

证券代码：301053  
债券代码：123246

证券简称：远信工业  
债券简称：远信转债

公告编号：2026-001

## 远信工业股份有限公司

### 关于 2025 年第四季度可转换公司债券转股情况的公告

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。

#### 特别提示：

- 1、“远信转债”转股期为 2025 年 2 月 24 日至 2030 年 8 月 15 日；最新转股价格为 22.95 元/股。
- 2、2025 年第四季度，共有 120 张“远信转债”完成转股（票面金额共计 12,000 元），合计转成 522 股“远信工业”股票。
- 3、截至 2025 年第四季度末，“远信转债”尚有 2,296,538 张，剩余票面总金额为 229,653,800 元。

根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 15 号——可转换公司债券》等有关规定，现将远信工业股份有限公司（以下简称“公司”）2025 年第四季度可转换公司债券（以下简称“可转债”）转股及公司股份变动情况公告如下：

#### 一、可转债基本情况

##### （一）可转债发行情况

经中国证券监督管理委员会（以下简称“中国证监会”）《关于同意远信工业股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券注册的批复》（证监许可[2023]2841 号）同意注册，公司于 2024 年 8 月 16 日向不特定对象发行了 2,864,670 张可转换公司债券，每张面值为人民币 100 元，发行总额为 28,646.70 万元，期限为自发行之日起 6 年。

##### （二）可转债上市情况

经深圳证券交易所同意，公司本次发行的可转债已于 2024 年 9 月 3 日起在深圳证券交易所挂牌交易。债券简称“远信转债”，债券代码“123246”。

**（三）可转债转股期限**

本次发行的可转债转股期自发行结束之日（2024 年 8 月 22 日）满六个月后的第一个交易日（2025 年 2 月 24 日）起至可转债到期日（2030 年 8 月 15 日）止（如遇非交易日则顺延至其后的第一个交易日；顺延期间付息款项不另计息）。

**（四）可转债转股价格调整情况**

本次发行可转债的初始转股价格为 23.25 元/股。

因公司于 2025 年 6 月 4 日实施 2024 年度权益分派方案，根据《远信工业股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券募集说明书》的相关规定，“远信转债”的转股价格由 23.25 元/股调整至 22.95 元/股，调整后的转股价格自 2025 年 6 月 5 日（除权除息日）起生效。具体内容详见公司于 2025 年 5 月 28 日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《关于远信转债转股价格调整的公告》（编号：2025-035）。

**二、可转债转股及股份变动情况**

2025 年第四季度，“远信转债”因转股减少 120 张（票面总金额 12,000 元人民币），转股数量为 522 股，转股来源为公司新增股份。截至 2025 年 12 月 31 日，“远信转债”剩余可转债数量为 2,296,538 张，剩余可转债票面总金额为 229,653,800 元。公司 2025 年第四季度股份变动情况具体如下：

股份性质	本次变动前		本次变动情况	本次变动后	
	数量（股）	比例（%）	本次增减变动数量（股）	数量（股）	比例（%）
一、限售条件流通股/非流通股	6,723,114	7.98	178,735	6,901,849	8.20
高管锁定股	6,723,114	7.98	178,735	6,901,849	8.20
二、无限售条件流通股	77,494,689	92.02	-178,213	77,316,476	91.80
三、总股本	84,217,803	100.00	522	84,218,325	100.00

**三、其他**

投资者如需要了解“远信转债”的其他相关内容，请查阅公司于 2024 年 8 月 14 日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《远信工业股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券募集说明书》全文。如有疑问，请拨打公司投资者咨询热线 0575-86059777 进行咨询。

#### 四、备查文件

1、截至 2025 年 12 月 31 日中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司出具的“远信工业”股本结构表；

2、截至 2025 年 12 月 31 日中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司出具的“远信转债”股本结构表。

特此公告。

远信工业股份有限公司董事会

2026 年 1 月 6 日