

<<钢铁行业单位产品能耗限额国家标准应>>

图书基本信息

书名：<<钢铁行业单位产品能耗限额国家标准应用指南>>

13位ISBN编号：9787506658287

10位ISBN编号：7506658283

出版时间：2010-6

出版时间：中国标准

作者：张春霞//郦秀萍

页数：153

字数：240000

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>

<<钢铁行业单位产品能耗限额国家标准应>>

内容概要

本指南分为粗钢生产主要工序单位产品能源消耗限额标准、焦炭单位产品能源消耗限额标准、铁合金单位产品能源消耗限额标准及炭素单位产品能源消耗限额标准四部分。

扼要介绍了钢铁行业、焦炭行业、铁合金行业和炭素行业生产现状、标准制定的能源统计数据现状，详细地说明了标准指标及指标体系确定的原则、标准指标的取值原则与依据，重点介绍了标准的内涵，同时对标准实施过程中可能遇到的困难和应注意的问题提出了建议，最后对标准指标的计算给出计算实例，还汇集了与标准相关的政策法规和标准，对相关部门理解和应用及标准的有效实施有很好的指导和促进作用。

书籍目录

第一章 粗钢生产主要工序单位产品能源消耗限额标准 第一节 绪论 第二节 标准指标的确定 第三节 标准有关条文释义 第四节 实施标准的有关措施 第五节 粗钢生产主要工序单位产品能源消耗限额计算示例 主要参考文献第二章 焦炭单位产品能源消耗限额标准 第一节 绪论 第二节 能源消耗限额指标的确定 第三节 标准有关条文释义 第四节 实施标准的有关措施 第五节 焦炭单位产品能源消耗限额计算示例 主要参考文献第三章 铁合金单位产品能源消耗限额标准 第一节 绪论 第二节 限额指标的确定 第三节 标准有关条文释义 第四节 实施标准的有关措施 第五节 铁合金单位产品能耗计算示例 主要参考文献第四章 炭素单位产品能源消耗限额标准 第一节 绪论 第二节 限额指标的确定 第三节 标准有关条文释义 第四节 实施标准的有关措施 第五节 炭素单位产品能源消耗限额计算参考示例 主要参考文献附录钢铁产业调整和振兴规划(国务院办公厅发布)钢铁产业发展政策焦化行业准入条件(2008年修订)铁合金行业准入条件(2008年修订)GB/T 21368—2008 钢铁企业能源计量器具配备和管理要求

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>