

证券代码：688301

证券简称：奕瑞科技

公告编号：2024-039

转债代码：118025

转债简称：奕瑞转债

# 上海奕瑞光电子科技股份有限公司

## 关于调整 2023 年度利润分配及资本公积转增股本方案每股分配比例及每股转增比例的公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示

- 每股分配比例：由每股派发现金红利2.00元（含税）调整为2.00000元（含税）；
- 每股转增比例：由每股转增0.40股调整为每股转增0.40000股；
- 本次调整原因：上海奕瑞光电子科技股份有限公司（以下简称“公司”）公开发行的可转换公司债券“奕瑞转债”已进入转股期，自2024年4月19日起至本公告披露日，“奕瑞转债”累计转股8股，公司股本总数由101,998,932股变动至101,998,940股。公司按照分配及转增总额不变的原则，对2023年度利润分配及资本公积金转增股本方案的每股分配比例及转增比例进行相应的调整。

### 一、公司 2023 年年度利润分配及资本公积转增股本方案的基本情况

公司 2023 年年度利润分配及资本公积转增股本方案为：公司 2023 年年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣减公司回购专用证券账户中的股份为基数分配利润及资本公积转增股本，拟向全体股东每 10 股派发现金红利 20.00 元（含税），拟以资本公积向全体股东每 10 股转增 4 股。

如在上述利润分配及资本公积转增股本方案公告披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，因可转债转股/回购股份/股权激励授予股份回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司总股本发生变动的，公司拟维持分配（转增）总额不变，相应调整每股分配（转增）比例。

上述权益分派方案已经 2024 年 5 月 24 日召开的公司 2023 年年度股东大会审议通过，具体内容详见公司于 2024 年 4 月 20 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《奕瑞科技关于 2023 年年度利润分配及资本公积转增股本方案的公告》（公告编号：2024-019）以及于 2024 年 5 月 25 日披露的《奕瑞科技 2023 年年度股东大会决议公告》（公告编号：2024-032）。

## 二、调整情况说明

公司公开发行的可转换公司债券“奕瑞转债”已进入转股期，自 2024 年 4 月 19 日起至本公告披露日，“奕瑞转债”累计转股 8 股，上述事项导致公司股本总数由 101,998,932 股变动至 101,998,940 股，扣除回购专用证券账户中的股份数 173,959 股，本次实际参与分派的股份数由 101,824,973 股变动至 101,824,981 股。鉴于上述总股本变动情况，公司 2023 年度权益分派按照分配及转增总额不变的原则，对 2023 年度利润分配及资本公积金转增股本方案的每股分配比例及转增比例进行相应的调整，确定每股派发现金红利为 2.00000 元（含税），每股转增 0.40000 股，具体调整情况如下：

### 1、利润分配

调整后每股现金红利=原定利润分配总额÷本次实际参与分派的股份数  
=203,649,946.00÷101,824,981≈2.00000 元（含税，保留小数点后五位）

实际利润分配总额=调整后每股现金红利×本次实际参与分派的股份数  
=2.00000×101,824,981=203,649,962.00 元

### 2、资本公积转增

调整后每股转增比例=原定转增总数÷本次实际参与分派的股份数  
=40,729,989÷101,824,981≈0.40000 股（保留小数点后五位）

实际转增总数=调整后每股转增比例×本次实际参与分派的股份数  
=0.40000×101,824,981=40,729,992 股

综上所述，公司 2023 年度利润分配及资本公积转增股本方案调整为：公司 2023 年年度以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣减公司回购专用证券账户中的股份为基数分配利润及资本公积转增股本。向全体股东每股派发现金红利

2.00000 元（含税），利润分配总额为 203,649,962.00 元（含税，本次利润分配总额差异系每股现金红利的尾数四舍五入调整所致）；同时，以资本公积向全体股东每股转增 0.40000 股，合计转增 40,729,992 股，转增后公司总股本将增加至 142,728,932 股。（本次资本公积转增股本总数差异系每股转增比例的尾数四舍五入调整所致，公司总股本以权益分派实施完毕后中国证券登记结算有限责任公司最终登记结果为准）。

特此公告。

上海奕瑞光电科技股份有限公司董事会

2024 年 6 月 11 日