

# 江西百胜智能科技股份有限公司

## 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公告内容真实、准确和完整，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

### 一、本次计提资产减值准备情况概述

#### （一）本次计提资产减值准备的原因

根据《企业会计准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《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》及江西百胜智能科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）会计政策、会计估计等相关规定，公司基于谨慎性原则，为了更加真实、准确地反映公司的资产与财务状况，公司以 2025 年 12 月 31 日为基准日，对 2025 年年度财务报告合并会计报表范围内相关资产计提信用减值损失和资产减值损失。现将本次计提的具体情况公告如下：

#### （二）本次计提资产减值准备的范围及总金额

为客观反映公司财务状况和资产价值，根据《企业会计准则》等相关规定，公司对 2025 年 12 月 31 日存在减值迹象的资产进行全面清查和资产减值测试后，认为部分资产存在一定的减值损失迹象，基于谨慎性原则，公司对可能存在减值迹象的资产计提相应的减值准备。2025 年年度计提信用及资产减值损失合计 -5,532,181.41 元，具体明细如下表：

项目	年初至年末计提信用减值准备和资产减值准备金额（元）
<b>信用减值损失</b>	<b>-9,311,254.89</b>
其中：应收账款坏账损失	971,602.21
其他应收款坏账损失	131,189.11
长期应收款坏账损失	-10,414,046.21
<b>资产减值损失</b>	<b>3,779,073.48</b>
其中：存货跌价损失及合同履行成本减值损失	3,775,418.06
合同资产减值损失	3,655.42
其他非流动资产减值损失	-

合计	-5, 532, 181. 41
----	------------------

## 二、本次计提资产减值准备的确认标准及计提办法

### (一) 应收款项

#### (1) 应收账款

##### 1、按照信用风险特征组合计提减值准备的组合类别及确定依据

本公司根据应收账款的账龄、款项性质、信用风险敞口、历史回款情况等信息为基础，按信用风险特征的相似性和相关性进行分组。对于应收账款，本公司判断账龄、关联方单位的性质为其信用风险主要影响因素。因此，对于账龄组合，本公司参考历史信用损失经验，编制应收账款账龄与违约损失率对照表，以此为基础评估其预期信用损失。本公司应收账款的账龄自确认之日起计算。

组合名称	确定组合的依据	计提方法
关联方组合	合并范围内关联方单位款项	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及未来经济状况的预测，预期无信用损失
账龄组合	将具有相同或相类似账龄的应收账款划分具有类似信用风险特征的组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表计提

##### 2、按照单项计提坏账减值准备的单项计提判断标准

若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，例如客户发生严重财务困难，应收该客户款项的预期信用损失率已显著高于其所处于账龄、逾期区间的预期信用损失率等，本公司对应收该客户款项按照单项计提损失准备。

#### (2) 其他应收款

##### 1、按照信用风险特征组合计提减值准备的组合类别及确定依据

本公司根据其他应收款的账龄、款项性质、信用风险敞口、历史回款情况等信息为基础，按信用风险特征的相似性和相关性进行分组。对于其他应收款，本公司判断账龄、关联方单位的性质为其信用风险主要影响因素。因此，对于账龄组合，本公司参考历史信用损失经验，编制其他应收款账龄与

违约损失率对照表，以此为基础评估其预期信用损失。本公司其他应收款的账龄自确认之日起计算。

本公司基于其他应收款交易对象类别、款项账龄等共同风险特征将其他应收款划分为不同的组合，对其他应收款进行分组并以组合为基础考虑评估信用风险是否显著增加。本公司按照共同风险特征类型不同，确定以下组合：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
关联方组合	合并范围内关联方单位款项	参考历史信用损失经验，结合当前状况以及未来经济状况的预测，预期无信用损失
账龄组合	将具有相同或相类似账龄的应收账款划分具有类似信用风险特征的组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表计提

## 2、按照单项计提坏账减值准备的单项计提判断标准

若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，例如客户发生严重财务困难，应收该客户款项的预期信用损失率已显著高于其所处于账龄、逾期区间的预期信用损失率等，本公司对应收该客户款项按照单项计提损失准备。

### (3) 长期应收款

对于《企业会计准则第 14 号——收入》所定义的重大融资成分形成的长期应收款，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以账龄组合的方式对长期应收款预期信用损失进行估计。本公司对长期应收款按照账龄组合计提减值准备，参照应收账款账龄与违约损失率对照表，以此为基础评估其预期信用损失，本公司长期应收款的账龄自客户逾期之日起计算。

若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同，或该客户信用风险特征发生显著变化，例如客户发生严重财务困难，应收该客户款项的预期信用损失率已显著高于其所处于账龄、逾期区间的预期信用损失率等，本公

司对应收该客户款项按照单项计提损失准备。

## **(二) 存货/其他非流动资产**

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。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；需要经过加工的存货，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；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

其他流动资产系从存货重分类而来的合同履约成本，计提资产减值准备的确认标准及计提办法参照存货执行。

## **(三) 合同资产**

本公司采用预期信用损失的简化模型，即始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。

### **三、本次计提资产减值准备对公司的影响**

公司 2025 年年度对上述各事项计提信用减值损失和资产减值损失的合计金额为-5,532,181.41 元，计入公司 2025 年年度损益，导致公司 2025 年年度合并报表利润总额增加 5,532,181.41 元。

### **四、本次计提资产减值准备合理性的说明**

本次计提资产减值准备符合《企业会计准则》和公司相关会计政策，符合公司实际情况。本次计提资产减值准备后，公司财务报表能公允地反映截至 2025 年 12 月 31 日公司财务状况及经营成果。

特此公告。

江西百胜智能科技股份有限公司

董事会

2026年4月23日