

<<企业计量工程>>

图书基本信息

书名：<<企业计量工程>>

13位ISBN编号：9787502636531

10位ISBN编号：7502636536

出版时间：2012-11

出版时间：中国计量出版社

作者：洪生伟 编

页数：189

字数：288000

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>

<<企业计量工程>>

内容概要

本书共十四章。

主要内容包括：企业计量工程基础，企业计量工程的原则与方法，企业计量工程组织和人员，企业计量工程的规制，企业计量工作规划、计划和统计，企业的计量技术基础管理，企业的计量器具管理，企业计量器具的研制和监督管理，企业标准物质的使用与管理，企业能源和商品量管理，企业计量管理体系的建立和运行，企业计量管理信息系统，企业计量工作的经济效果，企业计量工程发展趋势。

本书可供硬件和流程性材料产品生产企业，即有形产品生产企业相关人员使用，也可作为软件和服务产品提供企业相关人员的参考书。

<<企业计量工程>>

书籍目录

- 第一章 企业计量工程基础
 - 第一节 企业计量工程基本概念
 - 第二节 企业计量工程在现代企业管理中的地位与作用
 - 第三节 企业计量工程的基础知识
 - 第二章 企业计量工程的原则与方法
 - 第一节 企业计量工程的原则
 - 第二节 企业计量工程的方法
 - 第三章 企业计量工程组织和人员
 - 第一节 企业计量工程组织网络建设
 - 第二节 企业计量工程队伍配备和建设
 - 第四章 企业计量工程的规制
 - 第一节 企业实施的计量法律
 - 第二节 企业实施的计量法规
 - 第三节 企业实施的计量规章
 - 第四节 企业计量管理标准或制度
 - 第五章 企业计量工作规划、计划和统计
 - 第一节 企业计量工作规划和计划
 - 第二节 企业计量统计工作
 - 第六章 企业的计量技术基础管理
 - 第一节 企业计量设施与环境
 - 第二节 企业计量网络图的编制
 - 第三节 企业计量器具的配置
 - 第四节 企业计量器具检定 / 校准周期的确定
 - 第七章 企业的计量器具管理
 - 第一节 企业计量器具的管理范围
 - 第二节 企业计量器具的强制检定
 -
 - 第八章 企业计量器具的研制和监督管理
 - 第九章 企业标准物质的使用与管理
 - 第十章 企业能源和商品量管理
 - 第十一章 企业计量管理体系的建立和运行
 - 第十二章 企业计量管理信息系统
 - 第十三章 企业计量工作的经济效果
 - 第十四章 企业计量工程发展趋势
- 主要参考文献

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>