

## 新晨科技股份有限公司 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内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

新晨科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2026 年 4 月 23 日分别召开第十一届董事会第二十九次会议、第十一届董事会审计委员会第十五次会议、2026 年第二次独立董事专门会议，审议通过了《关于新晨科技股份有限公司 2025 年度计提资产减值准备及转销资产的议案》，本次计提资产减值准备事项无需提交股东会审议。本次计提资产减值准备的具体情况如下：

### 一、本次计提资产减值准备情况概述

公司本次计提资产减值准备，是依据《企业会计准则第 8 号--资产减值》及公司会计政策的相关规定进行的。公司及下属子公司对 2025 年度末各类应收票据、应收账款、其他应收款、合同资产、存货、商誉等资产进行了全面清查，对各类存货的可变现净值、应收款项回收的可能性进行了充分的评估和分析，对商誉进行了减值测试，认为上述资产中部分资产存在一定的减值迹象，公司需对可能发生减值损失的相关资产计提减值准备。公司 2025 年度计提的各类资产减值准备情况如下：

单位：元

项目	期初账面余额	本期增加	本期减少		期末账面余额
			转销	核销	
应收票据坏账准备	436,140.00	-436,140.00			
应收账款坏账准备	104,420,518.51	-6,703,971.62		370,642.44	97,345,904.45
其他应收款坏账准备	2,319,423.52	833,910.25			3,153,333.77
合同资产减值准备	7,247,500.29	3,518,012.03			10,765,512.32
存货跌价准备	15,202,117.11	114,947.99	4,305,752.95		11,011,312.15
商誉减值准备	104,416,934.49	16,276,008.88			120,692,943.37
合计	234,042,633.92	13,602,767.53	4,305,752.95	370,642.44	242,969,006.06

## 二、本次计提资产减值准备具体说明

2025 年度公司计提信用减值损失-6,306,201.37 元，其中：计提应收票据减值准备-436,140.00 元；计提应收账款减值准备-6,703,971.62 元；计提其他应收款减值准备 833,910.25 元。计提资产减值损失 19,908,968.90 元，其中：计提合同资产减值准备 3,518,012.03 元；计提存货跌价准备 114,947.99 元；计提商誉减值准备 16,276,008.88 元。

## 三、本次对单项资产计提的减值准备占公司最近一个会计年度经审计的净利润绝对值的比例在 30%以上且绝对金额超过 1000 万元的说明

公司依据《企业会计准则第 8 号--资产减值》及公司会计政策对收购北京清林软件科技有限公司（以下简称“清林软件”）形成的截至 2025 年末的商誉资产进行了减值测试，并依据北京中评正信资产评估有限公司出具的中评正信评报字[2026]125 号的评估结果，对清林软件计提商誉减值准备 16,276,008.88 元，具体过程如下：

公司对与商誉相关的各资产组进行减值测试，将包含商誉的资产组账面价值与其可收回金额进行比较，相关资产组的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

依据评估结果，清林软件期末包含商誉的资产组账面价值为 56,592,743.42 元，按照预计未来现金流量的现值确定可收回金额为 27,000,000.00 元，可收回金额低于账面价值的金额为 29,592,743.42 元，公司对清林软件享有 55%的权益，因此公司对清林软件截至 2025 年 12 月 31 日的商誉计提减值准备 16,276,008.88 元。

## 四、本次转销坏账情况

2025 年度，公司有部分前期已计提存货跌价准备的存货实现了销售，随着这部分已计提减值准备资产的终止确认，同时将已计提的减值准备结转，转销金额为 4,305,752.95 元；2025 年度公司核销坏账 370,642.44 元。

## 五、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

### （一）应收票据计提减值的方法

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收票据，本公司按单项计提预期信用损失。本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值、在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的应收票据单独确定其信用损

失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑 汇票	承兑人具有较高的信用评级，历史上未发生票据违约，信用损失风险极低，在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强	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
商业承兑 汇票	商业承兑汇票由客户进行承兑，存在一定的预期信用损失风险	本公司利用账龄来评估该类组合的预期信用损失。该类组合具有相同的风险特征，账龄信息能反映这类组合与应收款项到期时的偿付能力。于资产负债表日，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，编制应收票据账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失

## （二）应收账款计提减值的方法

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收账款，本公司按单项计提预期信用损失。本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值、在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合一	对合并范围内的关联方的应收款项	参考历史信用损失经验，结合当期状况及对未来经济状况的预期计量预期信用损失
组合二	包括除上述组合之外的应收账款，本组合以应收账款的账龄作为信用风险	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济

	特征	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，计量预期信用损失
--	----	---

### （三）其他应收款计提减值的方法

对信用风险与组合信用风险显著不同的其他应收款，本公司按单项计提预期信用损失。本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值、在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的其他应收款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合一	对合并范围内的关联方的其他应收款	参考历史信用损失经验，结合当期状况以及对未来经济状况的预期计量预期信用损失
组合二	包括除上述组合之外的其他应收款，本组合以其他应收款的账龄作为信用风险特征	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，编制其他应收款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计量预期信用损失

### （四）合同资产计提减值的方法

对信用风险与组合信用风险显著不同的合同资产，本公司按单项计提预期信用损失。本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值、在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的充分证据的合同资产单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
------	---------	------

组合一	合并范围内的关联方的合同资产	参考历史信用损失经验，结合当期状况及对未来经济状况的预期计量预期信用损失
组合二	除上述组合之外的合同资产，本组合以合同资产账龄作为信用风险特征	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，编制合同资产账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计量预期信用损失

### （五）存货可变现净值的确认和计提跌价准备的方法

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、本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；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。

### （六）商誉计提减值的方法

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日

起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

#### **六、本次计提资产减值准备对公司财务状况的影响**

本次计提资产减值准备将减少公司 2025 年度利润总额 13,602,767.53 元，已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认。

#### **七、董事会关于本次计提资产减值准备的意见**

经审议，董事会认为：公司计提资产减值准备事项符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，本次计提资产减值准备后的财务数据能够公允地反映截至 2025 年 12 月 31 日公司的资产状况和经营成果，体现了会计处理的审慎性原则，符合公司的实际情况。因此，同意公司 2025 年度计提资产减值准备合计 13,602,767.53 元，转销坏账合计 4,305,752.95 元，核销坏账合计 370,642.44 元。

#### **八、董事会审计委员会关于本次计提资产减值准备的意见**

经审议，审计委员会认为：公司本次计提资产减值准备及坏账核销的决策程序合法且依据充分，符合《企业会计准则》等相关规定，符合公司实际情况。计提后的财务数据能够公允地反映公司资产状况，同意公司本次计提资产减值准备事项。

#### **九、备查文件**

- （一）新晨科技股份有限公司第十一届董事会第二十九次会议决议；
- （二）新晨科技股份有限公司第十一届董事会审计委员会第十五次会议决议；
- （三）新晨科技股份有限公司2026年第二次独立董事专门会议决议。

特此公告。

新晨科技股份有限公司董事会

2026年4月24日