

深圳市艾比森光电股份有限公司

关于 2020 年度拟不进行利润分配的专项说明

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。

深圳市艾比森光电股份有限公司（以下简称“公司”）于 2021 年 4 月 8 日召开第四届董事会第十四次会议及第四届监事会第十二次会议，审议通过《关于 2020 年度利润分配方案的议案》。现将有关情况公告如下：

一、2020 年度利润分配方案

经大华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司 2020 年度实现归属于上市公司股东的净利润-71,149,405.46 元，母公司净利润为-81,776,980.33 元，加上期初母公司未分配利润 719,949,366.35 元，2020 年末公司累计可供分配的利润为 638,172,386.02 元。

鉴于公司 2020 年度业绩亏损，综合考虑公司日常经营和中长期发展的资金需求，公司董事会拟定 2020 年度利润分配方案如下：不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本。本利润分配方案尚需提交公司 2020 年度股东大会审议。

二、2020 年度不进行利润分配的原因

1、根据中国证券监督管理委员会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》及《公司章程》的相关规定，公司进行现金分红应满足“公司该年度实现的可分配利润（即公司弥补亏损、提取公积金后所余的税后利润）为正值且现金流充裕，实施现金分红不会影响公司后续持续经营”的条件。

鉴于公司 2020 年度业绩亏损，综合考虑公司中长期发展规划和短期生产经营实际，结合宏观经济环境、行业运行态势以及公司资金需求，为保障公司现金流的稳定性和长远发展，增强抵御风险的能力，实现公司持续、稳定、健康发展，

更好地维护全体股东的长远利益，董事会拟定公司 2020 年度不进行利润分配。

2、根据《深圳证券交易所上市公司回购股份实施细则》的规定：“上市公司以现金为对价，采用要约方式、集中竞价方式回购股份的，当年已实施的回购股份金额视同现金分红金额，纳入该年度现金分红的相关比例计算。”

公司于 2019 年 11 月 29 日召开第三届董事会第三十八次会议及第三届监事会第二十六次会议，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》。公司实际回购的时间区间为 2019 年 12 月 3 日至 2020 年 9 月 17 日。2020 年度，公司通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式回购股份数量 601,000 股，支付的总金额为人民币 6,294,878.85 元（不含佣金、过户费等交易费用），视同 2020 年度现金分红 6,294,878.85 元。

综上，董事会拟定 2020 年度利润分配方案为不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本。上述方案符合《公司章程》等的相关规定，能够达到证监会《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》的要求，具备合法性、合规性及合理性。

三、公司未分配利润的用途及计划

综合考虑公司战略发展规划，为满足公司日常经营和长期发展资金需求，公司留存未分配利润将主要用于满足公司日常经营需要，支持公司各项业务的开展以及流动资金需求等，为公司中长期发展战略的顺利实施以及持续、健康发展提供可靠的保障。今后，公司将一如既往地重视以现金分红形式对投资者进行回报，严格按照相关法律法规和《公司章程》等规定，综合考虑与利润分配相关的各种因素，从有利于公司发展和投资者回报的角度出发，积极履行公司的利润分配制度，与投资者共享公司发展的成果。

四、独立董事意见

经审核，我们认为：公司董事会综合考虑公司的经营现状和未来发展规划，提出的不派发现金红利，不送红股，不以资本公积金转增股本的 2020 年度利润分配方案符合公司实际情况，符合相关规定，该利润分配方案具备合法性、合规性、合理性，不存在损害中小股东权益的情形，有利于公司的长远发展。因此，我们同意《关于 2020 年度利润分配方案的议案》，同意将该议案提交公司 2020 年度股东大会审议。

五、监事会意见公司

监事会认为，公司拟定的 2020 年度利润分配方案符合公司章程的有关规定和当前公司的实际情况，有利于公司的持续稳定健康发展，履行了必要的审批程序，符合《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等相关法律、法规、规范性文件及《公司章程》的规定。

六、备查文件

- 1、《深圳市艾比森光电股份有限公司第四届董事会第十四次会议》。
- 2、《深圳市艾比森光电股份有限公司第四届监事会第十二次会议》。
- 3、《深圳市艾比森光电股份有限公司独立董事关于第四届董事会第十四次会议相关事项的独立意见》。

特此公告。

深圳市艾比森光电股份有限公司
董事会
2021 年 4 月 10 日