二、本员工持股计划涉及的关联方和一致行动关系**

本员工持股计划持有人包括董事（不含独立董事）、监事、高级管理人员共计 10 人，以上持有人与本员工持股计划存在关联关系，在公司董事会、股东大会审议本员工持股计划相关提案时应回避表决。除上述情况外，本员工持股计划与公司控股股东、实际控制人及其他董事、监事、高级管理人员之间不存在关联关系。

本员工持股计划整体放弃因持有标的股票而享有的股东表决权，仅保留分红权、投资受益权。因此，本员工持股计划与公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员之间不存在一致行动关系。

## **三、本员工持股计划的会计处理、预计对经营业绩的影响**

公司已于 2022 年 6 月 15 日将标的股票 23,001,458 股由公司回购专用证券

账户通过非交易过户至本员工持股计划证券账户名下，过户价格为 10.01 元/股，标的股票的公允价值以 2022 年 6 月 15 日（过户日）公司股票收盘价 17.23 元/股计算，公司应确认激励成本为 16,607.05 万元，按照本员工持股计划的解锁安排分期摊销。实施本员工持股计划产生的激励成本对公司各期经营业绩的影响如下表所示：

需摊销的股份支付费用 (万元)	2022 年 (万元)	2023 年 (万元)	2024 年 (万元)	2025 年 (万元)
16,607.05	5,247.37	6,988.80	3,356.01	1,014.88

注：实施本员工持股计划对公司经营业绩影响的最终结果将以会计师事务所出具的年度审计报告为准。

经初步预计，一方面，实施本员工持股计划产生的激励成本将对公司相关各期经营业绩有所影响；另一方面，实施本员工持股计划将进一步提升企业的凝聚力、团队的稳定性，从而提高公司的经营效率，提升公司的内在价值。

#### 四、备查文件

中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司出具的《证券过户登记确认书》。

特此公告

袁隆平农业高科技股份有限公司董事会

二〇二二年六月十六日