

## 中钢国际工程技术股份有限公司

### 关于 2019 年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的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

为更加客观公正的反映公司的财务状况和资产价值，根据《企业会计准则》相关规定，本着谨慎性原则，中钢国际工程技术股份有限公司（以下简称“公司”）对 2019 年年度财务报告合并会计报表范围内相关资产计提资产减值准备。

#### 一、本年度计提资产减值准备的情况

公司本着谨慎性原则，对公司及下属子公司的应收票据、应收账款、其他应收款、应收股利、存货、长期应收款、长期股权投资、投资性房地产、固定资产、无形资产、在建工程、商誉等各类资产进行了减值测试，判断可能发生减值的迹象，确定了需要计提资产减值准备的资产科目，本年度计提资产减值准备情况如下：

单位：万元

项目	期初金额	报告期内增加	报告期内减少	期末金额
一、应收票据减值准备	0	25	0	25
二、应收账款减值准备	76,520	28,638	2,917	102,241
三、其他应收款减值准备	935	1,152	598	1,489
四、存货跌价准备	1,098	76	1,035	139
五、无形资产减值	342	524	14	852
合计	78,895	30,415	4,564	104,746

#### 二、计提减值准备的具体说明

1. 应收票据减值准备：当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信

用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
风险极低的银行承兑 票据组合	出票人历史上未发生票据违约，信用损 失风险极低	参考历史信用损失经验不计 提坏账准备
商业承兑汇票	出票人存在信用风险和延期支付风险	参考历史信用损失经验计提 坏账准备

2. 应收账款减值准备：对在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的应收账款，单独确定其信用损失。当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将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：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合1：账龄组合	一般性应收账款客户不存在显著 差异	按账龄与整个存续期预期信用损失 率计提
组合2：合并范围内关 联方	合并范围内的关联方	信用风险极低，不计提坏账

3. 其他应收款减值准备：对在单项工具层面能以合理成本评估预期信用损失的其他应收款单独确定其信用损失。当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，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判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合1：账龄组合	一般性其他应收单位不存在显著 差异	按账龄与整个存续期预期信用损失 率计提
组合2：合并范围内的 关联方	合并范围内的关联方	信用风险极低，不计提坏账
组合3：押金、保证金、 备用金等	押金、保证金、备用金等	信用风险极低，不计提坏账

4. 存货跌价减值准备：期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变

现净值孰低提取或调整存货跌价准备。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。

5. 无形资产减值准备：在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。如果资产存在减值迹象的，以单项资产为基础估计其可收回金额；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。本报告期内发生减值的无形资产主要为中钢设备有限公司持有的重钢铁业资产组中的土地使用权资产产生。根据减值测试评估结果，按照重钢铁业资产组土地使用权可回收价值 6,703 万元与账面价值 7,227 万元之间的差额，报告期内计提减值准备 524 万元。

### 三、本年度计提资产减值准备对公司的影响

2019 年度上述资产计提减值准备，合计影响报告期公司合并报表利润总额 27,092 万元。

特此公告。

中钢国际工程技术股份有限公司董事会

2020 年 4 月 20 日