

高斯贝尔数码科技股份有限公司

关于计提 2020 年前三季度信用及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、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

高斯贝尔数码科技股份有限公司(以下简称“公司”)依据《企业会计准则》以及公司相关会计政策的规定，对可能发生减值损失的资产计提减值准备。根据《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》等相关规定，现将相关情况公告如下：

一、本次计提信用减值准备和资产减值准备情况概述

根据《企业会计准则》、《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》相关规定的要求，为了更加真实、准确、客观地反映公司截止2020年9月30日的财务状况、资产价值及经营成果，基于谨慎性原则，公司根据相关政策要求，对各类资产进行了全面检查和减值测试，并对公司截止2020年9月30日合并报表范围内的有关资产计提相应的减值准备。公司对2020年第三季度末可能存在减值迹象的资产进行了减值测试，拟对可能发生减值损失的各项资产计提减值准备。公司2020年1-9月计提的信用减值准备和资产减值准备金额为73,755,827.55元，具体明细如下：

项目	2020年前三季度计提减值金额(元)
应收账款	16,830,192.12
预付账款	11,278.00
其他应收款	535,590.63
长期应收款	16,407,730.26
其中：单项计提	15,292,107.71
信用减值准备小计	33,784,791.01
存货	39,971,036.54
资产减值准备小计	39,971,036.54

合计	73,755,827.55
----	---------------

注：长期应收款单项测试计提减值主要为：公司客户 Nepal Digital Cable Private Limited，该客户因受当地政策及疫情持续恶化影响，原数字电视改造项目以及卫星 DTH 项目处于停滞状态，公司认为该项目的款项回收可能存在一定风险。因此，基于谨慎性的会计原则，公司对该应收款项进行单项认定并计提信用减值损失，2020 年 1~9 月共计提金额为 1,529.21 万元。

上述数据未经审计，最终结果以审计为准。本次计提信用减值准备和资产减值准备计入的报告期为 2020 年 1 月 1 日至 2020 年 9 月 30 日。

二、本次计提信用和资产减值准备的具体情况说明

（一） 应收款项信用减值损失

（1） 减值计量及会计处理

公司以预期信用损失为基础，对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务工具投资、租赁应收款、分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债以外的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债或不属于金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，公司在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。

对于不含重大融资成分或者公司不考虑不超过一年的合同中的融资成分的应收账款，公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述计量方法以外的金融资产，公司在每个资产负债表日评估其信用风险

自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后已显著增加，公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，公司按照该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量损失准备。

公司利用可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

于资产负债表日，若公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估预期信用风险和计量预期信用损失。当以金融工具组合为基础时，公司以共同风险特征为依据，将金融工具划分为不同组合。

公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，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。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

(2) 按组合评估预期信用风险和计量预期信用损失的金融工具

项 目	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
其他应收款——应收出口退税组合	款项性质	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
其他应收款——合并报表范围内关联方组合	合并范围内关联方其他应收款	
其他应收款——账龄组合	账龄	

(3) 按组合计量预期信用损失的应收款项

1) 具体组合及计量预期信用损失的方法

项 目	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收银行承兑汇票	票据类型	参考历史信用损失经验，

<p>应收商业承兑汇票</p>		<p>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</p>
<p>应收账款——账龄组合</p>	<p>账龄</p>	<p>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</p>
<p>应收账款——合并报表范围内关联方组合</p>	<p>合并范围内关联方应收款</p>	<p>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</p>
<p>长期应收款——账龄组合</p>	<p>账龄</p>	<p>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</p>
<p>长期应收款——信用期组合</p>	<p>信用期</p>	<p>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</p>

2) 应收账款——账龄组合的账龄与整个存续期预期信用损失率对照表

账 龄	应收账款 预期信用损失率(%)
1 年以内 (含, 下同)	5
1-2 年	10
2-3 年	20
3-4 年	30
4-5 年	50
5 年以上	100

根据以上标准, 2020年1-9月计提应收款项信用减值损失33,784,791.01元。

主要因受境外疫情影响, 公司境外客户回款缓慢, 特别是印度客户欠款拖延情况严重, 导致信用减值损失增加。

(二) 资产减值准备

(1) 存货可变现净值的确定依据

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资产减值准备。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, 分别确定资产减值准备的计提或转回的金额。

根据上述标准, 2020年1-9月计提资产减值准备39,971,036.54元。主要因境外疫情及中印关系紧张的持续影响, 公司出口业务严重受挫, 导致原已准备的该类业务存货积压跌价, 故计提了相应金额的资产减值准备。

三、本次计提信用减值准备和资产减值准备对公司的影响

本次计提的信用及资产减值准备共计73,755,827.55元, 将减少公司2020年1-9月归属于上市公司所有者的净利润73,755,511.82元, 并相应减少公司报

告期期末的资产净值，对公司报告期的经营现金流没有影响。本次计提信用及资产减值准备事项，真实反映了公司财务状况，符合会计准则和相关政策要求，符合公司的实际情况。

特此公告。

高斯贝尔数码科技股份有限公司

董事会

2020年10月28日