

<<煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施>>

图书基本信息

书名：<<煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施范例>>

13位ISBN编号：9787502034672

10位ISBN编号：7502034676

出版时间：2009-8

出版时间：煤炭工业出版社

作者：宋大成

页数：400

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>

<<煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施>>

内容概要

《煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施范例》包括适用法规的识别和应用，危险源识别、风险评价，体系策划，文件编写等。

《煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施范例》的读者对象是包括煤炭行业在内的所有安全生产管理人员，以及所有从事职业安全卫生（职业健康安全）管理体系工作的人员，包括认证机构和咨询机构的工作人员。

<<煤炭工业企业职业安全卫生管理体系实施>>

作者简介

宋大成，中国安全生产科学研究院研究员，享受国务院特殊津贴专家，职业健康安全管理体系和环境管理体系高级审核员。

作为负责人、子专题负责人或主要参与人，承担国家科技攻关课题、部级科研课题共七项，获得国家安全生产科技进步二等奖、北京市人民政府科技进步二等奖。

发表学术论文80余篇，其中9篇发表于国际会议、一级刊物、大学学报。

主要著作有：《做有用的体系—职业安全健康管理体系理解与实施》、《危险识别与评价》、《事故信息管理》、《企业安全经济学》、《冶金工业企业职业安全健康管理体系实施范例》、《建筑工业企业职业安全健康管理体系实施范例》、《化学工业企业职业安全健康管理体系实施范例》、《煤炭工业企业职业安全健康管理体系实施范例》、《电力工业企业职业安全健康管理体系实施范例》、《质量、环境、职业安全健康管理体系整合——模式、方法、文件》。

主编了《企业适用安全生产法规知识》、《企业安全生产制度与操作规程范例》、全国注册安全工程师执业资格考试辅导教材《安全生产法规与安全生产管理——内容精讲和试题解析》、《事故案例分析——内容精讲和试题解析》、《安全生产技术——内容精讲和试题解析》。

主要译著是《职业性事故和疾病的经济负担》。

曾为100余家企事业单位进行过管理体系认证咨询。

作为北京大成这边科技发展有限公司负责人，目前从事职业安全卫生、环境、质量管理体系认证咨询，安全生产培训，安全生产科研及安全评价工作。

书籍目录

第一章 关于安全生产管理的基本认识一、多数事故的主要原因在管理1. 事故案例分析的结果2. 事故致因模型二、管理体系的决定性作用1. 一级：安全生产管理体系2. 二级：危险控制系统3. 三级：工作场所预防措施三、PDCA模式——搞好安全生产管理的必由之路四、变损失控制为风险管理五、积极的安全文化是安全生产的保证六、持续改进第二章 OHSAS 18001：2007《职业安全卫生管理体系要求》讲解第三章 适用法律要求及其他要求的识别与应用一、职业安全卫生管理体系的要求二、适用法律要求及其他要求清单三、适用法规要求小册子1. 小册子的制作2. 《煤矿安全规程》的适用条款和适用内容(例)3. AQ 1010-2005《选煤厂安全规程》的适用条款(例)4. 通用安全的适用内容(例)四、适用法律要求及其他要求的应用1. 体系建设依据的体现2. 适用法律要求及其他要求的融入第四章 危险源识别和风险评估一、作业活动划分1. 作业活动及其划分原则2. 矿井作业活动划分3. 选煤厂作业活动划分4. 职能履行活动划分二、危险源识别1. 危险源的分类2. 危险源识别的界限、充分性及危险源的描述3. 采煤专业危险源识别示例4. 掘进专业危险源识别示例5. 机电专业危险源识别示例6. 运输专业危险源识别示例7. 通风专业危险源识别示例8. 地测防治水专业危险源识别示例9. 选煤厂危险源识别示例三、风险评估——MES法1. 关于方法的说明2. 评价分值的确定3. MES法应用示例四、风险矩阵法及其应用1. 关于风险矩阵法的说明2. 职能履行缺陷的识别和风险评估五、确定不可接受风险第五章 管理体系策划一、体系策划中的逻辑关系和风险控制方式二、不可接受风险控制计划示例三、目标和方案1. 避免目标制定中的误区2. 方案及示例四、安全生产方针1. 有关要求2. 方针的内容3. 方针示例及说明五、文件设置1. 文件的种类2. 文件结构的系统性3. 运行控制文件的设置4. “一个体系”5. 文件系统示例第六章 职业安全卫生管理手册一、管理手册的作用和编写要求1. 管理手册的作用2. 管理手册的编写要求二、职业安全卫生管理手册示例第七章 职业安全卫生程序文件一、程序文件编写要求1. 两个融入2. 文件的栏目3. 文件的写法4. 内容的安排和最小化的追求二、共性文件示例1. 职业安全卫生培训教育管理程序2. 安全生产检查(绩效测量和监视)管理程序三、常见运行控制程序示例1. 职业病防治管理程序2. 民用爆炸物品安全管理程序3. 劳动防护用品管理程序4. 相关方职业安全卫生监督管理程序四、个性运行控制程序示例1. 矿井采煤安全控制程序2. 矿井掘进安全控制程序3. 矿井机电安全控制程序4. 矿井运输安全控制程序5. 矿井通风安全控制程序6. 矿井地测防治水安全管理程序7. 矿井工程设计安全控制程序8. 爆破作业安全管理程序9. 选煤作业安全管理程序10. 发供电系统运行与维护安全管理程序11. 有限空间作业安全卫生管理程序第八章 职业安全卫生作业文件示例一、采煤机司机安全操作规程二、刮板输送机司机安全操作规程三、掘进机司机安全操作规程四、空气压缩机司机安全操作规程五、提升绞车司机安全操作规程六、带式输送机司机安全操作规程七、瓦斯检查工安全操作规程八、某肥煤公司瓦斯爆炸事故专项应急预案参考文献

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>