

<<仓库安全管理与技术>>

图书基本信息

书名：<<仓库安全管理与技术>>

13位ISBN编号：9787504720511

10位ISBN编号：7504720518

出版时间：2004-1-1

出版时间：中国物资出版社

作者：卢宝亮,王丰,张剑芳

页数：265

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>

<<仓库安全管理与技术>>

内容概要

仓库是物资储存基地，仓库安全管理十分重要。
仓储物资大多是易燃可燃物质，危险性较大。
如果管理不善，就可能发生燃烧或爆炸事故，给国家和人民的生命财产千万损失。
因此，加强仓库安全管理，提高安全技术水平，及时发现和消除仓库中的不安全因素，杜绝各类事故的发生，具有十分重要的意义。
仓库安全系统是一个多因素、多环节、多专业的综合系统，包括人、物、环境诸因素，渗透于仓库的每一项工作之中，贯穿于仓储物资的接收、储存、养护、包装、装卸搬运、发放等环节，涉及诸多的技术和管理问题，仓库安全管理十分复杂。
为了提高仓库安全管理和技术水平，为读者提供一本系统、实用的仓库安全参考书籍，《仓库安全管理与技术》结合仓库管理实践，对仓库安全涉及的有关问题进行了系统的分析和总结，介绍了仓库安全管理、仓库规划设计与安全、仓库防爆电气设备、仓库防静电、仓库防雷、仓库安全监控系统等内容。
《仓库安全管理与技术》理论与实践结合紧密，内容系统，通俗易懂，具有较高的实用价值，可作为仓库业务培训教材，也可作为大中专院校相关专业的教材和参考资料。

<<仓库安全管理与技术>>

书籍目录

第一章仓库安全管理第一节仓库安全管理概述第二节安全管理的原理与原则第三节安全目标管理第四节事故树分析第五节安全管理信息系统第二章仓库设计与安全第一节通用仓库的安全设计第二节特种仓库的安全设计第三章仓库防爆电气设备第一节仓库爆炸和火灾凶险志气等级划分第二节爆炸和火灾危险场所电气设备的选型第三节仓库危险场所的电气线路第四节防爆电气设备的检查与维护第四章仓库防静电第一节静电的产生与积聚第二节静电的危害第三节静电的检测第四节油库防静电第五节弹药库防静电第五章仓库防雷第一节雷电基本知识第二节防雷装置第三节防雷装置的保护范围第四节防雷装置的检测与管理第五节仓库防雷措施第六章仓库安全监控系统第一节概述第二节入侵防范系统第三节门禁控制系统第四节电视监控系统第五节数字硬盘录像系统第六节网络电视监控系统第七节仓库安全监控系统的设计第七章仓库消防第一节仓库消防管理第二节仓库防火第三节灭火剂第四节仓库常用灭火器第五节消防装备第六节仓库灭火设施第七节仓库火灾扑救方法第八章仓库事故管理第一节仓库事故概述第二节事故致因理论第三节仓库事故模型第四节事故调查第五节事故处理第六节事故报告与统计参考文献

<<仓库安全管理与技术>>

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>