



**湖南三德科技股份有限公司**

**关于 2018 年度计提资产减值准备及坏账核销的公告**

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。

湖南三德科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2019 年 4 月 4 日召开了第三届董事会第三次会议及第三届监事会第三次会议，审议通过了《关于公司 2018 年度计提资产减值准备及坏账核销的议案》，2018 年度公司拟计提资产减值准备共计 5,321,686.24 元，计提资产减值准备的资产项目主要为应收账款、其他应收账款的坏账准备。现将具体情况公告如下：

**一、本次计提资产减值准备及核销坏账情况概述**

**（1）本次计提资产减值准备概述**

根据《企业会计准则第 8 号—资产减值》及本公司会计政策相关规定，本着谨慎性原则，对公司 2018 年末应收账款、其他应收款、存货、固定资产、长期股权投资、在建工程、无形资产、商誉等资产进行了减值测试，判断存在可能发生减值的迹象，确定了需计提资产减值准备的资产项目。本次计提资产减值准备的项目主要为坏账损失，具体如下：

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、坏账损失	5,321,686.24	3,349,226.20
合计	5,321,686.24	3,349,226.20

**（2）坏账核销项目**

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	175,856.72

## 二、本次计提资产减值准备及核销坏账对公司的影响

本次计提资产减值准备减少公司 2018 年度利润总额 5,321,686.24 元。本次核销坏账已全额计提坏账准备，不对 2018 年利润产生影响。

## 三、本次计提资产减值准备及坏账核销的确认标准及计提方法

### 1、坏账准备的确认

#### (1) 单项金额重大并单独计提坏账准备的应收款项

单项金额重大的判断依据或金额标准	金额为人民币 100 万元以上(含 100 万元)的应收账款和金额为人民币 100 万元以上(含 100 万元)的其他应收款确认为单项金额重大的应收款项(或其他标准)
单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法	单独进行减值测试，单独测试未发生减值的金融资产，包括在具有类似信用风险特征的金融资产组合中进行减值测试。单项测试已确认减值损失的应收款项，不再包括在具有类似信用风险特征的应收款项组合中进行减值测试。

#### (2) 按账龄分析法计提坏账准备的组合计提方法

账龄	应收账款计提比例	其他应收款计提比例
1 年以内(含 1 年)	5.00%	5.00%
1-2 年	10.00%	10.00%
2-3 年	15.00%	15.00%
3-4 年	35.00%	35.00%
4-5 年	50.00%	50.00%

5 年以上	100.00%	100.00%
-------	---------	---------

(3) 单项金额不重大但单独计提坏账准备的应收款项

单项计提坏账准备的理由	对于单项金额虽不重大但有客观证据表明其发生了减值的，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。
坏账准备的计提方法	单独进行减值测试，根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确认减值损失，计提坏账准备

**四、其他说明**

中审华会计师事务所（特殊普通合伙）在执行公司 2018 年度审计时已建议对上述事项计提资产减值准备及核销坏账。

**五、董事会意见**

公司董事会认为：本次计提资产减值准备及核销坏账遵照《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，基于谨慎性原则，依据充分，公允地反映了公司的资产状况。同意本次计提资产减值准备及坏账核销。

**六、独立董事意见**

独立董事认为：本次计提资产减值准备及核销坏账符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，能公允地反映公司的资产状况，使公司关于资产价值的会计信息更加真实可靠，更具合理性。审批程序符合有关法律法规和《公司章程》的规定。因此，我们同意公司本次计提资产减值准备及核销坏账。

**七、监事会意见**

监事会认为：本次计提资产减值准备及核销坏账遵照《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，基于谨慎性原则，依据充分，公允地反映了公司的资产状况。公司董事会就该项议案的决策程序符合相关法律法规以及《企业会计准则》

的有关规定，同意公司本次计提资产减值准备及坏账核销。

#### 八、备查文件

- 1、《湖南三德科技股份有限公司第三届董事会第三次会议决议》
- 2、《湖南三德科技股份有限公司独立董事关于第三届董事会第三次会议相关事项的独立意见》
- 3、《湖南三德科技股份有限公司第三届监事会第三次会议决议》

特此公告。

湖南三德科技股份有限公司

董事会

2019年4月9日