

证券代码：688225

证券简称：亚信安全

公告编号：2026-015

亚信安全科技股份有限公司 关于2025年度计提资产减值准备 及确认公允价值变动的公告

本公司董事会及董事会全体成员保证公告内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

2026年4月10日，亚信安全科技股份有限公司（以下简称“公司”）召开第二届董事会第二十八次会议，审议通过了《关于2025年度计提资产减值准备及确认公允价值变动的议案》。为更加真实、准确地反映公司2025年度的财务状况和经营成果，根据《企业会计准则》等相关规定和公司会计政策，基于谨慎性原则，公司根据相关资产的情况，确认计提信用减值损失28,543.91万元，资产减值损失15,825.46万元，转回信用减值损失575.13万元，转回资产减值损失1,058.45万元及确认投资公允价值变动损失-13,700.92万元。相关情况如下：

一、本次计提资产减值准备情况概述

1、计提资产减值准备的方法

根据《企业会计准则第22号—金融工具确认和计量》的规定，公司对以摊余成本计量的金融资产，以预期信用损失为基础确认损失准备。如果有客观证据表明某项金融资产已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该金融资产计提减值准备。公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他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。

根据《企业会计准则第1号—存货》的规定，存货在资产负债表日按照成本与可变现净值孰低计量，当存货成本高于其可变现净值时计提存货跌价准备。

2、计提资产减值准备涉及的资产及金额

公司对2025年度出现减值迹象的项目计提减值准备合计44,369.37万元，转回以前期间计提减值准备1,633.58万元。具体情况如下：

单位：万元

项目		计提金额	本期收回或转回 金额
信用减值损失	应收账款减值准备	28,156.38	569.02
	应收票据减值准备		6.11
	其他应收款减值准备	387.53	
资产减值损失	存货跌价准备/ 合同履约成本减值准备	10,158.72	945.26
	合同资产减值准备	3,272.23	113.19
	长期股权投资减值损失	150.00	
	无形资产减值准备	1,200.00	
	预付账款减值准备	1,044.51	
合计		44,369.37	1,633.58

3、计提资产减值准备的说明

本次计提减值准备合计影响公司2025年合并报表利润总额约42,735.79万元（合并利润总额未计算所得税影响），主要系2024年11月完成对亚信科技的并购，2025年首次完整合并其全年财务数据，公司经营规模增长而导致的应收账款和存货减值准备增加，本期转回减值准备1,633.58万元，主要系本期收回以前年度单项计提坏账的应收款项以及前期存在减值迹象的合同履约成本因合同金额增加而转回。

二、确认公允价值变动损益的具体情况

根据新金融工具准则的要求，公司在2025年12月31日对其他非流动金融资产的公允价值进行重新确认。对于金融工具存在活跃市场的，公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值；公司持有的未上市股权投资，公司根据被投资公司情况依据账面净资产、近期融资价格及收益法等估值方式计算公允价值。公司的参股公司上海富数科技有限公司（以下简称“富数科技”）受其经营管理等影响，无法

获取合理的市场评估价值。基于谨慎性原则，公司确认该项金融资产的公允价值变动损失约1.26亿元。具体情况如下：

单位：万元

项目		金额
公允价值变动收益	交易性金融资产	305.84
	其他非流动金融资产	-14,006.76
	合计	-13,700.92

三、计提资产减值准备及确认公允价值变动对公司财务状况的影响

本次计提资产减值准备及确认公允价值变动损失合计影响公司2025年度合并报表利润总额约56,436.71万元（合并利润总额未计算所得税影响）。上述金额已经致同会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认。

四、董事会审计委员会意见

董事会审计委员会认为，公司本次计提资产减值准备及确认公允价值变动，符合《企业会计准则》和公司会计政策的相关规定，符合公司的实际情况，能够更加真实准确地反映公司当期的财务状况和经营成果，有利于向投资者公允地提供财务信息，不存在损害公司及全体股东尤其是中小股东利益的情形。

五、独立董事意见

公司本次计提资产减值准备和确认公允价值变动事项，符合《企业会计准则》及相关会计政策的规定，依据充分、决策程序合法合规。公司基于审慎性原则，结合资产实际状况对相关资产进行减值测试并确认公允价值变动，能够更加客观、公允地反映公司财务状况及资产价值，使会计信息更具合理性。不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。

特此公告。

亚信安全科技股份有限公司董事会

2026年4月11日