

图书基本信息

书名：<<鞍钢矿业铁矿资源发展战略的实践与思考>>

13位ISBN编号：9787502459376

10位ISBN编号：7502459375

出版时间：2012-6

出版时间：冶金工业出版社

作者：邵安林

页数：195

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>

<<鞍钢矿业铁矿资源发展战略的实践与>>

内容概要

《鞍钢矿业铁矿资源发展战略的实践与思考》共分6章，详尽阐述了国际、国内铁矿资源现状及发展态势，通过对鞍钢集团矿业公司生产技术现状以及与国内其它重点铁矿山技术经济指标的对比分析，明晰了铁矿资源供给的基本思路和策略，提出了鞍钢铁矿资源发展战略。本书主要读者对象为国内各大矿山管理人员及技术人员，矿业研究院、设计院，国内高校矿业专业师生等业内人士。

书籍目录

1 全球铁矿资源概况1.1 世界铁矿资源概况1.1.1 世界铁矿资源分布1.1.2 世界铁矿石生产1.2 国内铁矿资源概况1.2.1 我国铁矿资源分布1.2.2 我国主要铁矿石生产2 全球铁矿石市场2.1 铁矿石供需2.1.1 国外铁矿石供需趋势2.1.2 国内铁矿石供需趋势2.2 铁矿石贸易2.2.1 铁矿石主要贸易公司2.2.2 铁矿石进出口量2.2.3 铁矿石贸易流向5 鞍钢矿业铁矿资源发展战略的实践5.1 铁矿资源状况5.1.1 探明铁矿资源5.1.2 潜在的铁矿资源5.2 鞍钢铁矿资源供给分析5.2.1 资源优势5.2.2 生产规模优势5.2.3 产业开发优势5.2.4 产品成本竞争优势5.3 鞍钢矿业发展现状5.3.1 资源利用5.3.2 产量规模增长5.4 生产技术与设备水平5.4.1 采矿5.4.2 选矿5.4.3 球团、烧结5.5 数字化矿山建设5.5.1 数字矿山建设指导思想和原则5.5.2 系统框架5.5.3 数字矿山建设与应用5.6 循环经济节能减排5.6.1 尾矿生产微晶玻璃板材5.6.2 尾矿生产低膨胀微晶玻璃面板5.6.3 尾矿生产陶粒产品5.6.4 尾矿干粉砂浆5.6.5 尾矿生产泡沫陶瓷5.6.6 利用铁尾矿生产高强结构材料5.6.7 铁尾矿代替河砂5.6.8 尾矿生产泡沫混凝土砌块5.7 绿色矿山生态建设.....6 鞍钢矿业铁矿资源发展战略的思考参考文献

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>