

<<冶炼机械设备>>

图书基本信息

书名：<<冶炼机械设备>>

13位ISBN编号：9787115150257

10位ISBN编号：7115150257

出版时间：2006-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：时彦林

页数：293

字数：459000

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>

<<冶炼机械设备>>

内容概要

本书主要介绍高炉炼铁机械设备、炼钢机械设备和连续铸钢机械设备的工作原理、结构特点、维修维护要点、常见故障判断和处理方法。

本书结构严谨、条理清晰、内容丰富、重点突出、文字简练、图文并茂。

本书可作为高等职业院校、高等专科学校冶金机械、钢铁冶金和金属材料工程专业的教学用书，也可供职业技术培训及有关工程技术人员参考。

<<冶炼机械设备>>

书籍目录

第1篇 炼铁机械设备 第1章 高炉生产车间概况 第2章 高炉炉体设备 第3章 供料设备 第4章 上料设备 第5章 炉顶设备 第6章 炉前设备 第7章 热风炉设备和除尘设备 第2篇 炼钢机械设备 第8章 氧气转炉炼钢车间概况 第9章 转炉体和支撑装置 第10章 转炉倾动机械 第11章 吹氧系统设备 第12章 供料设备 第13章 烟气净化和回收设备 第14章 电弧炉设备 第3篇 连续铸钢机械设备 第15章 连续铸钢概况及主要参数的确定 第16章 浇铸设备 第17章 结晶器和结晶振动装置 第18章 铸坯导向、冷却及拉矫装置 第19章 铸坯切割装置 第20章 引锭装置 第21章 铸坯输出装置参考文献

<<冶炼机械设备>>

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>