## <<新编实用五金手册>>

#### 图书基本信息

书名:<<新编实用五金手册>>

13位ISBN编号:9787111321910

10位ISBN编号:711132191X

出版时间:2011-1

出版时间:机械工业

作者:申冰冰//王玉红//申泽奇

页数:1125

字数:1073000

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

### <<新编实用五金手册>>

#### 前言

随着我国国民经济的高速发展和科学技术的不断进步;新技术、新材料、新工艺、新产品不断涌现,各种功能的五金产品出现在市场上。

特别是进入新世纪后,五金、机械等行业更是得到长足发展。

五金产品在我国经济建设和人民生活中的应用极为广泛,其品种繁多,性能用途各异,且产品标准涉及机械、冶金、轻工、建材等许多行业和部门,一些非标准五金产品的资料分散于很多企业之中,用户选用时常需查阅众多的相关资料,甚为不便。

国家有关部门对大量的国家标准和行业标准进行了修订与更新。

为了紧跟科学技术发展的步伐和与技术标准更新同步,我们特编写了这本手册,以使广大读者能更快、更方便地了解和掌握五金产品的最新技术和最新标准。

本书的特点是:内容新颖、丰富,全部按最新国家标准和行业标准编写。

本书编入大量插图和表格,方便读者查阅。

由于编者水平有限,书中难免有不当之处,敬请广大读者批评指正。

# <<新编实用五金手册>>

#### 内容概要

本手册是介绍五金材料和五金商品的工具书,主要内容有金属材料、通用零部件及器材、五金工具、建筑五金。

以现行的最新版国家标准和行业标准为依据,针对五金商品所包括的各种材料、配件、设备,就其型号、规格、形式、各项技术指标以及适用范围作了全面系统的介绍,数据齐全,资料性强,可供各个行业的业务技术人员选择使用。

### <<新编实用五金手册>>

#### 书籍目录

前言第1篇 金属材料 第1章 金属材料的基本知识 第2章 钢铁材料的化学成分及性能 第3章 钢铁材料的品种与规格 第4章 非铁材料(有色金属)的化学成分及性能 第5章 非铁材料的品种与规格第2篇 通用零部件及器材 第6章 紧固件 第7章 传动件 第8章 密封件 第9章 起重件 第10章 机床附件、润滑及装置 第11章 常用衡器及仪表 第12章 焊接件 第13章 消防器材第3篇 五金工具 第14章 手工工具 第15章 钳工工具 第16章 测量工具 第17章 切削工具 第18章 气动和液压工具 第19章 电动工具第4篇建 筑五金 第20章 钉和金属网及窗纱 第21章 门锁及家具配件 第22章 水暖器材 第23章 卫生洁具及附件参考文献

# <<新编实用五金手册>>

### 章节摘录

插图:

## <<新编实用五金手册>>

### 编辑推荐

《新编实用五金手册》是由机械工业出版社出版的。

# <<新编实用五金手册>>

### 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