

<<法定计量单位速查手册>>

图书基本信息

书名：<<法定计量单位速查手册>>

13位ISBN编号：9787502614645

10位ISBN编号：7502614648

出版时间：2001-09-01

出版时间：中国计量出版社

作者：李慎安 著

页数：138

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>

<<法定计量单位速查手册>>

内容概要

《法定计量单位速查手册》依据国际计量局于1998年修订的《国际单位制（SI）第7版》及1999年以来国家质量技术监督局发布的有关计量技术规范，对中国现行法定计量单位的使用规则作了比较全面的介绍，并列出了常用量的计量单位用法及应注意的问题，是各行业的科技人员、大专院校及职业技术学校等师生的案头工具书。

<<法定计量单位速查手册>>

书籍目录

1 国际单位制 (SI) 与中国法定计量单位 1.1 量制、量纲、单位、单位制和一贯单位制 1.2 国际单位制及其构成规则 1.3 两类SI单位 1.4 SI单位的倍数和分数 1.5 SI制外单位 1.6 中国法定计量单位 1.7 非法定计量单位的使用 2 计量单位和量的使用规则 2.1 单位的名称 2.2 单位符号及其组合 2.3 中文符号 2.4 量值的单位换算 2.5 量值的表示与图表中的量值 2.6 量的符号 2.7 物理实验中量的缩写符号 3 一些常见量及其单位 3.1 力学 3.1.1 平面角 $\alpha, \beta, \gamma, \delta, \epsilon, \zeta, \eta, \theta, \varphi, \omega, \psi, \chi, \psi, \chi, \psi, \chi$ 3.1.2 立体角 3.1.3 长度 l, L (基本量) 3.1.4 面积 A, S 3.1.5 体积、容积 V 3.1.6 时间 t (时间间隔, 持续时间) (基本量) 3.1.7 角速度 3.1.8 速度 v, c 3.1.9 加速度 a , 重力加速度 g 4 英制单位换算附录 单位符号索引 参考文献

<<法定计量单位速查手册>>

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>