

股票简称：万向钱潮

股票代码：000559

编号：2026-007

万向钱潮股份公司 关于 2025 年度利润分配预案的公告

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：

公司 2025 年度现金分红方案不触及《深圳证券交易所股票上市规则》第 9.8.1 条规定的可能被实施其他风险警示情形。

一、审议程序

万向钱潮股份公司（以下简称“公司”）于 2026 年 4 月 3 日召开第十届董事会第十次会议，会议审议通过了《2025 年度利润分配预案》，本预案尚需提交公司股东会审议。

二、利润分配和资本公积金转增股本方案的基本情况

1、本次利润分配预案为 2025 年度利润分配。

2、经天健会计师事务所(特殊普通合伙) 审计，并出具标准无保留意见的《2025 年度审计报告》确认，公司 2025 年度合并报表归属于上市公司股东的净利润为 1,035,577,689.61 元，2025 年度母公司的净利润为 854,140,926.78 元，2025 年度提取法定盈余公积金 85,414,092.68 元，提取任意公积金 0 元。截至 2025 年 12 月 31 日，合并报表累计未分配利润为

2,858,518,301.82 元，母公司累计未分配利润为 800,488,645.16 元。2025 年 12 月 31 日公司总股本 3,315,358,444 股。

3、公司本次拟以 2025 年 12 月 31 日公司总股本 3,315,358,444 股为基数，以未分配利润向全体股东每 10 股派发现金红利 2.00 元（含税），派发现金股利总额 663,071,688.80 元。不送红股，也不以公积金转增股本。

4、本次分红占 2025 年实现归属于母公司股东的净利润的 64.03%，如本次利润分配预案获得 2025 年度股东会审议通过，公司 2025 年度累计现金分红总额为 663,071,688.80 元。

5、如本次预案实施前，公司总股本发生变动的，则以实施分配方案股权登记日时的公司的总股本为基数，按照分配比例不变的原则对分配总额进行调整。公司回购专用账户中的股份，不享有股东会表决权、利润分配、公积金转增股本、认购新股和可转换公司债券等权利。

三、现金分红方案的具体情况

（一）公司 2025 年度现金分红方案不触及其他风险警示情形

项目	本年度	上年度	上上年度
现金分红总额（元）	663,071,688.80	594,089,252.31	494,833,250.66
回购注销总额（元）	0	0	0
归属于上市公司股东的净利润（元）	1,035,577,689.61	951,002,411.22	821,520,182.86
合并报表本年度末累计未分配利润（元）	2,858,518,301.82		
母公司报表本年度末累计未分配利润（元）	800,488,645.16		

上市是否满三个完整会计年度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
最近三个会计年度累计现金分红总额（元）	1,751,994,191.77
最近三个会计年度累计回购注销总额（元）	0
最近三个会计年度平均净利润（元）	936,033,427.90
最近三个会计年度累计现金分红及回购注销总额（元）	1,751,994,191.77
是否触及《股票上市规则》第9.8.1条第（九）项规定的可能被实施其他风险警示情形	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

注：公司最近三个会计年度（2023-2025 年度）累计现金分红金额为 1,751,994,191.77 元，最近三个会计年度平均净利润 936,033,427.90 元，公司最近三个会计年度累计现金分红金额不低于最近三个会计年度年均净利润的 30%，且不低于 5,000 万元，因此未触及《深圳证券交易所股票上市规则》第 9.8.1 条第（九）项规定的可能被实施其他风险警示情形。

（二）现金分红方案合理性说明

公司综合考虑 2025 年度的盈利水平和实际经营情况，在保证公司正常经营和长远发展的前提下，兼顾公司可持续发展的资金需求，为积极回报全体股东而制定了 2025 年度利润分配方案。符合《公司法》《公司章程》等相关

规定，具备合法性、合规性、合理性，兼顾了股东的即期利益和长远利益，与公司经营业绩及未来发展相匹配。

四、备查文件

- 1、第十届董事会第十次会议决议；
 - 2、第十届董事会独立董事专门会议 2026 年第一次会议审查意见。
- 特此公告。

万向钱潮股份公司
董 事 会
二〇二六年四月七日