

<<现代工业企业计量管理>>

图书基本信息

书名：<<现代工业企业计量管理>>

13位ISBN编号：9787502627591

10位ISBN编号：7502627596

出版时间：2007-11

出版时间：中国计量出版社

作者：袁先富

页数：219

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现代工业企业计量管理>>

内容概要

《现代工业企业计量管理》系统地讲述了计量基础、计量单位与单位制等方面的知识，介绍了现代计量学的由来和发展及现代工业计量的作用；在介绍我国计量法规体系的基础上，论述了工业企业内部计量管理，如计量管理体制、测量管理体系、实验室管理体系、能源计量管理、计量标准的管理、计量器具与定量包装商品的监督管理等内容。

本书的论述注重实用，收集和总结了一些现场计量管理的具体做法和经验体会，特别适合工业企业的计量管理人员使用，也可供计量器具生产厂家的管理人员参考。

<<现代工业企业计量管理>>

书籍目录

第1章 计量基础知识第1节 计量基本概念第2节 计量检测和计量测试第3节 量值传递与量值溯源第4节 测量误差与测量不确定度第5节 工业企业常用计量术语及定义第2章 计量单位和单位制第1节 计量单位第2节 国际单位制第3节 法定计量单位及其应用第3章 现代计量学的由来和发展第1节 从古典计量到现代计量学第2节 计量学发展的三个方面第3节 国际法制计量第4章 现代工业计量的作用第1节 计量在保证产品质量、环境监测、医疗卫生和食品安全中的作用第2节 质量、环境、职业健康安全管理体系与测量管理体系第3节 工业企业测量管理体系第5章 计量法规第1节 我国计量法规体系结构第2节 《计量法》的基本内容第3节 计量行政法规第4节 计量技术法规第6章 计量管理体制第1节 计量行政管理体系第2节 计量技术保障体系第3节 计量中介服务组织第7章 实验室管理体系第1节 实验室及其管理第2节 计量认证与审查认可第3节 合格评定与实验室认可第4节 检测和校准实验室的管理要求第5节 检测和校准实验室的技术要求第8章 能源计量管理第1节 加强能源计量的意义和措施第2节 能源计量器具的配备与管理第9章 计量标准的管理第1节 建标考核的要求及内容第2节 计量标准考核的程序第3节 计量标准考核的法律依据第10章 计量器具与定量包装商品的监督管理第1节 计量器具新产品管理第2节 计量器具制造许可证管理第3节 计量器具使用中的监督管理第4节 进口计量器具的监督管理第5节 定量包装商品的监督管理附录1 常用英制计量单位及其换算附录2 测量管理体系认证管理办法(国质检量联[2005]213号)附录3 计量标准考核办法(国家质检总局令第72号)附录4 中华人民共和国强制检定的工作计量器具明细目录附录5 定量包装商品计量监督管理办法(国家质检总局令第75号)主要参考文献

<<现代工业企业计量管理>>

编辑推荐

《现代工业企业计量管理》全面论述了工业企业内部计量管理，也涉及工业企业与外部交往，如产品交付、数据结算，特别是有关国家计量法律、法规等方面的计量管理；系统描述了从计量基础知识，如计量术语及定义，计量和测量以及质量管理等方面的基本概念，计量单位制，测量误差理论应用方面的知识，一直到科学计量、法制计量及工业计量的发展和相互联系，以及企业生产现场工业测量等方面的知识；提供了对现场计量管理人员有用的有关计量法律、法规的知识，特别介绍国家质量监督检验检疫总局最近颁布的一些计量法规，如型式批准、计量器具许可证和进口计量器具管理的最新目录，计量标准考核办法等。

<<现代工业企业计量管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>