

深圳市捷佳伟创新能源装备股份有限公司

关于 2018 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、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、本次计提资产减值准备及核销资产情况概述

1、计提资产减值准备的基本情况

根据《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定，公司本着谨慎性原则，对公司及子公司 2018 年度各类资产进行了充分的评估与分析，认为其中部分资产存在一定的减值迹象，公司对可能发生资产减值损失的相关资产计提了相应的资产减值准备，具体如下：

单位：元

项目	2018 年累计计提额
坏账准备	32,832,875.67
存货跌价准备	35,244,325.87
合计	68,077,201.54

2、核销资产的基本情况

根据《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定，为真实的反映公司财务状况和资产价值，对公司部分无法收回的应收账款、无使用价值的固定资产及存货进行了核销。

(1) 2018 年全年核销应收账款 1,036,089.70 元，已全部计提坏账准备。

(2) 2018 年全年报废固定资产原值 385,766.78 元，累计折旧 303,977.92 元，净值 81,788.86 元，变价收入 61,415.43 元，减少 2018 年利润总额 20,373.43 元。

(3) 2018 年全年存货报废 6,257,071.71 元，已计提存货跌价准备 5,544,609.38 元，减少 2018 年利润总额 638,277.17 元。

二、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

1、应收款项坏账准备的确认标准和计提

(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	单项金额 300.00 万元以上(含)的应收账款；单项金额 30.00 万元以上(含)的其他应收款
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，根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备。若单项计提坏账准备的金额低于按照账龄分析法组合计提坏账准备，则以孰高原则计提坏账准备

(2) 按信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项

组合名称	坏账准备计提方法
账龄组合	账龄分析法
合并范围内关联往来组合	经测试未发生减值的，不计提坏账准备

组合中，采用账龄分析法计提坏账准备的：

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）	10.00%	10.00%
1—2 年（含 2 年）	30.00%	30.00%
2—3 年（含 3 年）	60.00%	60.00%
3 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	应收款项的未来现金流量现值与以账龄为信用风险特征的应收款项组合或合并范围内关联往来组合存在显著差异
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计提坏账准备

应收商业承兑汇票坏账准备计提方法参照上述应收款项坏账准备计提政策，应收商业承兑汇票的账龄起算点追溯至对应的应收款项账龄起始日。

对应收银行承兑票据、应收利息、长期应收款等其他应收款项，根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备。

2、存货跌价准备的标准与计提

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。

除有明确证据表明资产负债表日市场价格异常外，存货项目的可变现净值以资产负债表日市场价格为基础确定。

三、本次计提资产减值准备及核销资产对公司的影响

本次计提资产减值准备将减少公司 2018 年利润总额 68,077,201.54 元。

本次核销的应收账款已全额计提坏账准备，不会对公司当期业绩构成重大影响。本次核销的存货、固定资产计入当期损益，减少公司 2018 年利润总额 658,650.60 元。

特此公告。

深圳市捷佳伟创新能源装备股份有限公司董事会

2019 年 3 月 29 日