

证券代码：300853

证券简称：申昊科技

公告编号：2024-085

债券代码：123142

债券简称：申昊转债

杭州申昊科技股份有限公司

关于 2024 年第三季度计提及冲回减值准备的公告

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、本次计提及冲回减值准备情况概述

（一）本次计提及冲回减值准备的原因

杭州申昊科技股份有限公司（以下简称“公司”）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》等有关规定，基于谨慎性原则，为真实、准确的反应公司财务状况、资产价值及经营成果，对公司截至 2024 年 9 月 30 日合并报表范围内各项应收款项、存货、合同资产、债权投资、固定资产、无形资产、商誉等资产进行了全面清查。对相关金融资产根据预期信用损失情况确认计提及冲回信用减值损失，对存在减值迹象的相关资产计提及冲回资产减值损失。本次冲回减值准备事项无需提交公司董事会审议。

（二）本次计提冲回减值准备的范围和金额

公司 2024 年第三季度冲回信用减值损失金额为 13,975,069.53 元，冲回资产减值损失为 811,245.91 元。

单位：元

项目	本期增加额（冲回以“-”列示）
信用减值损失	-13,975,069.53
其中：应收账款	-13,867,362.78
其他应收款	92,293.25
应收票据	-200,000.00
资产减值损失	-811,245.91

其中：合同资产	-811,245.91
合计	-14,786,315.44

公司不存在对单项资产计提的减值准备占公司最近一个会计年度（2023 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 1,000 万元的项目。

二、减值准备的确认标准及计提方法

2024 年第三季度相关金融资产冲回信用减值损失 13,975,069.53 元，冲回资产减值损失 811,245.91 元，金融资产减值的确认标准及计提方法如下：

（一）金融工具减值计量和会计处理

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、合同资产、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。

对于租赁应收款、由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项及合同资产，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。

（二）应收款项和合同资产预期信用损失的确认标准和计提方法

1、按信用风险特征组合计提预期信用损失的应收款项和合同资产

组合类别	确定组合的依据	计量预期信用损失的方法
应收账款——组合1（合并范围内关联方）	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，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
应收票据——银行承兑汇票	票据类型	
应收账款——组合2（账龄组合） 合同资产——账龄组合	账龄	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预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
应收票据——商业承兑汇票	票据类型	
其他应收款——合并范围内关联往来组合 其他应收款——押金保证金组合 其他应收款——其他款项组合	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

2、账龄组合的账龄与预期信用损失率对照表

账龄	应收账款 预期信用损 失率（%）	合同资产 预期信用损 失率（%）	其他应收款 预期信用损 失率（%）	应收商业承兑 汇票预期信用 损失率（%）

1年以内（含，下同）	5	5	5	5
1-2年	10	10	10	10
2-3年	20	20	20	20
3-4年	50	50	50	50
4-5年	70	70	70	70
5年以上	100	100	100	100

三、本次冲回减值准备对公司的影响

2024年第三季度公司整体冲回信用减值准备及资产减值准备 14,786,315.44 元，将增加 2024 年第三季度利润总额 14,786,315.44 元。该数据未经审计，最终以年度审计结果为准。公司本次冲回减值准备事项符合会计准则和公司相关会计政策的规定，依据充分、合理，体现了会计谨慎性的原则，符合公司的实际情况。

特此公告。

杭州申昊科技股份有限公司

董事会

2024年10月30日