

<<电力企业实施国际标准管理体系认证实务>>

图书基本信息

书名：<<电力企业实施国际标准管理体系认证实务>>

13位ISBN编号：9787508314761

10位ISBN编号：750831476X

出版时间：2003-1

出版时间：中国电力出版社

作者：杨永华 编

页数：504

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>

## <<电力企业实施国际标准管理体系认证实务>>

### 内容概要

ISO9000、ISO14000、OSHMS族标准是国际上对现代企业的一种评价工具，是创国际、国内一流企业重要的参考指标。

随着电力体制改革的深入，各电力公司在创国际（内）一流企业的工作中，迫切需要指导电力企业认证的图书，《电力企业实施国际标准管理体系认证实务（ISO9000、ISO14000&OSHMS）》正是为满足这一需求而编写的。

《电力企业实施国际标准管理体系认证实务（ISO9000、ISO14000&OSHMS）》分别介绍ISO9001：2000质量管理体系标准、ISO14000环境管理体系和职业安全健康管理体系各自的特点、要求以及三者整合的要求，针对电力企业实施2000版ISO9000、ISO14000、OSHMS的难点，分析了实施中的常见问题和可行方案，并附有成功获证企业的参考案例，可以为电力企业推行国际标准管理体系提供较好的指导。

《电力企业实施国际标准管理体系认证实务（ISO9000、ISO14000&OSHMS）》适合于广大电力企业推行国际管理体系标准的企业领导者、部门负责人、体系参与人员及业务骨干使用，也可以供电力企业人员培训使用，同时，《电力企业实施国际标准管理体系认证实务（ISO9000、ISO14000&OSHMS）》还可以供政府工作人员参考或作为相关专业的大、中专院校师生的参考教材。

书籍目录

前言第一章 电力企业管理概述第一节 电力企业的生产管理第二节 电力企业的质量管理第三节 电力企业的发、供电设备管理第四节 电力企业的安全管理第二章 ISO9000：2000质量管理体系标准介绍第一节 ISO9000质量管理体系标准的推行第二节 ISO9000：2000版标准的内容及构成第三节 ISO9000：2000版标准主要特点理解第三章 ISO9000：2000标准理解与文件编写的要点第一节 ISO9000：2000版标准的要点理解第二节 质量手册的编写要点第三节 程序文件编写要点第四节 作业规程和支持性文件的编写第四章 电力企业实施ISO9000标准的文件编写案例第一节 电力企业质量手册案例第二节 电力企业程序文件案例案例1 管理评审控制程序案例2 采购及供货商评估程序案例3 检测设备管理与校正作业程序案例4 教育培训管理程序案例5 质量记录控制程序案例6 文件和资料控制程序第五章 ISO14001环境管理标准介绍第一节 ISO14001环境标准的主要内容第二节 ISO14001标准要求与理解要点第三节 初始环境评审与环境因素的识别第六章 电力企业推行ISO14000环境管理体系的实用案例第一节 电力企业推行ISO14000标准的管理手册案例第二节 电力企业推行ISO14000标准的程序文件案例案例1 环境法律法规方案控制程序案例2 环境管理方案控制程序案例3 “三废”控制管理程序案例4 资源节约控制程序案例5 环境因素识别与评价程序案例6 紧急应变处理程序案例7 大气污染预防与控制管理程序案例8 环境监测、监控管理程序第七章 职业安全健康管理体系（OSHMS）介绍第一节 建立职业安全健康管理体系的原则第二节 建立职业安全健康管理体系的主要内容第三节 职业安全健康管理体系各要素间的关系第四节 职业安全健康管理体系的建立过程第八章 电力企业推行职业安全健康管理体系的文件编写第一节 职业安全健康管理体系文件编写的总体要求……第九章 职业安全健康管理体系管理手册和作业文件的实用案例第十章 质量、环境、职业安全健康管理体系的整合第十一章 质量、环境、职业安全健康管理体系整合的文件案例附录参考书目

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>