

<<危险化学品安全作业>>

图书基本信息

书名：<<危险化学品安全作业>>

13位ISBN编号：9787502951405

10位ISBN编号：7502951407

出版时间：2011-3

出版时间：气象出版社

作者：《全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材》编委会

页数：334

译者：《全国特种作业人员安全技术培训考核统编教

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>

<<危险化学品安全作业>>

内容概要

《危险化学品安全作业：通用基础安全知识（新版全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材）》介绍了与危险化学品相关的安全基础知识，包括化工生产的特点与安全措施，安全生产法律法规，危险化学品基础知识，化工工艺安全工程，化工操作与检修、防火防爆、电气与防雷防静电、特种设备等安全技术，职业卫生与防护，重大危险源和化学事故应急救援等危险化学品从业人员必备的安全知识和技能，并配以相关的思考题，最后辅以典型事故案例分析。

《危险化学品安全作业：通用基础安全知识（新版全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材）》可作为危险化学品安全培训的教材，也可供危险化学品从业人员和行业管理人员参考。

<<危险化学品安全作业>>

书籍目录

前言第一章 化工生产的特点与安全措施第一节 化工生产的特点第二节 安全措施第二章 安全生产法律法规第一节 安全生产法律法规概述第二节 国家职业安全卫生法制建设第三节 化工企业安全管理制度第三章 危险化学品基本知识第一节 危险化学品的种类及其性质第二节 危险化学品的包装与储运要求第四章 化工工艺安全工程第一节 工艺装置安全工程第二节 工艺参数的安全控制第五章 化工操作与检修安全技术第一节 化工单元操作安全工程第二节 化工检修的安全管理第三节 装置的安全停车与处理第四节 化工检修安全作业规程第六章 防火防爆技术第一节 燃烧爆炸基础知识第二节 防火防爆安全技术措施第七章 电气与防静电、防雷安全技术第一节 电气安全技术第二节 静电安全知识第三节 防雷安全技术第八章 特种设备安全技术第一节 锅炉安全技术第二节 压力容器安全技术第三节 压力管道安全技术第九章 职业卫生与防护第一节 职业危害因素第二节 化工生产中的职业危害第三节 职业危害的控制措施第四节 职业危害的监测第五节 劳动妇女的特殊保护第六节 个人防护用品第十章 重大危险源和化学事故应急救援第一节 重大危险源第二节 危险化学品重大危险源辨识和评价分级第三节 重大危险源申报登记和管理第四节 化学事故应急救援概述第五节 应急预案的编制第六节 危险化学品中毒与灼烫事故的一般急救原则第十一章 危险化学品的典型事故案例分析第一节 火灾事故第二节 爆炸事故第三节 中毒与职业危害事故第四节 灼烫事故和化工设备腐蚀与损坏事故

<<危险化学品安全作业>>

编辑推荐

特种作业是指容易发生人员伤亡事故，对操作者本人、他人的安全健康及设备、设施的安全可能造成重大危害的作业。

《危险化学品安全作业：通用基础安全知识（新版全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材）》介绍了与危险化学品相关的安全基础知识，包括化工生产的特点与安全措施，安全生产法律法规，危险化学品基础知识，化工工艺安全工程，化工操作与检修、防火防爆、电气与防雷防静电、特种设备等安全技术，职业卫生与防护，重大危险源和化学事故应急救援等危险化学品从业人员必备的安全知识和技能，并配以相关的思考题，最后辅以典型事故案例分析。

<<危险化学品安全作业>>

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>