

<<安全技术与管理>>

图书基本信息

书名：<<安全技术与管理>>

13位ISBN编号：9787801648747

10位ISBN编号：7801648749

出版时间：2006-1

出版时间：中国石化出版社

作者：赵培录

页数：536

字数：453000

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>

## <<安全技术与管理>>

### 内容概要

本书介绍了炼油企业安全管理基础、防火防爆、机械与设备安全、锅炉安全技术、电气安全、危险化学品安全、生产装置的安全运行、检修施工作业安全、储运安全、化验分析安全、消防安全、气防管理、防灾抗灾、危害识别与风险评价、职业卫生、常用个体劳动保护设施、工伤保险等知识；内容系统全面，突出实用性和针对性，是炼油企业相关专业的安全管理、工程技术及现场施工作业人员阅读，同时也适用于大专院校相关专业师生参考使用。

## &lt;&lt;安全技术与管理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 石油炼制生产的特点 第二节 安全与事故 第三节 安全技术 在石油炼制生产中的重要性 第二章 安全管理基础 第一节 安全管理的基本方针及原则 第二节 职业安全卫生管理体制与机构 第三节 企业安全生产管理制度 第四节 我国职业安全卫生的法律法规体系 第五节 职业安全卫生管理体系简介 第三章 防火防爆 第一节 燃烧 第二节 爆炸 第三节 防火防爆基本措施 第四节 事故案例 第四章 设备与机械安全 第一节 压力容器安全管理 第二节 压力管道的安全管理 第三节 气瓶的安全管理 第四节 起重机械的安全管理 第五节 罐车与槽车的安全管理 第六节 事故案例 第五章 锅炉安全技术 第一节 锅炉基本知识 第二节 锅炉主要安全附件和仪表 第三节 锅炉水质处理 第四节 锅炉的安全运行 第五节 锅炉的安全监督和检查 第六节 事故案例 第六章 电气安全 第一节 电气事故概述 第二节 触电事故及防护 第三节 静电的危害与消除 第四节 雷电的危害及防护 第五节 电气防火防爆 第六节 事故案例 第七章 危险化学品安全 第一节 危险化学品的分类、标志及特性 第二节 化学品的危害 第三节 化学品危害预防及控制 第四节 危险化学品登记与化学事故的应急求援 第五节 炼油企业常见危险化学品及防护措施 第六节 事故案例 第八章 生产装置的安全运行 第一节 开工安全 第二节 装置正常运行安全 第三节 装置停工的安全处理 ..... 第九章 检修施工作业安全 第十章 储运安全 第十一章 化验分析安全 第十二章 消防安全 第十三章 气防管理 第十四章 防灾抗灾 第十五章 危害识别与风险评价 第十六章 职业卫生 第十七章 常用个体劳动保护设施 第十八章 工伤保险 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>