

<<钢铁技术工业开发指南>>

图书基本信息

书名：<<钢铁技术工业开发指南>>

13位ISBN编号：9787030079886

10位ISBN编号：7030079884

出版时间：2000-01-01

出版时间：科学出版社

作者：韩静涛

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>

<<钢铁技术工业开发指南>>

内容概要

本书是由美国钢铁学会组织众多专家、学者在对钢铁工业进行科学预测的基础上编写而成的。书中从工艺开发、钢铁的回收、环境及产品开发诸方面深层次论述了钢铁工业的发展现状及前景。本书对我国钢铁工业的发展极具参考价值。

本书可供从事钢铁、冶金等研究的科技、管理人员及高等院校相关专业师生阅读。

<<钢铁技术工业开发指南>>

书籍目录

译序	
译者的话	
中译本序言	
1总论	
2工艺开发	
2.1炼焦	
2.2炼铁	
2.2.1高炉	
2.2.2直接还原	
2.2.3熔融还原	
2.2.4炼铁技术研究开发的需求和机遇	
2.3氧转炉炼钢	
2.3.1转炉	
2.3.2其他相关技术	
2.3.3转炉炼钢研究开发的需求和机遇	
2.4电弧炉炼钢	
2.4.1原材料	
2.4.2能耗	
2.4.3电炉炼钢研究开发的需求和机遇	
2	

<<钢铁技术工业开发指南>>

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>