

证券代码：300903

证券简称：科翔股份

公告编号：2026-024

## 广东科翔电子科技股份有限公司

### 关于公司 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。

#### 一、本次计提资产减值准备情况概述

依据《企业会计准则》及公司会计政策相关规定，本着谨慎性原则，广东科翔电子科技股份有限公司（以下简称“公司”）对合并报表范围内截至 2025 年 12 月 31 日的各类资产进行了减值测试，判断存在可能发生减值的迹象，确定了需计提的资产减值准备。公司 2025 年年度计提的资产减值准备的项目主要为应收账款、其他应收款、应收票据（商业承兑汇票）、存货、固定资产、在建工程、商誉和其他，计提信用、资产减值损失合计人民币 6,731.29 万元，转回信用、资产减值损失合计人民币 1,677.48 万元。具体情况如下：

单位：万元

项目	本期信用/资产减值损失情况		
	计提	转回	合计
一、信用减值损失	523.64	1,677.48	-1,153.84
其中：应收账款	309.52	199.57	109.95
其他应收款	186.62	1,477.91	-1,291.29
应收票据	27.50	-	27.50
二、资产减值损失	6,207.65	-	6,207.65
其中：存货	3,905.35	-	3,905.35
固定资产	436.96	-	436.96
在建工程	33.54	-	33.54
商誉	948.28	-	948.28
其他	883.52	-	883.52
合计	6,731.29	1,677.48	5,053.81

注：上表中若出现总数与各分项数值之和尾数不符的情形，为四舍五入原因所造成。

本次计提资产减值准备事项是按照《企业会计准则》《深圳证券交易所创业板股票

上市规则》及公司会计政策的相关规定执行，无需公司董事会审议。

## 二、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

本次计提资产减值准备主要包括应收账款、其他应收款、应收票据（商业承兑汇票）、存货、固定资产和商誉。

### （一）2025 年年度应收款项计提减值情况说明

公司应收款项主要包括应收票据、应收账款和其他应收款。

#### 1. 应收票据及应收账款减值

对于应收票据及应收账款，无论是否存在重大融资成分，公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

当应收票据及应收账款无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，公司依据信用风险特征将应收票据及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。对于划分为组合的应收票据及应收账款，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。对于按账龄划分组合的应收账款，账龄自确认之日起计算。应收票据及应收账款组合：

组合名称	确定组合依据
应收票据组合 1	中小型银行出具的银行承兑汇票
应收票据组合 2	评估为正常的、低风险的商业承兑汇票
应收账款组合 3	账龄组合
应收账款组合 4	应收关联方款项（合并范围内）
应收账款组合 5	其他应收关联方款项
应收账款组合 6	认定组合

#### （1）各组合预期信用损失率：

应收票据组合 1 及应收账款组合 4：不计提坏账。

应收票据组合 2、应收账款组合 3 及应收账款组合 5：账龄组合

账龄	预期信用损失率（%）
1 年以内	5.00
1-2 年	20.00

2-3 年	50.00
3 年以上	100.00

#### 应收账款组合 6：认定组合

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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 2%。

#### (2) 单项计提坏账准备的商业承兑汇票、单项计提坏账准备的应收账款：

如果有客观证据表明某项应收票据及应收账款已经发生信用减值，则公司对该应收票据及应收账款单项计提坏账准备并确认预期信用损失。

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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 1%-100%。

## 2. 其他应收款减值

(1) 当其他应收款无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，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	确定组合依据
其他应收款组合 1	账龄组合
其他应收款组合 2	关联方组合
其他应收款组合 3	认定组合

#### (2) 各组合预期信用损失率：

#### 其他应收款组合 1：账龄组合

账龄	预期信用损失率 (%)
1 年以内	5.00
1-2 年	20.00
2-3 年	50.00
3 年以上	100.00

#### 其他应收款组合 2：关联方组合

①控股股东、实际控制人组合：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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 0%。

②其他关联方组合：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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 1%-100%。

#### 其他应收款组合 3：认定组合

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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 0%。

#### (3) 单项计提坏账准备的其他应收款：

如果有客观证据表明某项其他应收款已经发生信用减值，则公司对该其他应收款单项计提坏账准备并确认预期信用损失。

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，通过评估违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，该组合预期信用损失率为 1%-100%。

根据公司对应收款项坏账准备的核算方法，公司在 2025 年度对各应收款项（含商业承兑汇票）合计计提了 523.64 万元的信用减值损失，转回信用减值损失为 1,677.48 万元。

### (二) 2025 年年度计提资产跌价准备情况说明

公司资产减值主要包括存货、固定资产、在建工程、商誉及其他。

#### 1. 存货减值

公司按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。在日常活动中，以存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定其可变现净值。公司确定存货的可变现净值，以取得的确凿证据为基础，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。

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算。持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

#### 2. 固定资产、在建工程、商誉及其他

在财务报表中单独列示的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。固定资产、无形资产、以成本模式计量的投资性房地产及长期股权投资等，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。前述资产减值损失一经确认，如果在以后期间价值得以恢复，也不予转回。

基于上述核算标准，2025年年度公司对存货、固定资产、在建工程、商誉及其他计提资产减值损失合计 6,207.65 万元，转回资产减值损失为 0 元。

### 三、本次计提资产减值准备对公司的影响

本次计提信用、资产减值损失合计 6,731.29 万元，转回信用、资产减值损失合计 1,677.48 万元，导致公司 2025 年年度合并报表利润总额减少人民币 5,053.81 万元，对公司报告期的经营现金流没有影响。

### 四、其他相关说明

上述数据经会计师事务所审计，本次计提资产减值准备的程序遵守并符合会计准则和相关政策法规等相关规定，符合谨慎性原则，符合公司实际情况，依据充分。本次计提后能够客观、公允、真实地反映截至 2025 年 12 月 31 日公司的财务状况、资产价值及经营成果，有利于进一步夯实公司资产，进一步增强企业的风险防范能力，确保公司的可持续发展，不存在损害公司和股东利益的行为。

特此公告。

广东科翔电子科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 25 日