

明月镜片股份有限公司 关于自主变更会计政策的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

明月镜片股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年4月22日召开了第二届董事会第十三次会议和第二届监事会第十三次会议，审议通过了《关于自主变更会计政策的议案》，本次自主变更会计政策是公司为了提高原材料、半成品、成品、周转材料成本核算与SAP ERP信息管理系统适配性以及进一步提升公司原材料、半成品、成品、周转材料管理水平和管理效率而进行的合理变更，对公司财务状况、经营成果和现金流量无重大影响，不涉及以前年度的追溯调整，无需提交公司股东大会审议。现将有关事项说明如下：

一、本次会计政策变更的概述

1、变更原因

公司重视信息化建设，随着公司信息化管理工作的不断推进，SAP ERP信息管理系统正式上线运行后，细化了各项指标管控，原材料、半成品、成品、周转材料的出入库记录已能实现每笔及时计量，进一步提升了公司原材料、半成品、成品、周转材料管理水平和管理效率。

为了提高原材料、半成品、成品、周转材料成本核算与SAP ERP信息管理系统适配性，结合公司实际情况和历年成本核算经验，将原材料、半成品、成品、周转材料发出的计价方法由“月末一次加权平均法”变更为“移动加权平均法”，进而更加及时、准确地反映公司财务状况，体现会计谨慎性原则，公司对会计政策进行变更。

2、变更日期

公司计划于2024年6月1日起开始执行上述变更后的原材料、半成品、成品、周转材料发出计价方法。

3、变更前采取的会计政策

本次变更前，公司原材料、半成品、成品、周转材料发出的计价方法采用月

末一次加权平均法。

4、变更后采取的会计政策

本次变更后，公司原材料、半成品、成品、周转材料发出的计价方法变更为移动加权平均法。

除上述会计政策变更外，其他会计政策变更的事项详见公司同日披露于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的《关于会计政策变更的公告》。

二、本次会计政策变更对公司的影响

本次会计政策变更是公司根据自身实际情况进行的合理变更，变更后的会计政策能够更加及时、准确地反映公司的财务状况和经营成果，符合相关法律、法规的规定和公司实际情况。

考虑到公司原材料、半成品、成品、周转材料型号繁多、收发频繁、原材料、半成品、成品、周转材料周转快等综合因素，将以前各期原材料、半成品、成品、周转材料发出按移动加权平均法重新计算成本无法实现，会计政策变更的累积影响数无法确定。按照《企业会计准则第 28 号—会计政策、会计估计变更和差错更正》的规定“在当期期初确定会计政策变更对以前各期累积影响数不切实可行的，应当采用未来适用法处理”，本次会计政策变更采用未来适用法，不进行追溯调整。预计本次会计政策变更不会对会计核算结果产生实质性的影响，亦不会对公司总资产、净资产、净利润等财务指标产生实质性影响，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。

三、审计委员会审议意见

公司于 2024 年 4 月 22 日召开第二届审计委员会第十次会议，审议通过《关于自主变更会计政策的议案》，公司自 2024 年 6 月 1 日起实施上线 SAP ERP 信息管理系统变更相应的会计政策，无需提交公司股东大会审议。

四、董事会关于本次会计政策变更合理性的说明

为了提高原材料、半成品、成品、周转材料成本核算与 SAP ERP 信息系统适配性，结合公司实际情况和历年成本核算经验，公司对会计政策进行合理变更。变更后的会计政策不仅符合《企业会计准则》等相关法律法规的规定，而且还符合公司实际情况，有利于公司优化原材料、半成品、成品、周转材料成本核算，能够更加客观、准确、及时地反映公司的财务状况和经营成果。本次会计政策变更不涉及对以前各期会计报表进行追溯调整，对公司财务状况和经营成果未

产生重大影响，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。公司董事会同意公司本次会计政策的变更。

五、监事会意见

经核查，监事会认为：公司本次会计政策变更是为了提高公司原材料、半成品、成品、周转材料成本核算与 SAP ERP 信息管理系统适配性以及结合公司实际情况而进行的合理变更，符合《企业会计准则》等相关法律、法规的规定，符合公司实际情况。执行变更后的会计政策能够更加客观、准确、及时地反映公司的财务状况和经营成果，提供更可靠、更准确的会计信息，有效地体现会计谨慎性原则，符合公司及全体股东的利益。本次会计政策变更的相关决策程序符合有关法律、法规和《公司章程》等规定，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。公司监事会同意公司本次会计政策的变更。

六、备查文件

- 1、第二届董事会第十三次会议决议；
- 2、第二届监事会第十三次会议决议。

特此公告。

明月镜片股份有限公司

董 事 会

2024年4月23日