



团 体 标 准

T/ZQBJXH 011—2022

代替 T/ZQBJXH 011—2020

建立计量保证体系工作规范

Work specification for establishing measurement assurance system

2022-12-15 发布

2022-12-20 实施

肇庆市标准化计量协会 发布
中 国 标 准 出 版 社 出 版

前　　言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 T/ZQBJXH 011—2020《建立计量保证体系工作规范》。与 T/ZQBJXH 011—2020 相比，主要进行了编辑性修改。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由肇庆市标准化计量协会提出。

本文件由肇庆市标准化计量协会归口。

本文件起草单位：肇庆亚洲铝厂有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、广东中亚铝业有限公司、德州市产品质量标准计量研究院、肇庆蓝带啤酒有限公司、广东风华高新科技股份有限公司、广东省四会市质量技术监督检测所、肇庆市高要区质量技术协会、肇庆市鼎湖区产品质量安全协会。

本文件主要起草人：陈光志、夏德志、张钊溥、叶坤盛、田树静、郭晋业、郑钦烽、李志毅、王国芳、陈明谦、李厚志、张中元、李莹、陈忠武、陆展峰。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

——2020 年首次发布为 T/ZQBJXH 011—2020《建立计量保证体系工作规范》；

——本次为第一次修订。

建立计量保证体系工作规范

1 范围

本文件规定了建立计量保证体系工作的要求、管理和评价应用。

本文件适用于从事生产经营的工业企业及商贸服务企业。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

计量保证体系 measurement assurance system

为确保满足顾客、组织和法律法规的计量要求而实施计量管理所需要的组织结构、程序、过程和资源。

4 要求

4.1 通则

4.1.1 利用信息化、自动化提升计量管理和技术水平。

4.1.2 企业宜对产品生产的全过程(包括采购、研发、工艺控制、质量检验和仓管物流等各个环节)进行分析,明确计量检测数据的种类、范围、准确度等级及数据收集、分析和处理等方面对信息化、智能化、集约化的需求,并提供给企业决策层参考。

4.2 计量管理要求

4.2.1 计量方针和目标

4.2.1.1 企业应根据《中华人民共和国计量法》的要求并结合实际需求制定计量方针,形成文件并保证贯彻执行。

4.2.1.2 企业应制定计量目标,保证在用计量器具受检率和合格率满足需求。

4.2.2 计量组织

企业应明确主管计量工作的企业负责人;有归口管理计量工作的机构和计量管理人员,能统一管理本企业计量工作发挥职能作用。企业内部的机构及各类人员职责和权限应形成文件。

4.2.3 计量文件

企业应编制覆盖本文件要求的计量文件并能有效地贯彻执行。计量文件一般包括计量管理手册、计