

<<环境管理体系最新标准应用实例>>

图书基本信息

书名：<<环境管理体系最新标准应用实例>>

13位ISBN编号：9787122059949

10位ISBN编号：7122059944

出版时间：2009-9

出版时间：化学工业出版社

作者：王蕾，刘晓艳 主编

页数：294

字数：470000

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>

前言

1992年联合国环境与发展大会提出了“可持续发展”战略，揭开了人类文明发展的新篇章，引起了人类社会各领域、各层次的深刻变革。

ISO 14000系列标准的出台是对可持续发展的积极响应，其目的是以“污染预防，持续改进”为指导思想进行环境管理，保护当代乃至今后人类赖以生存的环境。

我国等同引用了ISO 14001标准，并对应形成了GB/T 24001系列标准，国际标准化组织于2004年对ISO 14001标准进行了修订，我国也同时进行了修订。

现在我国现行有效的环境管理体系标准为GB/T 24001-2004《环境管理体系 要求及使用指南》。

《环境管理体系最新标准应用实例》一书，是一本实用性和操作性比较强、理论与实际密切结合的工具书。

本书深入浅出而又系统地介绍了GB/T 24001系列标准的含义及落实要求，主要包括国家有关法律法规及标准、环境管理体系内审和管理评审、环境管理体系认证审核、环境影响评价等内容。

本书结合我国食品、煤化工、铸造、建筑等行业特点，给出了环境因素评价、污染控制技术 etc 应用实例。

对于其他类型食品的组织，也可按本书参考实施。

本书由王蕾、刘晓艳担任主编。

王蕾编写第一章第二节，第三章第三节；刘晓艳编写第一章第一节，第四章第一~四节；程玉倩编写第二章，第三章第一节、第二节、第四~六节；王世勋编写第四章第五节；赵欣编写第五章，第七章第二节、第三节；刘欣编写第六章；庞希儒编写第七章第一节。

全书由王蕾统稿，于文波主审。

由于作者水平和经验有限，书中难免有不妥之处，敬请指教。

<<环境管理体系最新标准应用实例>>

内容概要

本书共七章，第一章讲述了ISO 14001 2004（即GB/T 24001—2004）标准条款及理解。

第二章介绍了环境污染及其防治。

第三章讲述了适用的法律法规和其他要求。

第四章重点介绍了最新标准应用实例，即应用标准如何策划环境管理体系文件，包括手册、程序文件、记录表样等。

第五至七章介绍了环境管理体系审核及管理评审、组织如何实施认证以及环境影响评价。

本书适合于从事环境管理体系认证的人员使用，也可作为企业的环境管理方面的培训教材，还可供大专院校环境类专业的师生参考使用。

<<环境管理体系最新标准应用实例>>

书籍目录

第一章 环境管理与ISO 14000系列标准 第一节 ISO 14001 2004标准的产生和发展 一、ISO 14000 2004标准的产生 二、ISO 14000 2004标准的发展 三、ISO 14000 2004标准的应用

第二节 ISO 14000标准条文及理解 一、定义简介 二、标准条款及理解 三、GB/T 24001—2004 (ISO 14001 2004) 标准中各要素间的关系 四、ISO 14001 2004 (即GB/T 24001—2004) 标准的特点

第二章 环境污染及其防治 第一节 环境污染概述 一、环境 二、环境问题及其分类 三、环境污染及其危害 四、环境污染物及其迁移转化 第二节 主要环境污染物及其来源 一、大气污染物、来源及其防治技术 二、水污染物及其来源 三、固体废物及其来源 四、工业污染简述 第三节 工业污染防治技术 一、从“末端治理”到“清洁生产” 二、清洁生产概述 三、“预防为主,防治结合”战略 四、大气污染治理技术 五、污水处理技术 六、固体废物的处理和处置 第四节 其他污染及其防治 一、噪声污染及其防治 二、土壤污染及其防治 三、热污染及其防治 四、放射性污染及其防治 五、电磁辐射污染及其防治

第三章 适用法律法规和其他要求及应用 第一节 环境保护法律法规概述 一、环境保护法 二、环境法体系 第二节 环境法律制度 一、环境影响评价制度 二、“三同时”制度 三、征收排污费制度 四、限期治理制度 五、排污申报登记制度 六、环境保护许可证制度 第三节 主要环境保护法律法规 一、《中华人民共和国环境保护法》 二、《中华人民共和国大气污染防治法》 三、《中华人民共和国水污染防治法》 四、《中华人民共和国环境噪声污染防治法》 五、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》 六、《中华人民共和国海洋环境保护法》 七、《中华人民共和国节约能源法》 八、国务院关于环境保护若干问题的决定 第四节 环境保护标准 一、环境保护标准概述 二、环境标准体系 第五节 主要环境标准介绍 一、大气环境标准体系 二、水环境标准体系 三、其他主要标准 四、主要环境标准简介 第六节 适用的法律法规和其他要求的应用 一、法律法规及其他要求的识别和获取 二、适用法律法规及其他要求的符合性情况评审 三、现有管理制度、操作惯例、运行机制评估

第四章 应用实例 第五章 环境管理体系审核及管理评审 第六章 组织如何实施认证 第七章 环境影响评价参考文献

章节摘录

插图：第一章 环境管理与ISO 14000系列标准本章主要包括：标准的产生和发展、标准的应用现状、标准条文及理解、环境管理体系建立实施运行步骤。

第一节 ISO 14001：2004标准的产生和发展一、ISO 14000：2004标准的产生1．环境问题是人类发展道路上共同面临的问题生产力的发展给人类社会带来了日益丰富的物质生活，同时与之相伴的是出现环境问题及逐步恶化趋势。

人类环境问题很早就已产生，特别是20世纪初工业化和城市化的发展使得不断出现环境问题且日趋严重。

在20世纪的30年代至70年代曾经出现的国外八大公害事件，反映了工业化过程中不同阶段的污染特征和发展趋势。

进入20世纪70年代以来，在联合国人类环境大会之后，一些工业发达国家着手环境与资源的立法，开展了环境与资源保护工作。

但由于发展不平衡，一些曾长期遭受殖民主义统治与掠夺，而且经济比较落后的发展中国家因急切地改变本国贫穷落后状态的愿望以及实施的活动，使得这些国家和地区的生态遭到破坏、资源大量浪费、环境污染严重，其结果又强烈地制约和影响了经济的发展。

特别是80年代中期，随着国际社会及经济的发展，工业化、城市化进程的加快，人类赖以生存的环境正发生着急剧的变化，承受着前所未有的压力。

环境事件的种类更多，范围更大，影响更大，发生更加频繁，出现了许多新的环境公害事件，如意大利化学品污染事故，美国勒甫河事件；印度博帕尔毒气事件；前苏联切尔诺贝利核电站事件等。

<<环境管理体系最新标准应用实例>>

编辑推荐

《环境管理体系最新标准应用实例》是由化学工业出版社出版的。

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>