

<<铸钢和铸铁>>

图书基本信息

书名：<<铸钢和铸铁>>

13位ISBN编号：9787111319900

10位ISBN编号：7111319907

出版时间：2010-11

出版时间：机械工业出版社

作者：《袖珍世界钢号手册》编写组 编

页数：333

字数：609000

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>

## <<铸钢和铸铁>>

### 内容概要

本书较系统地介绍了中外铸钢和铸铁的品种规格及化学成分与力学性能等技术标准数据。全书按内容和产品分类，分章节介绍了世界各主要产钢国家或地区（中、日、韩、美、俄、德、英、法、瑞典及中国台湾）和ISO国际标准的各类铸钢和铸铁产品，并提供了中外铸钢、铸铁牌号表示方法和同类铸钢、铸铁的中外牌号对照及中国铸铁和铸钢的统一数字代号（ISC）索引。

本书是在《袖珍世界钢号手册》第4版（2009）的第5章和第6章的内容基础上作进一步修订和增删，以分册形式出版，使专业读者能查阅到自己最关心的和最新的技术信息。

本手册的特点是，针对性强、品种齐全、数据准确、标准新、方便查阅。

本书可供钢铁铸造企业、使用部门，科研设计院所，经贸部门，合资或外资公司等的技术人员查阅，还可作为外贸、供销人士业务指南，并可供有关院校师生参考。

## &lt;&lt;铸钢和铸铁&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 中外铸钢 1.1 中国 A.通用铸钢 1.1.1 一般工程用碳素铸钢 1.1.2 一般工程与结构用低合金铸钢 1.1.3 不锈、耐蚀铸钢 1.1.4 耐热铸钢和铸造合金 1.1.5 高锰铸钢 B.专业用钢和精品钢材 1.1.6 焊接结构用碳素铸钢 [ GB/T 7659—1987(2004确认) ] 1.1.7 熔模铸造用碳素铸钢(JB/T 5100—1991) 1.1.8 大型铸件用低合金铸钢(JB/T 6402—2006) 1.1.9 工程结构用中、高强度不锈钢(GB/T 6967—2009) 1.1.10 大型铸件用不锈钢(JB/T 6405—2006) 1.1.11 大型铸件用耐热铸钢(JB/T 6403—1992) 1.1.12 大型铸件用高锰铸钢(JB/T 6404—1992) 1.1.13 冶金设备用高锰铸钢(YB/T 036.4—1992) 1.1.14 承压铸钢(含低温和高温用铸钢)(GB/T 16253—1996) 1.1.15 轧辊用铸钢(GB/T 1503—2008) 1.2 法国 1.3 德国 1.4 国际标准化组织(ISO) 1.5 日本 1.6 韩国 1.7 俄罗斯 1.8 瑞典 1.9 英国 1.10 美国 1.11 中国台湾地区第2章 中外铸铁第3章 中外铸钢铸铁牌号表示方法与中外牌号对照附录 中国铸铁和铸钢的统一数字代号(ISC)索引

<<铸钢和铸铁>>

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>