

证券代码:301518 证券简称:长华化学 公告编号:2025-011

长华化学科技股份有限公司 2024年年度报告摘要

一、重要提示
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,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。
所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本公司年度财务报表的审计意见为:标准的无保留意见。
本报告期内会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所发生变更。
非标准审计意见提示:
□适用 √不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用 √不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
□适用 □不适用
公司本次董事会审议通过的利润分配预案为:以实施权益分派股权登记日扣除回购股数的公司总股本为基数,向全体股东每10股派发现金股利1.67元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增0股。

二、公司简介
1.公司概况
股票简称:长华化学 股票代码:301518
股票上市交易所:深圳证券交易所
变更前股票简称(如有):不适用
联系人和联系方式
董 事 长 蔡 建 强
副 董 事 长 蔡 建 强
秘 书 蔡 建 强
办 公 地 址 江 苏 扬 州 广 陵 区 北 园 路 20 号 江 苏 扬 州 广 陵 区 北 园 路 20 号
电 话 0512-35003559 0512-35003559
0512-35003559 0512-35003559
电 子 邮 箱 t@lchz.com.cn t@lchz.com.cn

2.报告期主要业务或产品简介
公司作为国内专业的聚氨酯多元醇(简称“多元醇”)系列产品规模化生产企业,主营业务为聚氨酯产品的研发、生产和销售。根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)及中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》,公司所属行业为“化学原料和化学制品制造业”。根据《中国证监会上市公司行业分类(2018)》标准,公司所属行业为“化学原料和化学制品制造业”。公司主要产品为多元醇,广泛应用于聚氨酯发泡剂、涂料、胶粘剂、密封胶、弹性体、皮革、纺织、汽车内饰、建筑保温等领域。根据《产业结构调整指导目录(“十四五”原材料工业发展规划)》(“十四五”推进石化化工行业高质量发展指导意见)等产业政策,公司所属行业不属于限制类、淘汰类产业,符合国家产业政策,公司全资子公司在福建厦门“聚氨酯多元醇项目”在厦门翔安工业园区建设。

3.主要会计数据和财务指标
(一)主要会计数据
单位:元
2024年末 2023年末 比上年末/上年同期增减
营业收入 661,374,693.32 799,476,711.18 733,667,987.02 855,008,298.23
归属于上市公司股东的净利润 14,149,868.248 1,445,775,919.34 -1.79% 501,964,327.78
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 1,414,988,248.37 2,711,764,247.22 12.47% 2,312,503,321.10
归属于上市公司股东的净资产 58,155,149.65 116,077,686.46 -49.90% 89,380,519.22
归属于上市公司股东的每股净资产 23,536,694.52 113,561,612.49 -53.90% 81,159,967.90
经营活动产生的现金流量净额 66,859,990.90 131,750,661.71 -49.25% 167,964,018.45
基本每股收益(元/股) 0.41 0.97 -57.73% 0.85
稀释每股收益(元/股) 0.41 0.97 -57.73% 0.85
加权平均净资产收益率 0.40% 12.81% -87.77% 19.49%

(二)分季度主要会计数据
单位:元
第一季度 第二季度 第三季度 第四季度
营业收入 661,374,693.32 799,476,711.18 733,667,987.02 855,008,298.23
归属于上市公司股东的净利润 14,149,868.248 1,445,775,919.34 -1.79% 501,964,327.78
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 1,414,988,248.37 2,711,764,247.22 12.47% 2,312,503,321.10
经营活动产生的现金流量净额 66,859,990.90 131,750,661.71 -49.25% 167,964,018.45
基本每股收益(元/股) 0.41 0.97 -57.73% 0.85
稀释每股收益(元/股) 0.41 0.97 -57.73% 0.85
加权平均净资产收益率 0.40% 12.81% -87.77% 19.49%

(三)主要会计数据和财务指标
(1)近三年主要会计数据和财务指标
公司是否追溯调整或重述以前年度会计数据 □是 □否
(2)公司主要会计数据和财务指标
(3)主要会计数据和财务指标
(4)近三年主要会计数据和财务指标
公司是否追溯调整或重述以前年度会计数据 □是 □否

(四)研发投入与技术创新
研发投入 12,476,711.18 同比增长 18.61%
研发投入占营业收入比例 1.89%
研发投入占净利润比例 86.12%

(五)核心竞争力与竞争优势
1.技术优势:公司拥有自主研发的多元醇合成工艺,产品性能优异,广泛应用于聚氨酯行业。
2.客户优势:公司拥有稳定的客户群体,客户覆盖国内外多个行业。
3.品牌优势:公司拥有良好的品牌声誉,产品品质可靠,客户满意度高。
4.生产优势:公司拥有先进的生产设备和完善的质量管理体系,产品质量稳定,交货及时。

(六)未来发展规划
公司将持续加大研发投入,提升产品品质和创新能力,拓展海外市场,提升品牌影响力,实现高质量发展。

(七)风险提示
1.宏观经济波动风险:宏观经济下行可能导致下游需求萎缩,影响公司业绩。
2.原材料价格波动风险:聚氨酯原料价格波动较大,可能影响公司毛利率。
3.汇率波动风险:公司出口业务较多,汇率波动可能影响公司收入。
4.人才流失风险:行业竞争激烈,人才流失可能影响公司研发和生产能力。

(八)其他重要事项
无。

(九)会计师事务所变更情况
立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本公司年度财务报表的审计意见为:标准的无保留意见。

(十)其他重要事项
无。

(十一)其他重要事项
无。

(十二)其他重要事项
无。

(十三)其他重要事项
无。

(十四)其他重要事项
无。

(十五)其他重要事项
无。

(十六)其他重要事项
无。

(十七)其他重要事项
无。

(十八)其他重要事项
无。

(十九)其他重要事项
无。

(二十)其他重要事项
无。

(二十一)其他重要事项
无。

(二十二)其他重要事项
无。

(二十三)其他重要事项
无。

(二十四)其他重要事项
无。

(二十五)其他重要事项
无。

(二十六)其他重要事项
无。

(二十七)其他重要事项
无。

(二十八)其他重要事项
无。

(二十九)其他重要事项
无。

(三十)其他重要事项
无。

(三十一)其他重要事项
无。

(三十二)其他重要事项
无。

(三十三)其他重要事项
无。

(三十四)其他重要事项
无。

(三十五)其他重要事项
无。

(三十六)其他重要事项
无。

(三十七)其他重要事项
无。

(三十八)其他重要事项
无。

(三十九)其他重要事项
无。

(四十)其他重要事项
无。

(四十一)其他重要事项
无。

(四十二)其他重要事项
无。

(四十三)其他重要事项
无。

方面,经济增速放缓使得下游需求出现缩量,同时对价格的敏感度和重度提升。国际地缘政治冲突加剧,致使聚氨酯产品出口受限,或者由于海运成本大幅增加。此外,下游行业自身产能持续扩张,多重因素交织下,行业竞争激烈,致使聚氨酯产品价格持续承压。同时,聚氨酯行业产能过剩,产能过剩加剧,一方面,下半年国内出口一系列政策刺激下游行业,汽车、家电产品的消费,对下游需求转弱有较好影响。房地产市场逐步回暖对下游产品如墙体保温、建筑保温材料的需求有积极作用,进而促进聚氨酯的消。新能源汽车产业的亮眼表现,持续为聚氨酯行业打开新的市场空间,与此同时,消费者消费升级的趋势,也在不断促使生产者加快更新迭代步伐,研发生产各类差异化产品,以契合当下市场的多元化需求。

公司作为一家创新驱动型企业,始终秉持技术创新与管理模式创新理念,塑造优势、开拓市场。2024年度,公司主要运营情况如下:
1. 2024年度,实现营业收入32.50万吨,同比增长18.61%;实现营业收入304,988.77万元,同比增长12.47%。2024年度,公司POP产品的产量占比最大,为69.40%。报告期内,公司主要会计数据:公司POP产品销量在国内市场占有率24.92%,国内排名第二。高性能POP和高阻隔PPG产品是公司具有竞争力的产品,CASE用聚氨酯及特种聚氨酯是公司重点开发的产品。

图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域

证券代码:301093 证券简称:华兰股份 公告编号:2025-030

江苏华兰药用新材料股份有限公司 2024年年度报告摘要

一、重要提示
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,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。
所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本公司年度财务报表的审计意见为:标准的无保留意见。
本报告期内会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所发生变更。
非标准审计意见提示:
□适用 √不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用 √不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
□适用 □不适用
公司本次董事会审议通过的利润分配预案为:以实施权益分派股权登记日扣除回购股数的公司总股本为基数,向全体股东每10股派发现金股利1.2元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增3股。

二、公司简介
1.公司概况
股票简称:华兰股份 股票代码:301093
股票上市交易所:深圳证券交易所
变更前股票简称(如有):不适用
联系人和联系方式
董 事 长 刘 雷
副 董 事 长 刘 雷
秘 书 刘 雷
办 公 地 址 江 苏 省 江 阴 市 临 潼 街 新 恒 德 港 路 1488 号
电 话 0510-69851502
电 子 邮 箱 info@hualan.com

2.报告期主要业务或产品简介
(一)公司主要从事的主要业务、主要产品及其用途
华兰股份主要从事直接包装注射剂类药品包装材料的研究、生产和销售,主要产品包括各类覆膜袋、常规瓶塞等,广泛应用于医药行业。华兰股份的主要产品包括:
1. 覆膜袋:主要用于高剂量、高活性药物的包装,具有密封性好、防潮、避光等特点。
2. 常规瓶塞:主要用于注射剂的密封,具有密封性好、耐压、耐化学腐蚀等特点。
3. 其他包装材料:包括各种规格的塑料瓶、玻璃瓶、软管等。
(二)公司所属行业的基本情况、发展前景、周期性特点以及公司所处的行业地位情况
公司主要从事以覆膜袋为主的药用包装材料产品的研发、生产和销售。公司主营的药用覆膜袋产品广泛应用于医药行业,市场需求稳定,发展前景广阔。随着医药行业的快速发展,对高质量药用包装材料的需求不断增加,为公司提供了良好的发展机遇。

图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域

证券代码:301518 证券简称:长华化学 公告编号:2025-011

长华化学科技股份有限公司 2024年年度报告摘要

一、重要提示
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,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。
所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
立信会计师事务所(特殊普通合伙)对本公司年度财务报表的审计意见为:标准的无保留意见。
本报告期内会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所发生变更。
非标准审计意见提示:
□适用 √不适用
公司上市时未盈利且目前未实现盈利
□适用 √不适用
董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
□适用 □不适用
公司本次董事会审议通过的利润分配预案为:以实施权益分派股权登记日扣除回购股数的公司总股本为基数,向全体股东每10股派发现金股利1.67元(含税),送红股0股(含税),以资本公积金向全体股东每10股转增0股。

二、公司简介
1.公司概况
股票简称:长华化学 股票代码:301518
股票上市交易所:深圳证券交易所
变更前股票简称(如有):不适用
联系人和联系方式
董 事 长 蔡 建 强
副 董 事 长 蔡 建 强
秘 书 蔡 建 强
办 公 地 址 江 苏 扬 州 广 陵 区 北 园 路 20 号 江 苏 扬 州 广 陵 区 北 园 路 20 号
电 话 0512-35003559 0512-35003559
0512-35003559 0512-35003559
电 子 邮 箱 t@lchz.com.cn t@lchz.com.cn

2.报告期主要业务或产品简介
公司作为国内专业的聚氨酯多元醇(简称“多元醇”)系列产品规模化生产企业,主营业务为聚氨酯产品的研发、生产和销售。根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)及中国证监会发布的《上市公司行业分类指引》,公司所属行业为“化学原料和化学制品制造业”。根据《中国证监会上市公司行业分类(2018)》标准,公司所属行业为“化学原料和化学制品制造业”。公司主要产品为多元醇,广泛应用于聚氨酯发泡剂、涂料、胶粘剂、密封胶、弹性体、皮革、纺织、汽车内饰、建筑保温等领域。根据《产业结构调整指导目录(“十四五”原材料工业发展规划)》(“十四五”推进石化化工行业高质量发展指导意见)等产业政策,公司所属行业不属于限制类、淘汰类产业,符合国家产业政策,公司全资子公司在福建厦门“聚氨酯多元醇项目”在厦门翔安工业园区建设。

图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域

图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司主要产品及主要应用领域
图:公司