

深圳市英唐智能控制股份有限公司

关于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。

一、计提资产减值准备情况概述

公司本次计提资产减值准备，依照《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定进行。公司对合并报表范围内 2018 年末的存货、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，对存货的可变现净值，应收款项可收回的可能性，长期股权投资减值的可能性，固定资产、无形资产及商誉等的可变现性进行了充分的评估和分析，认为上述资产中部分资产存在一定的减值迹象。本着谨慎性原则，公司需对可能发生资产减值的相关资产计提减值准备。

公司对 2018 年度末存在减值迹象的资产（包括应收账款、其他应收款、存货、长期股权投资、商誉、固定资产及无形资产等）进行全面清查和资产减值测试后，计提资产减值准备如下表：

单位：元

项目	期初余额	本期增加			本期减少	期末余额
		计提	合并范围变动	其他	转销	
应收账款坏账准备	57,038,450.55	- 31,125,007.49	12,386.32	895,993.61	1,087,539.22	25,734,283.77
其他应收款坏账准备	1,721,239.81	1,472,166.57	136,500.00		430,075.33	2,899,831.05
存货跌价准备	25,305,899.41	20,905,215.00			17,557,146.23	28,653,968.18
商誉减值准备	14,223,046.71	17,902,431.08				32,125,477.79
合计	98,288,636.48	9,154,805.16	148,886.32	895,993.61	19,074,760.78	89,413,560.79

二、计提资产减值准备的确认标准及计提方法

(一) 应收款项坏账准备的确认和计提

1. 单项金额重大并单项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	期末单项余额达到150万元及以上的款项
单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法	本公司对单项金额重大的应收款项单独进行减值测试,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. 按组合计提坏账准备的应收款项:

确定组合的依据	
组合1	已单独计提减值准备的应收账款、其他应收款外,公司根据以前年度与之相同或相类似的、按账龄段划分的具有类似信用风险特征的应收款项组合的实际损失率为基础,结合现时情况分析确定坏账准备计提的比例。
组合2	除已单独计提减值准备的应收账款、其他应收款外,公司以是否获得可靠的收款保证为划分类似信用风险特征,如果已获得可靠的收款保证,将不计提减值准备。本集团合并范围内应收款项不计提坏账准备。
按组合计提坏账准备的计提方法	
组合1	账龄分析法
组合2	不计提坏账

按照组合计提坏账准备的,组合中按照账龄分析法计提坏账准备的,按公司现有业务性质进行区分,区分后,按照组合计提坏账准备的原则如下:

(1) 应收账款

①研发、生产类

账龄	应收账款计提比例(%)
1年以内(含1年)	3
1-2年	10
2-3年	20
3-4年	50
4-5年	80
5年以上	100

②电子分销类企业

账龄	应收账款计提比例(%)
6个月内(含6个月)	0
7-12月	3
1-2年	10
2-3年	20
3-4年	50

4-5年	80
5年以上	100

③商业保理、融资租赁类企业

针对商业保理、融资租赁类企业，按照信用风险特征组合计提应收保理、融资租赁款坏账准备。计提方法为采用分类标准计提坏账准备。期末对应收保理、融资租赁款按照逾期天数分为正常、关注、次级、可疑和损失五类，其分类的依据和每类计提坏账准备的比例为：

类别	账龄	计提比例 (%)
正常	账期内	0
关注	逾期1-90天	3
次级	逾期91-180天	25
可疑	逾期181-360天	50
损失	逾期360天以上	100

(2) 其他应收款

账龄	计提比例 (%)
1年以内 (含1年)	3
1-2年	10
2-3年	20
3-4年	50
4-5年	80
5年以上	100

3. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项：

单项计提坏账准备的理由	有客观证据表明单项金额虽不重大，但因其发生了特殊减值的应收款项应进行单项减值测试。
坏账准备的计提方法	结合现时情况分析法确定坏账准备计提的比例。

(二) 存货跌价准备的确认和计提：

资产负债表日，存货按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

1. 可变现净值的确定方法：

确定存货的可变现净值，以取得的确凿证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

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

基础计算。

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。

2. 存货跌价准备通常按照单个存货项目计提。

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，合并计提存货跌价准备。

存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

（三）长期资产减值准备确认和计提

本公司在资产负债表日对长期股权投资、固定资产、无形资产（使用寿命不确定的除外）等适用《企业会计准则第8号——资产减值》的各项资产进行判断，当存在减值迹象时对其进行减值测试—估计其可收回金额。可收回金额以资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。资产的可收回金额低于其账面价值的，将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

有迹象表明一项资产可能发生减值的，本公司通常以单项资产为基础估计其可收回金额。当难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产组是本公司可以认定的最小资产组合，其产生的现金流入基本上独立于其他资产或者资产组。资产组由创造现金流入相关的资产组成。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

本公司对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。商誉的减值测试结合与其相关的资产组或者资产组组合进行。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

三、计提资产减值准备对利润的影响

2018 年计提资产减值准备 9,154,805.16 元，减少公司 2018 年度利润总额 9,154,805.16 元，本次计提资产减值准备已经中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）审计。

公司本次资产减值准备计提遵守并符合会计准则和相关政策法规等相关规定，符合公司实际情况，依据充分，计提后能够公允、客观、真实的反映截止 2018 年 12 月 31 日公司财务状况、资产价值及经营成果。本次计提资产减值准备有利于进一步增强公司的防范风险能力，确保公司的可持续发展，不存在损害公司和全体股东利益的情形。

特此公告。

深圳市英唐智能控制股份有限公司

董事会

2019 年 4 月 24 日