

宁波润禾高新材料科技股份有限公司

关于2025年度计提资产减值准备的公告

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。

为真实、客观地反映公司财务状况和经营成果，本着谨慎性原则，宁波润禾高新材料科技股份有限公司（以下简称“公司”）根据《企业会计准则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》及公司会计制度等相关要求，对截至2025年12月31日公司合并财务报表范围内相关资产计提资产减值准备。现将具体情况公告如下：

一、计提资产减值准备情况概述

（一）计提资产减值准备原因

为真实、客观地反映公司财务状况和经营成果，公司依据《企业会计准则》及公司会计制度的相关规定，对截至2025年12月31日的各类资产进行了全面清查和充分的评估、分析，对可能发生减值损失的资产计提减值准备。

（二）本次计提资产减值准备的范围和金额

公司及下属子公司对2025年度各类资产计提的减值准备合计1,262.91万元，具体情况如下表：

项目	本期计提（万元）
1. 信用减值准备	584.90
其中：应收账款	595.31
其他应收款	-19.39
应收票据	8.98
2. 存货跌价准备	678.02
合计	1,262.91

注：上表中部分合计数与各明细数直接相加之和在尾数上存在差异，系四舍五入所致。

二、计提资产减值准备的确认标准及计提方法

（一）应收款项坏账准备

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

a. 应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合 1 商业承兑汇票

应收票据组合 2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

b. 应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合 1 应收合并范围内关联方客户

应收账款组合 2 应收其他客户

对于划分为组合的应收账款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

c. 其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合 1 应收合并范围内关联方款项

其他应收款组合 2 应收出口退税

其他应收款组合 3 应收其他款项

对于划分为组合的其他应收款，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续

期预期信用损失率，计算预期信用损失。

d. 应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 1 商业承兑汇票

应收款项融资组合 2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法：应收账款、其他应收款账龄按照入账日期至资产负债表日的时间确认。

账龄	应收款项计提比例（%）	其他应收款计提比例（%）
一年以内	5	5
一至二年	10	10
二至三年	30	30
三年以上	100	100

（二）存货跌价准备

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

三、本次计提资产减值准备合理性的说明及对公司的影响

（一）合理性的说明

公司本次计提资产减值准备事项符合《企业会计准则》和公司相关会计制度的规定，依据充分，体现了会计谨慎性原则，真实、客观地反映了公司报告期内经营成果与财务状况，不涉及会计政策与会计估计的变更。

（二）对公司的影响

报告期内，公司计提的上述各项资产减值准备金额合计1,262.91万元，将减少公司2025年度归属于上市公司股东的净利润1,262.91万元，相应减少归属于上市公司股东的所有者权益1,262.91万元。

四、其他相关说明

公司本次计提资产减值准备数据已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认。

特此公告。

宁波润禾高新材料科技股份有限公司

董事会

2026年4月23日