

《钢铁企业质量管理体系审核》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年05月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787506667395

内容简介

质量管理体系要求信息准确和灵通，及时传递与沟通。目前，我国也有不少钢铁企业建立了ERP或其他类型的信息管理系统，但是有的只是对物资流和资金流的管理，信息流并不完整。质量管理要求提升信息化水平，不仅仅限于按合同组织生产、交付和结算，必须将与质量管理有关的信息系统化、数字化和可视化，为发展决策提供依据。

钢铁企业贯彻实施GB / T 19001标准已经有近20年的历史，提高质量管理体系的有效性，仍然存在不小的空间，这不仅是钢铁企业的使命，也是审核机构和审核人员的责任。在审核过程(包括内部审核和外部审核)中，应根据GB / T 19001《质量管理体系要求》，帮助企业加深对质量管理体系的认识和理解，有针对性地提高质量管理水平。另外，审核人员不仅应对标准要求理解得比较深刻，也必须对企业的产品实现过程比较熟悉，否则审核过程会表面化和形式化。为此，本书除对标准内容结合钢铁企业的实际进行解读外，重点地介绍钢铁企业生产过程的控制和钢材产品的监视和测量，并根据实际情况提供审核案例，希望为审核提供参考。

目录

第一章 对标准的理解

1. 质量管理原则
2. 质量管理体系基础
3. 主要术语和定义
4. 质量管理体系的基本概念
5. 管理职责
6. 资源管理
7. 产品实现过程
8. 测量、分析和改进

第二章 钢铁生产过程控制

1. 焦化生产过程控制
2. 烧结生产过程控制
3. 球团生产过程控制
4. 高炉炼铁过程控制

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)