

关于2024年度董事、监事及高级管理人员薪酬方案的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

嘉兴中润光学科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年4月26日召开了公司第二届董事会第一次会议,审议通过了《关于2024年度董事、监事及高级管理人员薪酬方案的议案》。

薪酬方案主要内容:一、适用范围:适用于公司2024年度任期内的董事、监事及高级管理人员。二、薪酬构成:包括基本工资、绩效奖金、津贴补贴、福利费等。

三、薪酬发放:薪酬由公司人力资源部负责发放,按月发放。四、生效日期:自2024年1月1日起生效。

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

持股5%以上股东及前10名股东及前10名无限售流通股股东参与融资融券业务出借股份情况:不适用。

Table with 3 columns: 2024年3月31日, 2023年12月31日, 变动金额. Rows include 应收账款, 预付款项, 其他应收款, etc.

Table with 3 columns: 2024年3月31日, 2023年12月31日, 变动金额. Rows include 应付账款, 应付票据, 应付股利, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业利润, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 经营活动产生的现金流量净额, 投资活动产生的现金流量净额, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净利润, 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 本期数据, 上期数据, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

嘉兴中润光学科技股份有限公司2024年第一季度报告

本报告期同一控制下企业合并,被合并方在合并前实现的净利润为0元,上期被合并方实现的净利润为0元。

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业利润, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 经营活动产生的现金流量净额, 投资活动产生的现金流量净额, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净利润, 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 2024年第一季度, 2023年第一季度, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

片相等领域不断突破视频监控、数码相机、摄像机、智能手机等领域。近年来,随着移动互联网、物联网、人工智能等技术的快速发展,光学镜头的应用领域进一步拓宽。

光学镜头行业主要可以分为三个阶段:第一阶段从十九世纪到二十世纪八十年代,是光学镜头行业的技术积累期。第二阶段从二十世纪八十年代到二十一世纪初,是光学镜头行业的高速发展期。第三阶段从二十一世纪初至今,是光学镜头行业的转型升级期。

在产品迭代方面,光学镜头厂商持续加大研发投入,不断提升产品性能和品质。同时,随着下游客户对产品定制化、智能化、小型化、轻量化等方面的要求不断提高,光学镜头行业正朝着更加专业化、细分化的方向发展。

随着人工智能、自动驾驶、AR/VR等新兴应用的快速发展,光学镜头行业将迎来更加广阔的发展空间。未来,光学镜头行业将继续加大研发投入,提升核心竞争力,为下游客户提供更加优质、可靠的产品和服务。

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

嘉兴中润光学科技股份有限公司2023年年度报告摘要

第一节 重要提示: 1. 本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到http://www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

2. 重大风险提示: 公司在本报告期内详细阐述了在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施,敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四、风险因素”中的内容。

3. 公司利润分配政策及执行情况: 报告期内,公司严格执行《公司章程》及《分红回报规划》,未进行利润分配。

4. 会计师事务所: 报告期内,公司聘请了立信会计师事务所(特殊普通合伙)作为2023年度审计机构,出具了标准无保留意见的审计报告。

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日

Table with 3 columns: 2023年, 2022年, 变动金额. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业利润, etc.

Table with 3 columns: 2023年, 2022年, 变动金额. Rows include 经营活动产生的现金流量净额, 投资活动产生的现金流量净额, etc.

Table with 3 columns: 2023年, 2022年, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净利润, 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润, etc.

Table with 3 columns: 2023年, 2022年, 变动金额. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

嘉兴中润光学科技股份有限公司 董事会 2024年4月27日