

图书基本信息

书名：<<铁矿石资源约束下的中国钢铁工业可持续发展研究>>

13位ISBN编号：9787502451691

10位ISBN编号：7502451692

出版时间：2010-4

出版时间：冶金工业出版社

作者：杨丽梅

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>

## 内容概要

本书结合国外钢铁工业和中国钢铁工业的发展历史、现状及经验教训，从矿产资源利用的角度探讨了中国钢铁企业可持续发展的铁矿石资源利用模式、方法和途径。

着重考虑如何更有效地利用国际铁矿石资源，特别是加大对独联体国家，如乌克兰铁矿石资源的投资力度。

本书对钢铁工业技术人员、国土资源管理的相关部门管理人员、国际贸易人员、高等院校师生均有一定的参考价值。

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 研究背景和意义 一、研究背景 二、研究意义 第二节 研究对象的界定及特点 一、钢铁工业 二、钢铁联合企业 三、钢铁工业的特点 第二章 世界钢铁工业概述 第一节 钢铁工业发展与世界经济增长 一、钢铁工业的作用 二、世界钢铁工业的发展 三、钢铁工业发展与世界经济增长 第二节 产钢大国的演进 一、英国 二、美国和德国 三、苏联 四、日本和韩国 五、中国 第三节 世界钢铁生产现状 一、世界钢铁生产地区分布 二、不同炼钢方法钢产量构成比 第四节 世界钢铁需求状况 一、使用用途 二、使用地区 三、世界钢材表观消费量 四、世界主要产钢国家或地区人均表观消费量 第五节 世界钢材贸易概况 一、世界钢材主要进口国家(或地区) 二、世界钢材主要出口国家(或地区) 第三章 中国钢铁工业的可持续发展 第一节 中国钢铁工业发展概述 一、中国钢铁工业的发展历程 二、中国钢铁工业现状 第二节 中国钢铁工业可持续发展的影响因素 一、中国钢铁企业的国际竞争力相对较低 二、中国钢铁工业布局不合理,结构性产能过剩 三、技术更新滞后、创新不足 四、资源、能源、环境对全行业发展的制约进一步加大 五、中国钢铁企业的产业集中度不高 六、成本高、盈利水平较低 第三节 中国钢铁工业可持续发展的目标 一、总量水平 二、淘汰落后产能有新突破 三、联合重组取得重大进展 四、技术进步得到较大提升 五、自主创新能力进一步增强 六、节能减排取得明显成效 第四节 中国粗钢及铁矿石需求量预测 一、中国钢铁需求量预测 二、铁矿石需求预测模型 第四章 外国钢铁工业发展的启示与借鉴 第一节 日本钢铁工业发展的经验 一、日本钢铁工业发展概述 二、原料保障 三、日本钢铁工业发展的政策 第二节 美国钢铁工业发展的经验 一、美国钢铁工业概述 二、美国的资源战略 三、技术进步是美国钢铁工业兴衰的关键 第三节 美国、日本钢铁工业的发展对中国钢铁工业发展的启示 一、技术创新是生命 二、资源战略的制定 三、国际化战略的实施 第五章 世界铁矿石资源概况 第一节 世界铁矿石资源概述 一、矿产资源及其特点 二、矿产资源的供需矛盾 三、世界铁矿石资源分布及其特点 四、国际铁矿石生产大国 第二节 世界铁矿石生产、消费及贸易 一、世界铁矿石生产 二、世界铁矿石消费 三、世界铁矿石贸易 第六章 中国铁矿石的生产和消费 第一节 中国铁矿石的生产 一、中国铁矿石资源概况 二、中国铁矿石生产概况 第二节 中国铁矿石消费 一、中国铁矿石消费概况 二、中国铁矿石进口概况 第三节 铁矿石长期合同与现货贸易 一、铁矿石长期合同 二、现货交易 三、铁矿石定价机制改革探索 第七章 中国加强利用国外铁矿石资源的对策 第一节 贸易方式 一、长期合约和“现货”交易 二、集中采购 第二节 国际直接投资方式 一、“走出去”利用国外铁矿石资源的必要性 二、“走出去”利用国外铁矿石资源的可行性 三、铁矿石资源“走出去”的实践——经验与教训并存 四、提高对外直接投资效率的方法 第三节 加大乌克兰铁矿石资源的利用 一、乌克兰的矿产生产与贸易 二、乌克兰的钢铁工业概况 三、通过现代化改造乌克兰钢铁工业来利用其资源 第四节 中国利用外国铁矿资源的政策建议 一、组建专门机构、从事服务和引导工作 二、建立国家境外风险勘探基金 三、制定一系列优惠政策 四、适当调整矿产开发相关的法律法规 五、适当调整国家对外经济援助政策 第八章 结论附录 用GDP实际值预测粗钢消费量参考文献后记

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>