

# 深圳雷柏科技股份有限公司

## 关于 2023 年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。

深圳雷柏科技股份有限公司（以下简称“公司”、“雷柏科技”）于2024年3月29日召开的第五届董事会第九次临时会议和第五届监事会第八次临时会议审议通过了《关于2023年度计提资产减值准备的议案》，现将具体情况公告如下：

### 一、本次计提资产减值准备情况概述

根据《企业会计准则》《深圳证券交易所股票上市规则》及公司会计政策的相关规定，为了能够更加公允地反映公司截至2023年12月31日的财务状况和资产情况，公司对截至2023年12月31日公司及下属子公司的各类资产进行了全面清查，对相关资产价值出现的减值迹象进行了充分的评估和分析，依据谨慎性原则，拟对公司截至2023年12月31日合并报表范围内有关资产计提相应的减值准备，总金额为707.59万元，拟计入的报告期间为2023年1月1日至2023年12月31日。

单位：元

项 目	2023 年累计
信用减值损失	-5,308,182.44
---应收票据坏账损失	5,390,745.00
---应收账款坏账损失	-10,404,373.42
---其他应收款坏账损失	-294,554.02
资产减值损失	-1,767,714.45
---存货跌价损失	-1,862,214.45
---合同资产减值损失	94,500.00
合 计	-7,075,896.89

### 二、本次计提资产减值准备的具体说明

(一) 本期应收款项坏账准备情况说明

本公司对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。

对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

1. 应收票据具体组合及计量信用损失的方法：

项目	确定组合的依据	计提预期信用损失的方法
应收票据组合 1	商业承兑汇票	对于划分为组合的应收账款，本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，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。
应收票据组合 2	银行承兑汇票	

2. 应收账款具体组合及计量信用损失的方法：

项目	确定组合的依据	计提预期信用损失的方法
应收账款组合 1	账龄组合	对于划分为组合的应收账款，本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，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。
应收账款组合 2	合并范围内关联方组合	
应收账款组合 3	直线法确认租赁收入组合	

3. 其他应收款具体组合及计量信用损失的方法：

项目	确定组合的依据	计提预期信用损失的方法
其他应收款组合 1	应收利息	对于划分为组合的其他应收款，本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
其他应收款组合 2	应收股利	
其他应收款组合 3	账龄组合	

其他应收款组合 4	应收政府款项	风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。
其他应收款组合 5	合并范围内关联方组合	

#### 4.合同资产具体组合及计量信用损失的方法：

项 目	确定组合的依据	计提预期信用损失的方法
合同资产组合	未到期质保金	对于划分为组合的合同资产，本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，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

根据上述方法，2023年应收票据、应收账款、其他应收款累计确认信用减值损失5,308,182.44元，2023年合同资产累计确认资产减值损失-94,500.00元。

### （二）本期存货跌价准备情况说明

#### 1.本公司存货跌价准备的计提方法

本公司对存货跌价准备的计提方法为资产负债表日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。

#### 2.确定存货可变现净值的依据

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，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。

（1）库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

（2）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。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

(3) 存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

(4) 资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

3.根据上述方法，2023年存货累计确认资产减值损失1,862,214.45元。

## 二、计提全资子公司长期股权投资减值准备

### (一) 计提长期股权投资减值准备

公司对全资子公司深圳雷柏机器人智能装备有限公司(以下简称“雷柏机器人”)1,200万元长期股权投资予以全额计提减值准备。

### (二) 本期计提长期股权投资减值准备的情况说明

公司于2016年投资成立雷柏机器人，截至目前投资1,200万元，主要经营机器人自动化集成业务，多年发展公司虽积累了众多项目经验及产业口碑，但是基于非标设备业务特殊性，业务扩展中面对的是客户不断变化的要求，导致项目运转慢，实施周期拉长，商业客户业务回款周期亦较长，经济效益一直无法有良好呈现。

报告期末，公司经过业务梳理，决定现当下仅维护好非标业务的在手订单，暂停获取新订单。综合雷柏机器人的财务状况及公司现当下的业务决策，对雷柏机器人长期股权投资1,200万元全额计提减值准备。

## 三、本次计提资产减值准备对公司的影响

计提应收票据、应收账款、其他应收款坏账损失，存货跌价损失及合同资产减值损失将减少公司2023年累计归属于母公司所有者的税前净利润707.59万元，减少公司2023年累计归属于母公司所有者权益707.59万元。

计提全资子公司长期股权投资减值准备计入母公司单体财务报表当期损益，对公司合并财务报表不产生影响。

上述数据业经会计师事务所审计。

#### 四、审计委员会、监事会发表的意见

##### （一）董事会审计委员会关于本次计提资产减值准备合理性的说明

公司审计委员会认为：公司本次计提资产减值准备是基于谨慎性原则，依据充分，符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，有助于更加公允地反映截止2023年12月31日公司的财务状况、资产价值及经营成果，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。同意本次计提资产减值准备。

##### （二）监事会关于本次计提资产减值准备发表的意见

经审核，监事会认为：公司本次计提资产减值准备的决议程序合法，依据充分，符合企业会计准则的规定，符合公司的实际情况，能够公允反映公司财务状况和资产实际价值，不存在损害公司及股东利益的情形，因此，我们同意本次计提资产减值准备事宜。

#### 五、备查文件

- 1.公司第五届董事会第九次临时会议决议；
- 2.公司第五届监事会第八次临时会议决议；
- 3.第五届董事会审计委员会第八次会议决议。

特此公告。

深圳雷柏科技股份有限公司董事会

2024年3月30日