

<<城镇燃气安全管理>>

图书基本信息

书名：<<城镇燃气安全管理>>

13位ISBN编号：9787112092901

10位ISBN编号：7112092906

出版时间：2007-6

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：本社

页数：254

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>

<<城镇燃气安全管理>>

内容概要

城镇燃气作为一种优质能源，在给我们的生产和生活带来极大方便的同时，也带来了危险和事故。城镇燃气安全管理涉及到规划、设计、建设、施工、监理、验收、运行、维护及应急处理等诸多环节，既涉及到本行业的从业人员，也涉及到众多的燃气用户。

本书从管理的角度，对城镇燃气的安全问题进行了探讨。

本书共6章，分别为：燃气气源概论、燃气事故及危害、现代安全管理、危害辨识及安全评价、事故预防及应急处理、安全操作与使用。

本书不仅对燃气行业适用，对于其他行业，有许多内容由于是通用的，同样可以参考。

本书适用于城镇安全管理部门、企业安全管理及技术人员以及相关专业院校师生。

<<城镇燃气安全管理>>

书籍目录

导言	第1章 燃气气源概论	1.1 燃气的种类	1.1.1 天然气	1.1.2 人工燃气	1.1.3 液化石油气	1.1.4 其他燃气	1.2 燃气的基本性质	1.2.1 燃气的物理化学性质	1.2.2 燃气的热力与燃烧特性	1.3 城镇燃气气源的要求	1.3.1 气源选择依据	1.3.2 城镇燃气的质量要求	1.3.3 气源转换与混配																			
第2章 燃气事故及危害	2.1 燃气安全管理	2.1.1 燃气安全管理体系	2.1.2 分阶段安全管理	2.2 燃气事故及危害	2.2.1 危害原因	2.2.2 城镇燃气事故的特点	2.2.3 我国燃气事故发生的主要原因	第3章 现代安全管理	3.1 现代安全管理基础	3.1.1 安全管理的发展历程	3.1.2 现代安全管理的特征	3.1.3 安全管理的形势	3.2 安全生产与监管	3.2.1 安全生产法规概述	3.2.2 我国安全生产监管体制与机构	3.2.3 安全生产监督理论与技术	3.2.4 安全生产监督管理的范畴	3.2.5 工会劳动保护监督	3.2.6 特种设备安全监督管理	3.2.7 城镇燃气相关法规	3.3 企业安全管理	3.3.1 企业管理的基本原理与原则	3.3.2 安全管理的原理与原则	3.3.3 安全管理的文化手段	3.4 职业安全与劳动保护	3.4.1 国家对职业安全健康的要求	3.4.2 职业安全健康管理	3.4.3 女职工和未成年工的职业安全健康	3.4.4 安全保险管理			
第4章 危险辨识及安全评价	4.1 危险(危害)辨识	4.1.1 危险辨识的程序	4.1.2 危险辨识的主要内容	4.1.3 危险辨识方法	4.1.4 危险辨识中应注意的问题	4.1.5 危险辨识的结果	4.2 安全评价基础	4.2.1 安全评价的目的	4.2.2 安全评价工作程序	4.2.3 安全评价的类型	4.2.4 安全评价方法	4.3 危险源管理	4.3.1 危险源的分类	4.3.2 危险源控制途径	4.3.3 危险源的分级管理	第5章 事故预防及应急处理	5.1 事故预防及安全对策	5.1.1 事故预防的基本原则	5.1.2 安全技术对策	5.1.3 事故预防与控制的管理理念	5.2 应急救援预案及系统	5.2.1 燃气事故应急救援体系	5.2.2 应急预案的编制	5.2.3 应急预案的培训及演练	5.2.4 应急预案的评估和维护	5.2.5 应急预案的启动和终止	5.3 事故管理	5.3.1 事故分类	5.3.2 事故调查	5.3.3 事故分析	5.3.4 事故报告	5.3.5 事故情况交流
第6章 安全操作与使用	6.1 安全运行及操作	6.1.1 安全管理制度	6.1.2 燃气储配站的安全运行管理	6.1.3 燃气站安全管理制度及操作规程	6.1.4 调压站安全操作规程	6.1.5 带气作业安全	6.1.6 燃气动火安全	6.1.7 燃气检测设备	6.1.8 防护设备	6.1.9 数据采集与监控(SCADA)系统	6.2 燃气的安全使用	6.2.1 生产企业的安全用气	6.2.2 居民用户的安全用气	6.2.3 燃气事故的应急处理	附录一 关于加强城镇燃气安全管理工作的通知	附录二 建设部 公安部关于加强城镇燃气用户安全工作的通知	参考文献															

<<城镇燃气安全管理>>

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>