

工业企业计量能力自我声明报告书

企业名称：江西铜业铜材有限公司

地址：江西省贵溪市冶金大道 19 号

本企业已经参照 T/JMA0007—2023《工业企业计量绩效评价指南》进行了计量能力评价，评价结果可表明本企业在产品质量、节能减排、风险防控等活动的计量保障能力。本企业的声明类别和等级是 I 类 AAA 级。

声明公开信息是支撑本报告书的证据，是本报告书的组成部分。

本企业承诺对声明内容的真实性负责。

负责人：（签字）

声明日期：2024 年 8 月 20 日



本声明报告书的时效为一年，自声明之日起计算。
当报告书和声明公开信息的内容变更时，应再次声明。

工业企业计量能力自我声明公开信息

一、企业基本信息			
单位名称 (盖章)	江西铜业铜材有限公司		
单位性质	<input checked="" type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 集体所有制企业 <input type="checkbox"/> 事业单位	<input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 全民所有制企业 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 股份合作制企业 <input type="checkbox"/> 合伙企业
统一社会信用代码	913600007363561816	注册资金 (万元)	42450
负责人	唐圆圆	联系电话	13687019499
公司网址		传真电话	
注册地址	江西省贵溪市		
通信地址	江西省贵溪市冶金大道 19 号	邮编	335424
生产经营地址	江西省贵溪市冶金大道 19 号		
二、企业计量资源概况 (略)			

三、企业计量保障能力声明项目		
声明项目	声明项目内容	声明类别
(一) 企业计量保障能力		
1. 产品公示承诺数据信息及措施	略	<input checked="" type="checkbox"/> I / <input type="checkbox"/> II / <input type="checkbox"/> III
2. 计量损失总估值	0.55 万元	<input checked="" type="checkbox"/> I
3. 计量损失解析结果和措施	对计量损失的解析和措施 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	<input checked="" type="checkbox"/> I
4. 计量资源费效比测评结果	略	<input checked="" type="checkbox"/> I
5. 智慧计量	是否开展了智慧计量相关工作? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> I
(二) 企业计量资源形态及效益		
1. 鉴定成本估值	711.34 万元	<input checked="" type="checkbox"/> I
2. 企业计量社会效益	略	<input checked="" type="checkbox"/> I / <input type="checkbox"/> II
(三) 企业计量保障体系绩效评价评分	96%	<input checked="" type="checkbox"/> I / <input type="checkbox"/> II / <input type="checkbox"/> III

(四) 企业计量文化建设	略	<input checked="" type="checkbox"/>
(五) 能源计量工作	是否属于重点用能单位? <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是, 是否遵照 GB 17167《用能单位能源计量器具配备和管理通则》和 JJF 1356《重点用能单位能源计量审查规范》等要求开展了能源计量工作? <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	
(六) 双碳计量工作	是否自主开展内部温室气体核查、碳计量、碳足迹等相关工作? <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是	
四、声明类别和等级: 基于上述声明公开信息, 本企业计量能力自我声明的类别和等级是 <u>1类</u> <u>AAA</u> 级。		

注: 依据国家计量法律法规和有关计量资源优化及计量能力提升的政策要求, 参照 T/JMA0007—2023《工业企业计量绩效评价指南》标准给出的系统方法进行评价与自我声明, 声明公开的内容表明本企业计量能力基本信息和特征。