

证券代码：002771

证券简称：真视通

公告编码：2022-024

## 北京真视通科技股份有限公司

### 关于 2021 年度计提资产减值准备及核销资产的公告

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。

北京真视通科技股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董事会第十六次会议、公司第四届监事会第十一次会议于2022年4月29日审议通过了《关于2021年度计提资产减值准备及核销资产的议案》，现将具体情况公告如下：

#### 一、 计提资产减值准备概述

##### 1、本次计提资产减值准备的原因

为真实反映公司的财务状况及经营成果，根据《企业会计准则》、《公司章程》及公司会计政策、会计估计等相关规定，公司对合并报表范围内截止2021年末的各类资产进行了减值测试，对存在减值迹象的资产计提相应减值准备。

##### 2、本次计提资产减值准备的资产范围、总金额等情况

经公司对截止2021年12月31日存在可能发生减值迹象的资产进行全面清查和资产减值测试后，对各项资产是否存在减值进行评估和分析，公司本次计提资产减值准备的资产项目为应收账款、应收票据、其他应收款、存货和合同资产，具体明细如下：

类别	项目	本期金额	占 2021 年经审计归属于上市公司股东净利润的比例
一、信用减值损失 (损失以“-”号填列)	应收账款坏账准备	6,763,962.12	50.79%
	应收票据坏账准备	-153,796.52	-1.15%
	其他应收款坏账准备	-1,526,697.39	-11.46%
二、资产减值损失 (损失以“-”号填列)	合同履行成本减值损失	-17,161,678.71	-128.86%
	合同资产减值损失	-614,001.23	-4.61%
合计		<b>-12,692,211.73</b>	<b>-95.30%</b>

注：本次计提信用减值损失、资产减值损失计入的报告期间为2021年1月1日至2021年12月31日。

## 二、核销资产情况概述

根据《企业会计准则》、《公司章程》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第1号——主板上市公司规范运作》等相关规定，为真实反映公司财务状况，公司按照依法合规、规范操作、逐笔审批、账销案存的原则，对以下资产，予以核销。

款项类别	客户	核销资产金额	核销原因
应收账款	客户1	2,908,219.90	长期追索未能收回,公司已提起诉讼,预计收回可能性很小
应收账款	客户2	1,718,828.35	长期追索未能收回,公司已提起诉讼,预计收回可能性很小
应收账款	其他	585,542.71	无法收回
<b>合计</b>		<b>5,212,590.96</b>	

注：上述应收款项所属客户均非公司关联方。本次核销后，公司对上述应收账款仍将保留继续追索的权利，相关部门将建立已核销应收款项备查账目，保留以后可能用以追索的资料，如发现对方有偿债能力将立即追索。

## 三、本次计提资产减值准备及核销资产对公司的影响

公司本次计提各项信用减值准备合计-508.35万元，各项资产减值准备合计1,777.57万元，本次核销资产合计521.26万元，本次计提资产减值准备及核销资产减少公司2021年度合并利润报表净利润1,269.22万元。

本次计提各项资产减值准备及核销资产已经年审会计师事务所审计。

## 四、董事会意见

本次计提资产减值准备及核销资产遵照并符合《企业会计准则》及公司制度的有关规定，依据充分，计提资产减值准备及核销资产能更加公允地反映公司资产状况和经营成果，具有合理性，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情况，同意本次计提资产减值准备及核销资产。

## 五、监事会意见

经核查，监事会认为：公司2021年度计提资产减值准备及核销资产，符合《企业会计准则》和公司相关会计政策等相关规定，依据充分，决策程序合法，能更

加客观公允地反映公司的资产状况和经营成果，有利于向投资者提供更加可靠的财务信息，因此，监事会同意本次计提资产减值准备及核销资产。

## 六、 独立董事意见

公司本次计提资产减值准备及核销资产事项符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，公司计提资产减值准备后，财务报表能够更加真实、公允地反映公司的资产状况和经营成果。本次计提资产减值准备的决策程序符合有关法律、法规和《公司章程》的规定，不存在损害公司及股东利益，特别是中小股东利益的情形。同意本次计提资产减值准备及核销资产。

特此公告。

## 备查文件

- 1、公司第四届董事会第十六次会议决议；
- 2、公司第四届监事会第十一次会议决议；
- 3、独立董事的专项说明及关于第四届董事会第十六次会议相关事项的事前认可意见和独立意见。

北京真视通科技股份有限公司董事会

2022年4月29日