

《冶炼机械》

图书基本信息

书名：《冶炼机械》

13位ISBN编号：9787502419707

10位ISBN编号：7502419705

出版时间：1997-1

出版社：冶金工业出版社

作者：张昌富

页数：384

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《冶炼机械》

内容概要

本书是根据冶金工业部大专院校教材会议制定的教材规划和“冶炼机械”教学大纲编写的，内容包括炼铁机械设备、炼钢机械设备和连续铸钢设备等三篇。书中详细阐述了冶炼机械设备的用途、工作原理，并对其结构和运转情况进行了分析，此外还介绍了有关设备设计的计算方法。

本书较全面地反映了近年来国内外冶炼机械的基本情况和发展前景，在编写过程中也注意到内容与生产实际相结合，为便于学生自学，在重点章节中，还编入了计算例题。

本书由上海冶金高等专科学校张昌富、叶伯英编写。第一章、第二章、第三章、第四章的高炉炉顶传动设备、第六章的热风炉设备及第三篇连续铸钢设备由张昌富编写，其余各章由叶伯英编写。

本书可作为冶金机械专业教学用书，也可供有关设计和生产技术人员参考。

《冶炼机械》

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:www.tushu000.com