

证券代码：002868

证券简称：*ST绿康

公告编号：2025-156

绿康生化股份有限公司

关于 2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第 二个解锁期符合解锁条件的部分股份非交易过户完成 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。

绿康生化股份有限公司（以下简称“公司”）于 2025 年 12 月 30 日完成了 2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第二个锁定期符合解锁条件的部分股份非交易过户事宜，本次非交易过户共涉及 62 名员工持股计划持有人，非交易过户股份数量为 21.84 万股，现将本次员工持股计划非交易过户相关情况公告如下：

一、本员工持股计划基本情况

1、公司于 2023 年 6 月 7 日召开第四届董事会第二十九次（临时）会议、第四届监事会第二十二次会议及 2023 年 6 月 29 日召开 2022 年年度股东大会审议通过了《关于<公司 2023 年员工持股计划（草案）>及其摘要的议案》《关于<公司 2023 年员工持股计划管理办法>的议案》等相关议案。具体内容详见公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

2、公司于 2023 年 11 月 1 日收到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》。公司开立的“绿康生化股份有限公司回购专用证券账户”所持有的 2,011,507 股公司股票已于 2023 年 10 月 31 日非交易过户至“绿康生化股份有限公司-2023 年员工持股计划”，过户价格为 17.75 元/股，过户股份数量占公司总股本的 1.29%。本员工持股计划参与人数为 75 人（其中包括首次授予份额持有人 72 人及部分预留份额持有人 3 人），本员工持股计划实际认购资金总额为 3570.4249 万元，实际认购份额为 3570.4249 万份（其中包括首次授予份额 1342.7875 万份、已被认购的预留份额 187.6175 万份及赖潭平先生先行垫付出资认

购并代为持有的预留份额 2040.0199 万份）。具体内容详见公司在《证券日报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于 2023 年员工持股计划非交易过户暨回购股份处理完成的公告》。

3、公司于 2024 年 10 月 29 日召开第五届董事会第七次（临时）会议，审议通过了《关于取消 2023 年员工持股计划预留未分配份额的议案》《关于 2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第一个锁定期届满的议案》。具体内容详见公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

4、公司于 2024 年 12 月 25 日召开第五届董事会第九次（临时）会议，审议通过了《关于 2023 年员工持股计划部分预留受让股份第一个锁定期届满的议案》。具体内容详见公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

5、公司于 2025 年 8 月 2 日披露了《关于调整 2023 年员工持股计划管理委员会委员的公告》（公告编号：2025-085）。具体内容详见公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

6、公司于 2025 年 10 月 23 日召开第五届董事会第二十三次（临时）会议，审议通过了《关于 2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第二个锁定期届满的议案》。具体内容详见公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。

二、2023 年员工持股计划解锁份额非交易过户情况

本员工持股计划首次及部分预留受让股份第二个解锁期届满后，对于持有人持有的可解锁部分的权益份额，由管理委员会进行权益处置和分配。管理委员会同意将 62 名符合解锁条件的激励对象所涉可解锁股票数量 21.84 万股过户至其个人账户。

公司于 2025 年 12 月 30 日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》，2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第二个解锁期符合解锁条件的部分股份非交易过户已办理完成，非交易过户股份数量合计 21.84 万股，占当前总股本的 0.1405%。

本次非交易过户完成后，2023 年员工持股计划首次及部分预留受让股份第二个解锁期符合解锁条件的剩余股票公司将按照相关法律法规及《2023 年员工持股计划》的要求进行管理并及时履行相应信息披露义务。

三、备查文件

1、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。

绿康生化股份有限公司

董事会

2025 年 12 月 30 日