

证券代码：600382

证券简称：广东明珠

公告编号：2025-021

## 广东明珠集团股份有限公司

# 2025 年第一次临时股东大会决议公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

### 重要内容提示：

- 本次会议是否有否决议案：无

### 一、 会议召开和出席情况

(一) 股东大会召开的时间：2025 年 3 月 24 日

(二) 股东大会召开的地点：广东省兴宁市官汕路 99 号本公司技术中心大楼二楼会议室

(三) 出席会议的普通股股东和恢复表决权的优先股股东及其持有股份情况：

1、出席会议的股东和代理人人数	141
2、出席会议的股东所持有表决权的股份总数（股）	283,361,199
3、出席会议的股东所持有表决权股份数占公司表决权股份总数的比例（%）	43.3560

(四) 表决方式是否符合《公司法》及《公司章程》的规定，大会主持情况等。

本次会议采取现场投票与网络投票相结合的方式，表决方式符合《公司法》及《公司章程》的规定。会议由公司董事长黄丙娣女士主持。

(五) 公司董事、监事和董事会秘书的出席情况

- 1、公司在任董事 6 人，出席 6 人，以视频通讯方式出席会议的董事 2 人；
- 2、公司在任监事 3 人，出席 3 人；
- 3、董事会秘书张媚女士出席会议；全体高级管理人员列席会议。

二、 议案审议情况

(一) 非累积投票议案

- 1、议案名称：关于修订《公司章程》的议案

审议结果：通过

表决情况：

股东类型	同意		反对		弃权	
	票数	比例(%)	票数	比例(%)	票数	比例(%)
A 股	281,589,702	99.3748	1,763,561	0.6223	7,936	0.0029

(二) 累积投票议案表决情况

- 2、关于选举董事的议案

议案序号	议案名称	得票数	得票数占出席会议有效表决权的比例(%)	是否当选
2.01	选举黄丙娣为公司第十一届董事会董事	238,407,545	84.1355	是
2.02	选举饶健华为公司第十一届董事会董事	240,263,150	84.7904	是

2.03	选举朱海涛为公司第十一届董事会董事	238,597,149	84.2024	是
2.04	选举刘文清为公司第十一届董事会董事	273,597,148	96.5542	是

### 3、关于选举独立董事的议案

议案序号	议案名称	得票数	得票数占出席会议有效表决权的比例(%)	是否当选
3.01	选举周荣为公司第十一届董事会独立董事	238,523,145	84.1763	是
3.02	选举黄桂莲为公司第十一届董事会独立董事	238,517,441	84.1743	是
3.03	选举刘庆伟为公司第十一届董事会独立董事	238,547,147	84.1848	是

### (三) 涉及重大事项，5%以下股东的表决情况

议案序号	议案名称	同意		反对		弃权	
		票数	比例(%)	票数	比例(%)	票数	比例(%)
2.01	选举黄丙娣为公司第十一届董事会董事	2,091,476	17.3636				
2.02	选举饶健华为公司第十一届董事会董事	3,947,081	32.7691				
2.03	选举朱海涛为公司第十一届董事会董事	2,281,080	18.9377				
2.04	选举刘文清为公司第十一届董事会董事	2,281,079	18.9377				
3.01	选举周荣为公司第十一届董事会独立董事	2,207,076	18.3233				
3.02	选举黄桂莲为公司第十一届董事会独立董事	2,201,372	18.2760				
3.03	选举刘庆伟为公司第十一届董事会独立董事	2,231,078	18.5226				

#### (四) 关于议案表决的有关情况说明

1. 本次股东大会审议的议案 1 为特别议案，由出席股东大会的股东所持表决权的三分之二以上表决通过；

2. 本次股东大会审议的议案 2.00、3.00 均为累积投票议案。

### 三、 律师见证情况

1、 本次股东大会见证的律师事务所：北京市康达（广州）律师事务所

律师：钟瑜、梁书仪

2、 律师见证结论意见：

本次股东大会的召集和召开程序、出席会议人员和召集人资格、表决程序和表决结果均符合中国法律法规、规范性文件和《公司章程》的规定，合法有效；本次股东大会通过的决议合法有效。

特此公告。

广东明珠集团股份有限公司董事会  
2025 年 3 月 25 日

#### ● 上网公告文件

经鉴证的律师事务所主任签字并加盖公章的法律意见书

#### ● 报备文件

经与会董事和记录人签字确认并加盖董事会印章的股东大会决议