

<<书刊中量和单位实用手册>>

图书基本信息

书名：<<书刊中量和单位实用手册>>

13位ISBN编号：9787109051980

10位ISBN编号：7109051986

出版时间：1998-5

出版时间：中国农业出版社

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>

<<书刊中量和单位实用手册>>

书籍目录

目录

前言

一 “93版”简介

二 使用规则

(一) 一般规则

(二) 量的规则

(三) 单位和词头的规则

(四) 时间的表示

三 量和单位的变化

(一) 量的变化

(二) 单位的变化

(三) 数学符号的变化

四 若干具体问题的处理方法探讨

(一) 关于英寸的换算

(二) 筛目和筛号的换算

(三) 比重容重重度波美度与密度的替换

(四) 当量、克分子克原子如何替换？

(五) 为什么不用ppm等？
如何改？

(六) $\times \times$ 百分 ($\times \times \%$) 的处理

(七) 单位修饰符如何改？

(八) 亩的换算

(九) 积温的单位是什么？

(十) 热量单位卡如何换算

(十一) 温度如何换算？

(十二) 时区时如何换算？

(十三) “水化学”中的几个“度”

(十四) 白度是什么？

(十五) 离心力场

(十六) 沉降系数的单位S

(十七) 摩 (morgam, mon) 是什么？

(十八) 重力势的单位

(十九) 抗菌素与维生素等的国际单位IU的换算

(二十) 印刷体字的大小

(二十一) 单位换算中“误差”如何处理？

(二十二) 古籍、译著等书刊中的单位如何处理？

<<书刊中量和单位实用手册>>

附录

- (一) 新旧单位换算表
- (二) 若干基本物理常数的最新值
- (三) 外文标注
- (四) 数字使用
- (五) 数值修约(参考)
- (六) “93版”量和单位摘录

参考文献

<<书刊中量和单位实用手册>>

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>