

<<健康、安全、环境管理体系>>

图书基本信息

书名：<<健康、安全、环境管理体系>>

13位ISBN编号：9787502578688

10位ISBN编号：7502578684

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业

作者：黎德蜀

页数：328

字数：285000

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>

## <<健康、安全、环境管理体系>>

### 内容概要

本书是《现代职业安全健康丛书》之一。

本书是专门分析和研究环境管理体系（ISO 14000）系列标准、职业安全健康管理体系（OSHMS）系列标准及其管理体系标准化与体系整合的新著。

主要内容包括：职业安全健康面临的挑战；环境管理与环境管理体系；我国的安全生产管理与职业安全健康体系；环境管理体系（ISO 14000）系列国际标准；职业安全健康管理及其体系标准化（OHSAS）；我国职业安全健康管理体系规范与指南；我国EMS和OSHMS的监督管理制度；安全健康环境管理体系（HSEMS）；EMS与OSHMS的比较；ISO 14000与OSHMS的整合的探讨；QMS、EMS、OSHMS的一体化等。

本书适用于安全生产与环境保护管理人员和科技人员阅读，也可作为安全工程及环境工程院校师生的参考教材。

## &lt;&lt;健康、安全、环境管理体系&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪言 第一节 环境、健康、发展的平衡与调控 一、当今环境与健康问题的主要表现 二、环境问题的实质 三、我国的环境污染非常严重 四、我国有关健康与环境问题的研究 第二节 安全生产与经济、社会发展的关系 一、安全生产是经济发展的前提 二、经济发展是实现安全生产的根本保障 三、如何实现安全生产与经济、社会发展的良性互动 第三节 经济发展中必须重视资源和环境问题 一、环境问题危及国际安全 二、可持续发展的提出 三、我国资源和环境保护刻不容缓 四、建议与对策 第二章 职业安全健康面临的挑战 第一节 安全生产形势令人担忧 一、多种所有制形式并存, 安全生产形势严峻 二、安全生产形势严峻的主要原因 第二节 市场经济与安全生产 一、以人为本, 法人负责 二、行业管理, 各司其职, 严格监督 三、有法必依, 执法必严, 违法必究 四、采用多种手段, 加强安全监管力度, 掌握安全生产的主动权 第三节 工业文明与劳动保护 一、我国工业化水平及经济发展 二、关于劳动保护实施中的几个问题 第四节 世界贸易组织(WTO)对OSH的要求 第五节 国际劳工组织(ILO)对职业安全健康(OSH) 标准的要求 一、ILO的创立及主要工作内容 二、ILO致力于制定OSH的标准 三、OSH计划的重点活动 第六节 我国对OSH(职业安全健康)的新对策 第七节 安全生产与安全生产管理 一、我国安全生产管理现状 二、坚持科学发展观, 推行职业安全健康管理体系标准化 第三章 环境管理与环境管理体系 第一节 环境管理的概念及模式 一、环境管理的概念 二、环境管理的模式 第二节 我国环境管理的原则 一、中国的环境管理思想 二、环境管理原则 三、我国环境管理的八项制度 第三节 英国的《环境管理体系》——BS 7750 一、BS 7750的内容 二、BS 7750与ISO 14000的比较 第四节 欧盟的《生态管理和审核方案》——EMAS 一、EMAS的架构 二、加入欧盟生态管理和审核方案 三、环境声明 四、加入EMAS的益处 五、EMAS的改进——对第1836 / 93号CEE法规的修订 六、EMAS和ISO 14000 第五节 国际标准化组织的《环境管理体系》标准——ISO 14000系列 一、ISO 14000系列标准的产生背景 二、ISO 14000系列标准的制定基础 三、ISO 14000系列标准与EMAS、BS 7750的联系与区别 第四章 我国的安全生产管理与职业安全健康体系 第一节 经济恢复时期的安全生产体制及安全管理 第二节 计划经济发展时期的安全生产体制及安全管理 第三节 市场经济初期安全生产体制及安全管理 第四节 市场经济发展时期安全生产体制及安全管理 一、改革我国安全生产管理体制, 适应国家经济体制改革的需要 二、市场经济条件下的安全生产管理工作 第五节 世界经济全球化需要建立国际安全健康新机制 一、WTO / TBT协定(世界贸易组织贸易技术壁垒协定) 二、ISO(国际标准化组织) 三、IEC(国际电工委员会) 四、EU(欧洲共同体联盟, 简称欧盟) 五、CEN(欧洲标准化委员会)和CENELEC(欧洲电工标准化委员会) 六、美国 七、SCC(加拿大标准审议会) 八、日本 第五章 环境管理体系——ISO 14000系列国际标准 ..... 第六章 职业安全健康管理及其体系标准化 第七章 我国职业安全健康管理体系规范与指南 第八章 我国EMS和OSHMS的监督管理制度 第九章 健康安全环境管理体系——HSEMS 第十章 EMS与OSHMS比较 第十一章 ISO 14000与OSHMS的整合的探讨 第十二章 QMS、EMS、OSHMS的一体化 附录1 职业健康安全管理体系规范GB / T 28001—2001 附录2 环境管理体系规范及使用指南ISO 14001 : 2004 附录3 质量管理体系——要求ISO 9001 : 2000 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>