

新经典文化股份有限公司

2024 年度财务决算报告

2024 年度公司会计报表合并范围主体共 20 户，包括本公司及 19 家下属子公司，本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，孙公司上海壹页文化有限公司注销，不再纳入合并范围；公司出让法国公司 Editions Philippe Picquier 51.11%的股权，并于 2024 年 3 月 31 日完成交割。

公司依据信会师报字[2025]第 ZA11401 号标准无保留意见的审计报告编制了 2024 年度财务决算报告，提交董事会审议。2024 年度公司财务状况、经营成果及主要指标如下：

一、资产负债及所有者权益状况

1. 资产总额

2024 年公司总资产为 205,231.37 万元，较上年下降 6.04%。

2. 负债总额

2024 年公司负债 11,673.08 万元，较上年减少 4,072.44 万元，下降 25.86%。主要系报告期办公租赁房屋面积减少、应付租金相应减少，以及期末应付版税结算款和应付供应商结算款减少所致。

3. 所有者权益

2024 年末归属于母公司的所有者权益为 191,551.07 万元，其中，股本 15,423.46 万元，资本公积 74,757.22 万元，盈余公积 8,125.18 万元，未分配利润 93,796.56 万元，其他综合收益 -551.35 万元（外币财务报表折算差额 -551.35 万元）。

二、销售盈利状况

公司实现营业收入 82,053.10 万元，其中主营业务收入 81,289.19 万元，较上年同期 89,451.97 万元下降 9.13%。

公司营业成本为 43,325.81 万元，其中主营业务成本 43,129.04 万元，较上年同期 46,031.09 万元下降 6.30%。

公司销售费用 15,898.83 万元，较上年同期 16,132.99 万元下降 1.45%，占营业收入比率较上年同期增加 1.47 个百分点。销售费用的减少主要系报告期零售

直营业务销售增长带来相应的销售服务费有所增加；同时，报告期内的职工薪酬和使用权资产折旧均有减少。

公司管理费用 7,467.21 万元，较上年同期 7,749.60 万元下降 3.64%，占营业收入比率较上年同期增加 0.50 个百分点。管理费用减少主要系公司报告期职工薪酬的减少所致。

公司研发费用 713.97 万元，较上年同期 1,011.73 万元下降 29.43%，主要系报告期内公司研发人员费用投入减少所致。

公司财务费用-300.52 万元，上年同期数为-166.71 万元，主要系公司报告期购买银行定期存款，利息收入增加所致。

公司实现营业利润 16,641.97 万元，较上年同期下降 22.57%；实现归属于上市公司股东的净利润 12,661.11 万元，较去年同期下降 20.87%。

三、现金流量状况

2024 年度公司期末货币资金余额较期初减少 14,576.41 万元，下降 49.55%，主要系报告期内购买了一年期以上的定期存款，以及使用自有资金回购部分社会公众股所致；

2024 年度公司经营活动产生的现金流量净流入为 3,727.99 万元，较上年同期净流入 17,403.56 万元减少 13,675.57 万元，下降 78.58%，主要系报告期销售商品收到的现金减少，支付版税的款项增加，以及购买一年期以上的定期存款所致；

2024 年度公司投资活动产生的现金流量净流入为 3,913.94 万元，上年同期净流出 25,558.02 万元，主要系报告期公司赎回理财金额大于购买理财金额所致；

2024 年度公司筹资活动产生的现金流量净流出为 22,138.90 万元，较上年同期净流出 14,229.83 万元增加 7,909.07 万元，主要系报告期内公司使用自有资金回购部分社会公众股以及现金分红增加所致。

三、主要财务指标

指标项目	2024 年	2023 年
基本每股收益（元 / 股）	0.7824	0.9846
稀释每股收益（元 / 股）	0.7824	0.9846

扣除非经常性损益后的基本每股收益（元 / 股）	0.6630	0.8602
加权平均净资产收益率（%）	6.53	8.06
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率（%）	5.53	7.04
流动比率	13.76	12.21
速动比率	10.04	9.42
资产负债率（%）	5.69	7.21
应收账款周转率（次）	6.74	6.78
存货周转率（次）	1.72	1.64

公司受益于稳健的经营管理，负债减少，资产负债结构进一步优化，流动比率、速动比率较上年相比有所上涨，资产负债率较上年相比有所下降，总体指标较为稳健，财务风险低，总体偿债能力强。

新经典文化股份有限公司董事会

2025年4月22日