

<<做有用的体系>>

图书基本信息

书名：<<做有用的体系>>

13位ISBN编号：9787502581817

10位ISBN编号：7502581812

出版时间：2006-3

出版单位：化学工业

作者：宋大成

页数：346

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>

<<做有用的体系>>

内容概要

本书是《大成职业安全健康管理体系丛书》的一本。

本书在论述职业安全健康及其管理的概念和原理之后,准确阐释了职业安全健康管理体系标准,清晰地介绍了体系建立与运行的各方面内容:作业活动划分,危害识别,风险评价,体系策划,文件编写,运行与监控。

结合每方面内容,作者给出了多种行业的大量实例。

应用本书介绍的原理和方法,参考书中实例,可以使组织避免很多误区,建立起真正具有符合性、有效性、密切结合组织实际的职业安全健康管理体系,良好地运行并持续改进其职业安全健康绩效。

本书的读者对象是:各行各业的组织中从事安全生产管理的人员,与安全生产有关的政府和团体的工作人员,所有从事职业安全健康管理体系咨询和认证的人员,以及安全科学、安全工程专业的高等院校师生。

<<做有用的体系>>

作者简介

宋大成，中国安全生产科学研究院研究员，享受政府特殊津贴（有突出贡献）专家，中国航天科工集团安全生产专家组顾问，北京大成这边科技发展有限公司董事长，国家注册安全工程、安全评价师，职业安全健康管理体系验证审核员，环境管理体系高级审核员，质量管理体系咨询题。

作为负责人、子专题负责人或主要参加人，承担国家科技攻关课题、部级科研课题共七项，达到国际领先或国内领先水平，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，为冶金、电力、机械、建筑、化工、石油、矿业、造船、园林、物资储运、科研、教育、物业等领域近百家企业、事业单位进行过体系认证咨询或审核。

代表性著作有：《事故信息管理》、《企业安全经济学》、《安全科学与安全生产》、《职业安全卫生管理体系指南》、《全国注册安全工程师执业资格应试指南——重点、答案、模拟试题》、《中国职业安全健康管理体系注册审核员国家培训教程》等（除最后一本外，为独著或第一作者）。

目前从事职业安全健康、环境、质量管理体系认证咨询、安全生产培训、安全生产科研、安全评价工作。

<<做有用的体系>>

书籍目录

第一章 引论 一、职业安全健康 1.职业安全健康的社会特性 2.职业安全健康的历史经验 3.职业安全健康的范围 二、职业安全健康管理 1.多数事故发生的主要原因在管理 2.事故致因模型 3.现代职业安全健康管理 三、职业安全健康管理体系的原理和方法 1.安全哲学 2.安全文化 3.PDCA模式 4.风险控制 5.文件化和过程控制 6.持续改进 四、职业安全健康管理体系建立的过程

第二章 职业安全健康管理体系标准理解 一、职业安全健康管理体系的范围 二、参考文献 三、术语和定义 四、职业安全健康管理体系要素 1.职业安全健康方针 2.策划 3.实施与运行 4.检查和纠正措施 5.管理评审 五、职业安全健康管理体系原理 1.做什么——安全哲学与风险管理 2.怎么做——安全文化与运行控制 3.不间断的检查——监控机制 4.持续改进 六、和几个重要问题有关的要素 七、三个标准的主要差别 1.部分翻译上的差别 2.内容上的差别

第三章 作业活动划分 一、作业活动划分的目的、要求和方法 1.作业活动的概念及其划分的目的和要求 2.作业活动划分的方法 二、机械、化学、冶金、建筑工业企业作业活动划分 三、电力工业企业作业活动划分 1.火力发电厂作业活动划分 2.水力发电厂作业活动划分 3.电力建设作业活动划分 四、煤炭工业企业作业活动划分 五、造船业企业作业活动划分 六、园林工程作业活动划分 七、科研试验作业活动划分 八、物资仓储及运输作业活动划分 九、某些服务业(宾馆、幼儿园、加油站)作业活动划分 十、监理服务作业活动划分

第四章 危害识别 一、危害分类 1.事故直接原因分类 2.事故间接原因分类 二、基本分析法 三、工作安全分析(JSA) 四、危害的描述和危害识别的充分性 1.危害的描述 2.危害识别的充分性 五、机械、化工、冶金、建筑工业企业危害识别示例 六、电力工业企业危害识别示例 七、煤炭工业企业危害识别示例 八、造船业企业危害识别示例 九、园林工程危害识别示例 十、科研试验危害识别示例 十一、物资仓储及运输危害识别示例 十二、某些服务活动(宾馆、幼儿园、加油站、锅炉、环境检测)危害识别示例 十三、监理服务危害识别示例

第五章 风险评价 第六章 职业安全健康管理体系策划 第七章 职业安全健康管理体系文件编写 第八章 体系运行与监控 附录1 Occupational Health and Safety Assessment Series(OHSAS)18001:1999 Occupational health and safety management systems— Specification 附录2 GB/T 28001—2001职业健康安全管理体系 规范 附录3 几种危害识别方法简介 参考文献

<<做有用的体系>>

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>