

证券代码：300555

证券简称：ST路通

公告编号：2024-079

无锡路通视信网络股份有限公司  
关于 2024 年第三季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。

无锡路通视信网络股份有限公司（以下简称“公司”）为真实、准确、客观反映公司的财务状况和经营成果，根据《企业会计准则》、《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》、《无锡路通视信网络股份有限公司章程》以及公司相关会计政策的规定，计提了信用减值损失、资产减值损失，现将具体情况公告如下：

一、本次计提资产减值准备的情况概述

（一）计提资产减值准备的原因

为了更加真实、公允地反映公司截至 2024 年 9 月 30 日的财务状况，公司对合并报表范围内各类存货、应收款项、长期股权投资、固定资产、无形资产、商誉等资产进行了全面清查，对可能发生减值迹象的资产进行了充分的评估和分析并进行减值测试，根据减值测试结果，管理层基于谨慎性原则，公司对可能发生减值损失的相关资产计提减值准备。

（二）计提资产减值准备的范围和金额

2024 年第三季度，公司合并报表范围内计提信用减值损失、资产减值损失的项目主要为坏账损失、存货跌价损失。根据减值测试结果，公司计提 2024 年第三季度各项资产减值共计 6,536,930.33 元，明细表如下：

单位：人民币/元

类别	项目	2024年1-6月减值金额	本报告期计提信用/资产减值损失金额	2024年1月-9月减值金额
信用减值损失	应收账款坏账损失	5,782,722.60	6,831,497.60	12,614,220.20
	应收票据坏账损失	-284,405.28	11,324.26	-273,081.02
	其他应收款坏账损失	-105,504.72	-903,914.76	-1,009,419.48
	其他流动资产坏账损失	250,139.55	36,444.58	286,584.13
	长期应收款坏账损失	-17,094.11	60,691.20	43,597.09
资产减值损失	存货跌价损失	5,975,299.09	500,887.45	6,476,186.54
合计		<b>11,601,157.13</b>	<b>6,536,930.33</b>	<b>18,138,087.46</b>

### (三) 本次计提资产减值准备的报告期间

2024年7月1日至2024年9月30日。

### 二、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

本次计提的信用减值损失为应收账款坏账损失、应收票据坏账损失、其他应收款坏账损失、其他流动资产坏账损失、长期应收款坏账损失；本次计提的资产减值损失为存货跌价损失。

#### (一) 应收款项预期信用损失的计提方法

对于应收账款，无论是否包含重大融资成分，公司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。公司基于历史信用损失经验，并基于所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息等预期信用损失，相关历史经验根据资产负债表日债务人的特定因素、以及对当前状况和未来经济状况预测的评估进行调整。公司基于上述基础，以组合为基础评估预期信用风险的组合方法如下：

公司对信用风险显著不同的金融资产单独评价信用风险，如：与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单独评估信用风险的金融资产外，公司基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。不同组合的确定依据：

项目	确定组合的依据
合并范围内关联方组合	以与债务人是否为公司合并范围内关联关系为信用风险特征划分组合
账龄组合	按应收款项的账龄为信用风险特征划分组合

不同组合计提坏账准备的计提方法：

项目	计提方法
合并范围内关联方组合	单项测算，如无减值迹象，不予计提
账龄组合	账龄分析法

组合中，采用账龄分析法计提坏账准备的组合计提方法如下：

账龄	应收账款计提比例
1 年以内（含 1 年，下同）	5.00%
1—2 年	10.00%
2—3 年	20.00%
3—4 年	50.00%
4—5 年	50.00%
5 年以上	100.00%

## （二）应收票据预期信用损失的计提方法

在资产负债表日，公司按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的

差额的现值计量应收票据的信用损失。当单项应收票据无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，公司根据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失，确定组合的依据如下：

项目	确定组合的依据
银行承兑汇票组合	本组合为日常经常活动中应收取的银行承兑汇票
商业承兑汇票组合	本组合为日常经常活动中应收取的商业承兑汇票

### （三）其他应收款预期信用损失的计提方法

公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。对于存在客观证据表明存在减值，以及资金占用适用于单项评估的其他应收款单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。

除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
押金、保证金及履约保证金组合	以款项性质为押金、保证金及履约保证金等信用风险特征划分组合
员工备用金、代垫款组合	以款项性质为员工借款、备用金、代垫款及其他款项等信用风险特征划分组合

不同组合计提坏账准备的计提方法：

项目	计提方法
押金、保证金及履约保证金组合	余额百分比法
员工备用金、代垫款组合	余额百分比法

组合中，采用余额百分比法计提坏账准备的组合计提方法，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，预计此信用损失率为 3%。

### （四）其他流动资产预期信用损失的计提方法

公司对应收未收的关联方资金占用利息转入其他流动资产进行核算，参照其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法确定其他流动资产中的预期信用

损失。

#### （五）长期应收款坏账损失预期信用损失的计提方法

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。

长期应收款组合：尚未达到合同约定收款期的长期应收款按照 2% 的预期损失率计提坏账准备，达到合同在合同约定收款日转入应收账款，以合同约定的收款日作为账龄的起始日，按应收账款计算预期信用损失。

#### （六）存货跌价损失的确认标准及计提方法

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，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；需要经过加工的材料存货，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；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，若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。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

### 三、单项资产重大减值准备计提情况说明

2024 年度公司累计计提应收账款坏账损失 12,614,220.20 元，占公司最近一个会计年度经审计净利润绝对值的比例在 30% 以上且绝对金额超过 1,000 万，具体情况如下：

单位：元

摘要	内容
资产名称	应收账款
账面余额	338,887,755.51
资产可收回金额	255,544,160.04
资产可收回金额	对于应收账款，无论是否包含重大融资成分，公司始终按照相

的计算过程	当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。公司基于历史信用损失经验，并基于所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息等预期信用损失，相关历史经验根据资产负债表日债务人的特定因素、以及对当前状况和未来经济状况预测的评估进行调整。
本次计提资产减值准备的依据	《企业会计准则》及公司相关会计制度。
本期计提金额	6,831,497.60
计提原因	存在减值的迹象，预计该项资产未来可收回金额低于账面价值。

#### 四、本次计提资产减值准备对公司的影响

2024 年第三季度公司计提信用减值损失 6,036,042.88 元，计提资产减值损失 500,887.45 元，对报告期内利润总额影响金额为 6,536,930.33 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。

本次计提信用减值损失、资产减值损失事项，已经公司第五届董事会独立董事专门会议第二次会议审议通过，能够真实反映企业财务状况，符合会计准则和相关政策要求，符合公司的实际情况，不存在损害公司和股东利益的行为。公司本次计提的资产减值准备未经会计师事务所审计，是公司财务部门初步测算的结果，最终数据以会计师事务所审计的财务数据为准。

特此公告。

无锡路通视信网络股份有限公司董事会

2024 年 10 月 25 日