

## 华昌达智能装备集团股份有限公司

## 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。

华昌达智能装备集团股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年4月17日召开了第五届董事会第四次会议，第五届监事会第四次会议，审议通过了公司《关于计提资产减值准备的议案》，现将具体内容公告如下：

### 一、本次计提资产减值准备的原因

为真实反映公司财务状况和经营成果，依据《企业会计准则》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》及公司会计政策等相关规定，并基于谨慎性的原则，公司及下属子公司对2023年末主要资产的价值进行充分的评估及分析，对可能发生减值损失的资产计提了资产减值准备。

### 二、本次计提资产减值准备的范围和金额

公司及下属子公司对2023年末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，共冲回计提信用减值损失244.97万元，计提资产减值损失1,604.38万元（经审计），具体情况如下：

类别	项目	本期计提资产减值损失金额（损失以“-”号填列，单位：万元）
信用减值损失	应收账款	-112.46
	其他应收款	243.23
	长期应收款	33.29
	应收票据	80.91
资产减值损失	合同资产	233.98
	其他非流动资产	20.58
	存货	-1858.94
合计		-1359.41

### 三、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

#### （一）预期信用损失的确定方法及会计处理方法

### 1. 预期信用损失的范围

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产（含应收款项，包括应收票据和应收账款）、应收款项融资、租赁应收款、其他应收款进行减值会计处理并确认坏账准备。

### 2. 预期信用损失的确定方法

预期信用损失的一般方法是指，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否显著增加，将金融工具发生信用减值的过程分为三个阶段，对于不同阶段的金融工具减值采用不同的会计处理方法：（1）第一阶段，金融工具的信用风险自初始确认后未显著增加的，本公司按照该金融工具未来12个月的预期信用损失计量损失准备，并按照其账面余额（即未扣除减值准备）和实际利率计算利息收入；（2）第二阶段，金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但未发生信用减值的，本公司按照该金融工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按照其账面余额和实际利率计算利息收入；（3）第三阶段，初始确认后发生信用减值的，本公司按照该金融工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按照其摊余成本（账面余额减已计提减值准备）和实际利率计算利息收入。

预期信用损失的简化方法，即始终按相当于整个存续期预期信用损失的金额计量损失准备。

### 3. 预期信用损失的会计处理方法

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益，并根据金融工具的种类，抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值或计入预计负债（贷款承诺或财务担保合同）。

### 4. 应收款项、租赁应收款计量坏账准备的方法

#### （1）按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

本公司对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项（无论是否含重大融资成分），以及由《企业会计准则第21号——租赁》规范的租赁应收款，均采用简化方法，即始终按整个存续期预期信用损失计量损失准备。

本公司对除单项认定的应收款项，根据信用风险特征将应收票据、应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据组合：本公司应收票据组合包括商业承兑汇票，该部分承兑人为信用风险较高的非银行类金融机构。预期信用损失率按照应收账款组合确定。

应收账款组合1：账龄组合

应收账款组合2：合并范围内组合

对于划分为组合的应收账款，参考历史信用损失经验，结合当前状况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。

应收款项融资组合：银行承兑汇票组合，管理层评级该类款项具有较低信用风险。

对于划分为组合的应收款项融资，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

#### （2）基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

对基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法，采用按客户应收款项发生日作为计算账龄的起点。对于存在多笔业务的客户，账龄的计算根据每笔业务对应发生的日期作为账龄发生日期分别计算账龄最终收回的时间。

#### （3）按照单项计提坏账准备的判断标准

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

#### 5. 长期应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

公司存在拆出长期资金情况，此部分债权于长期应收款核算。对于此部分长期应收款，首先以总余额为基准，按2%计提坏账准备。合同约定的收款期满日为账龄计算的起始日，长期应收款应转入其他应收款，按其他应收款的减值方法计提坏账准备。

#### 6. 其他金融资产计量损失准备的方法

对于除上述以外的金融资产，如：债权投资、其他债权投资、其他应收款、除租赁应收款以外的长期应收款等，按照一般方法，即“三阶段”模型计量损失准备。

#### （二）存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量，并按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。以前减记存货价值的影响因素已经消失的，存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。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；需要经过加工的存货，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。

经审计，本期计提减值损失明细如下：

①、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据信用减值损失	809,137.36	-1,300,995.37
应收账款信用减值损失	-1,124,633.05	-23,013,305.71
其他应收款信用减值损失	2,432,279.47	6,693,288.30
长期应收款信用减值损失	332,945.40	-57,083.32
合计	2,449,729.18	-17,678,096.10

②、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合同资产减值损失	2,339,808.67	1,216,518.58
无形资产减值损失		-1,226,816.19
存货跌价损失	-18,589,345.93	-22,260,210.18
其他非流动资产减值损失	205,759.24	-199,824.48
商誉减值损失		-1,250,385.15
合计	-16,043,778.02	-23,720,717.42

#### 四、计提资产减值准备对公司的影响

本次冲回计提信用减值损失244.97万元，计提资产减值损失1,604.38万元，合计金额1,359.41万元。该项减值损失计入公司2023年年度合并损益，导致公司2023年年度合并报表归属于上市公司股东的净利润减少1,359.41万元。本次计提资产减值准备已经大信会计师事务所（特殊普通合伙）审计确认。

#### 五、董事会意见

董事会认为本次计提资产减值准备，符合《企业会计准则》等相关规定和公司资产的实际情况。本次计提资产减值后，财务报表能够更加公允地反映公司的财务状况及经营成果，有助于提供更加真实可靠的会计信息，董事会同意公司本

次计提资产减值准备。

## 六、监事会意见

监事会认为本次计提资产减值准备，符合《企业会计准则》等相关规定和公司资产的实际情况。本次计提资产减值后，财务报表能够更加公允地反映公司的财务状况及经营成果，有助于提供更加真实可靠的会计信息，监事会同意本次计提资产减值准备。

## 七、备查文件

- 1、公司第五届董事会第四次会议决议；
- 2、公司第五届监事会第四次会议决议；

特此公告

华昌达智能装备集团股份有限公司董事会

2024年4月18日