

# 《金属材料对照手册》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787118077827

## 编辑推荐

这本《金属材料对照手册》由张印本、杨良太、简汶彬、徐沛麟、林正忠编著。本书于1994年出版\*\*版金属材料对照手册，\*先是以台湾地区CNS与美国ASTM为主，后来因为两岸贸易往来需求增加，对对应的中国大陆材料编号需要更多的了解。因此于1997年加入当时的中国大陆材料编码，并改版为“两岸科技金属材料对照”，方便两岸企业能够更迅速地了解材料规格，避免浪费寻找规格代号时间，同时将台湾地区、中国大陆、日本、美国与德国的材料对照标准结合，增加更广的实质应用。

## 内容简介

这本《金属材料对照手册》由张印本、杨良太、简汶彬、徐沛麟、林正忠编著，以大量表格形式列出了台湾地区、中国大陆、日本、美国及德国的金属材料牌号的对照，以及标准分类索引、字母分类索引、硬度比较表及单位换算表。并附有金属材料对照表查询使用方法说明，方便让读者更易于查寻。《金属材料对照手册》内容全面、结构清晰、实用性强，应用范围广泛，极适合于钢铁业、金属加工业、机械制造业、锻造与铸造业者和压力设备制造商及从业人员等。

## 目录

- [1] 一般结构用轧钢料(Rolled Steels for General Structure)
- [2] 焊接结构用轧钢料(Rolled Steels for Welded Structure)
- [3] 焊接结构用抗老化性热轧钢料(Hot—Rolled Atmospheric Corrosion Resisting Steels for Welded Structure)
- [4] 高抗老化性轧钢钢料(Superior Atmospheric Corrosion Resisting Rolled Steels)
- [5] 热轧软钢板、钢片及钢带(Hot-Rolled Mild Steel Plates/Sheets and Strips)
- [6] 冷轧钢板及钢带(Cold—Rolled Steel Plates and Strips)
- [7] 锅炉及压力容器用碳钢及钼合金钢钢板(Carbon Steel and Molybdenum Alloy Steel Plates for Boilers and Other Pressure Vessels)

[8] 压力容器用钢板(Steel Plates for Pressure Vessels)

[9] 高压瓦斯容器用钢板及钢片(Steel Sheet/Plates and Strips for Gas Cylinders)

[10] 中常温压力容器用碳钢钢板(Carbon Steel Plate for Pressure Vessels for Intermediate and Moderate Temperature Service)

[11] 锅炉及压力容器用锰钼与锰钼镍合金钢板(Mn—Mo and Mn—Mo-Ni Alloy Steel Plates for Boilers and Other Pressure Vessels)

.....

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)