

<<金属材料手册>>

图书基本信息

书名：<<金属材料手册>>

13位ISBN编号：9787122016881

10位ISBN编号：7122016889

出版时间：2008-2

出版时间：化学工业出版社

作者：安继儒，田龙刚 主编

页数：1051

字数：1365000

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>

## <<金属材料手册>>

### 内容概要

本手册是在经过多年的市场调研,充分收集国内最新资料的基础上编写而成的,书中详尽地列出了各种金属材料的牌号、化学成分、规格、性能、用途、尺寸、理论质量、热处理规范及中外牌号对照等常用数据。

标准新、数据准、品种全是本手册的主要特色,在内容的编排上,也做了精心的安排,使读者查阅时方便、快捷。

本手册是产品设计、材料制造及购销人员的得力助手。

<<金属材料手册>>

书籍目录

第1篇 金属材料常用资料 第1章 金属材料基本知识 第2章 钢铁材料的分类、牌号与标记 第3章 有色金属材料分类、牌号与标记第2篇 钢铁材料的牌号、化学成分、性能及用途 第4章 铸铁 第5章 铸钢 第6章 结构钢 第7章 工具钢 第8章 不锈钢和耐热钢 第9章 高温合金第3篇 钢铁材料的尺寸及质量 第10章 型钢 第11章 钢板与钢带 第12章 钢管 第13章 钢丝与钢丝绳 第14章 钢门窗用钢与铁道用钢第4篇 有色金属材料的牌号、化学成分、性能及用途 第15章 铝及铝合金 第16章 铜及铜合金 第17章 镁及镁合金 第18章 钛及钛合金 第19章 锌及锌合金 第20章 铅及铅合金第5篇 常用有色金属材料的尺寸及质量 第21章 铝及铝合金 第22章 铜及铜合金 第6篇 金属热处理工艺规范 第23章 钢铁材料热处理 第24章 有色金属材料热处理第7篇 金属材料中外牌号对照 第25章 钢铁材料牌号对照表 第26章 有色金属材料牌号对照表附录

## <<金属材料手册>>

### 编辑推荐

《金属材料手册》是产品设计、材料制造及购销人员的得力助手。

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>