

<<防火防爆技术>>

图书基本信息

书名：<<防火防爆技术>>

13位ISBN编号：9787511417237

10位ISBN编号：751141723X

出版时间：2012-9

出版时间：中国石化出版社有限公司

作者：胡广霞，段晓瑞

页数：284

字数：340000

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>

## <<防火防爆技术>>

### 内容概要

《防火防爆技术》根据防火防爆现代理论和技术的发展趋势，结合最新法规和技术标准，系统阐述了燃烧与爆炸的理论基础、易燃易爆物品的理化特性、防火防爆的基本措施、工业建筑防火防爆、危险化学品储运防火防爆、烟花爆竹防火防爆、化工物料输送设备防火防爆、电气防火防爆和火灾扑救知识，具有完整的理论体系和较强的可操作性。

《防火防爆技术》可供企业安全管理人员、安全技术人员以及其他生产管理人员作为安全培训教材及自学用书，也可供从事消防安全工作的人员及高等院校安全工程专业的师生学习参考。

## <<防火防爆技术>>

### 书籍目录

- 第一章 燃烧理论基础
- 第二章 爆炸理论基础
- 第三章 易燃易爆物品的理化特性
- 第四章 防火防爆的基本措施
- 第五章 工业建筑防火防爆
- 第六章 危险化学品储运防火防爆
- 第七章 烟花爆竹防火防爆
- 第八章 化工物料输送设备防火防爆
- 第九章 电气防火防爆
- 第十章 火灾扑救
- 附录一 108种物质的防火防爆安全参数
- 附录二 生产的火灾危险性分类举例
- 附录三 储存物品的火灾危险性分类举例
- 附录四 工业建筑灭火器配置场所的危险等级举例
- 附录五 民用建筑灭火器配置场所的危险等级举例
- 参考文献

## <<防火防爆技术>>

### 编辑推荐

《防火防爆技术》由胡广霞、段晓瑞编著。

新《消防法》的修订和重新颁布实施，对提高全社会火灾防控能力、有效防控灾害事故、促进社会安全稳定有着极其重要的作用。

同时也说明我国的消防安全工作进入了一个新阶段，防火防爆工作任重道远。

在此背景下，为了使广大群众特别是企业员工能够了解和掌握有关防火防爆的知识与技能，我们编写了《防火防爆技术》这本书。

<<防火防爆技术>>

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>