

图书基本信息

书名：<<有色金属产品能耗限额国家标准应用指南>>

13位ISBN编号：9787506655590

10位ISBN编号：7506655594

出版时间：2009-11

出版时间：中国标准出版社

作者：赵永善，马存真 著

页数：208

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>

<<有色金属产品能耗限额国家标准应用指南>>

内容概要

《有色金属产品能耗限额国家标准应用》内容主要包括：有色金属行业产品能耗标准的制定与实施；分别对电解铝、阴极铜、铅锭、锌锭、电解镍、锡锭、锑、铝合金建筑型材和铜及铜合金管材等9个有色金属产品的能耗限额标准的制定背景、过程、指标确定的依据等内容进行了介绍；对如何实施有色金属产品能源消耗限额标准提出具体措施和示例。

《企业节能系列国家标准实施指南统一宣贯教材：有色金属产品能耗限额国家标准应用》对能耗限额标准的内容进行逐章逐条的解释，条文释义部分的编排上完全按照标准的章条顺序向下展开，便于读者分辨。

书籍目录

第一章 我国有色金属行业能耗标准的制定与实施第一节 背景第二节 我国有色金属工业生产情况第三节 当前我国能源消耗总量及有色金属工业能耗情况第四节 国内外有色金属能耗标准现状第五节 我国有色金属产品能耗限额标准制定工作概况第六节 有色节能标准实施后的影响第七节 有色金属行业节能建议第八节 对社会经济发展和科技进步的作用及意义第二章 GB 21346-2008《电解铝企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第三章 GB 21248-2007《铜冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第四章 GB 21249-2007《锌冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第五章 GB 21250-2007《铅冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第六章 GB 21348-2008《锡冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第七章 GB 21349-2008《锑冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第八章 GB 21251-2007《镍冶炼企业单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第九章 GB 21351-2008《铝合金建筑型材单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第十章 GB 21350-2008《铜及铜合金管材单位产品能源消耗限额》释义第一节 绪论第二节 标准有关条文释义第十一章 实施有色金属产品能源消耗限额标准的主要措施及示例第一节 序言第二节 管理措施第三节 技术措施附录 GB/T 20902-2007《有色金属冶炼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>