

<<石油石化消防指战员培训教程>>

图书基本信息

书名：<<石油石化消防指战员培训教程>>

13位ISBN编号：9787502178574

10位ISBN编号：7502178570

出版时间：2010-1

出版时间：石油工业出版社

作者：张广智

页数：417

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>

<<石油石化消防指战员培训教程>>

内容概要

本教程由中国石油天然气集团公司安全环保部组织编写，由中国石油安全环保技术研究院大连分院负责统稿。

本教程共分十章，从防火防爆基础和危险化学品的相关知识入手，简要介绍了石油石化行业的生产过程和火灾危险性，系统介绍了灭火救援技术装备、灭火剂与灭火系统，以及灭火救援的基础管理、业务训练、行动指挥和应用计算。

《石油石化消防指战员培训教程》主要介绍了石油石化消防指战员应掌握和了解的基础知识、消防操作技能、主要装备使用、救援业务训练等内容。

《石油石化消防指战员培训教程》可供石油石化企业以及其他行业各级消防指战员学习和参考。

<<石油石化消防指战员培训教程>>

书籍目录

第一章 防火与灭火基础知识第一节 燃烧机理与燃烧条件第二节 燃烧过程第三节 燃烧类型第四节 燃烧特性第五节 火灾的发展规律第六节 防火灭火基本方法第二章 危险化学品及其应急处置第一节 概述第二节 爆炸品及其应急处置第三节 压缩气体和液化气体及其应急处置第四节 易燃液体及其应急处置第五节 易(自)燃物品及其应急处置第六节 遇湿易燃物品及其应急处置第七节 氧化剂和有机过氧化物及其应急处置第八节 有毒品及其应急处置第九节 放射性物品及其应急处置第十节 腐蚀品及其应急处置第十一节 典型危险化学品泄漏应急处置第三章 石油石化生产及其火灾危险性第一节 油气田勘探开发第二节 石油炼制生产第三节 石油化工生产第四节 油品储运系统第四章 灭火剂及灭火系统第一节 水及消防供水第二节 泡沫及泡沫灭火系统第三节 干粉灭火剂第四节 气体灭火剂第五章 灭火救援技术装备第一节 消防员防护装备第二节 消防车辆装备第三节 消防泵、枪炮及供水器具第四节 抢险救援装备第六章 消防通信第一节 消防通信的发展概况第二节 消防通信的分类和任务第三节 消防通信的组织与实施第四节 消防通信技术第五节 消防通信系统维护第七章 灭火救援基础工作第一节 执勤战斗准备第二节 辖区情况熟悉第三节 消防水源第四节 执勤战斗预案第五节 训练作战安全要点第八章 灭火救援业务训练第一节 训练工作概述第二节 体能训练第三节 技术训练第四节 战术训练第五节 指挥技能训练第六节 心理训练第七节 现场急救训练第九章 灭火救援行动与灭火指挥第一节 灭火战斗行动第二节 各类典型火灾扑救要点第三节 抢险救援战斗行动第四节 灭火指挥机构与职责第五节 指挥程序和方法第六节 作战原则和战术方法第七节 跨区域联合作战指挥第十章 灭火救援应用计算第一节 燃烧面积计算第二节 灭火剂用量计算第三节 水带系统水力计算第四节 灭火剂喷射器具应用计算第五节 消防车应用计算附录参考文献

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>