

<<石油化工企业防火>>

图书基本信息

书名：<<石油化工企业防火>>

13位ISBN编号：9787504550057

10位ISBN编号：7504550051

出版时间：2006-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：李建华,黄郑华

页数：342

字数：284000

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>

<<石油化工企业防火>>

内容概要

本书由中国消防协会科普教育工作委员会组织编写。

??本书针对石油化工生产中的火灾危险性及其消防安全工作的特点，以石油化工企业消防安全责任人员、专兼职消防人员、保安人员、车间技术人员和职工应掌握的知识与技能为基本内容，系统地阐述了石油化工生产中重点设备、重点作业和典型工艺过程的火灾危险隐患、防火防爆技术、消防安全管理与检查方法及火灾应急扑救知识等。

??全书理论联系实际，具有较强的知识性和实用性，是石油化工企业进行安全培训和组织职工自学的理想教材。

<<石油化工企业防火>>

书籍目录

第一章?绪论第二章?石油化工企业的火灾危险特性 第一节?火灾爆炸特点 第二节?物料的火灾爆炸危险性 第三节?工艺装置的火灾爆炸危险性 第四节?火灾爆炸事故的类型第三章?防火防爆基本技术措施 第一节?火灾爆炸危险物质的控制 第二节?引火源及其控制 第三节?燃烧爆炸敏感性工艺参数的控制 第四节?防火防爆安全装置与设施第四章?石油化工企业的消防设计 第一节?工厂布置的防火设计 第二节?火灾爆炸局限化设计 第三节?工艺设备耐火保护设计 第四节?可燃物料安全排放设计 第五节?污水处理系统的防火设计第五章?重点生产设备防火 第一节?压力容器 第二节?气瓶 第三节?管道第六章?典型化工单元操作防火 第一节?物料输送 第二节?粉碎和混合 第三节?加热和换热 第四节?吸收 第五节?蒸馏 第六节?干燥 第七节?冷冻第七章?典型化学反应防火) 第一节?氧化 第二节?还原 第三节?电解 第四节?硝化 第五节?氯化 第六节?聚合 第七节?裂解第八章?石油化工企业重点作业防火 第一节?设备检修作业 第二节?设备清洗作业 第三节?焊接与切割作业 第四节?油漆喷涂作业第九章?石油化工企业的消防安全管理 第一节?消防安全管理组织及其职责 第二节?消防安全管理制度 第三节?消防安全教育和培训 第四节?消防安全检查第十章?初期火灾的扑救 第一节?初期火灾扑救的基本原则 第二节?初期火灾扑救用器材和设施 第三节?初期火灾或紧急情况的处置方法 第四节?灭火预案的制定

<<石油化工企业防火>>

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>