

《危险化学品储运工安全技术》

图书基本信息

书名 : 《危险化学品储运工安全技术》

13位ISBN编号 : 9787122003652

10位ISBN编号 : 7122003655

出版时间 : 2007-7

出版社 : 7-122

作者 : 朱兆华

页数 : 388

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu000.com

《危险化学品储运工安全技术》

内容概要

本书是《工人安全技术培训系列读本》之一。

本书介绍了危险化学品储运工安全储运及管理知识，重点介绍了有关危险化学品理化性质及危险有害特性，危险化学品储运通用安全技术、安全操作方法及安全要求，并对危险化学品储运事故案例进行了分析，提出了预防危险化学品储运事故的安全对策及注意事项。

本书通俗易懂，实用性强，可供危险化学品储运工、危险化学品操作工、危险化学品安全环保管理人员及有关院校师生阅读。

《危险化学品储运工安全技术》

书籍目录

第一章 绪论
第一节 危险化学品定义及储运特点
第二节 危险化学品储运现状
第三节 危险化学品储运工安全技术
第四节 危险化学品储运安全法律法规和标准规范
第五节 危险化学品装卸运输和储运包装安全技术
第二章 危险化学品通用危险有害因素辨识分析
第一节 危险化学品危险因素辨识分析
第二节 危险化学品有害因素辨识分析
第三节 危险化学品储运过程危险有害性辨识分析
第三章 危险化学品汽车运输装卸安全
第一节 危险化学品汽车运输过程危险有害性
第二节 危险化学品汽车装卸过程危险有害性
第三节 危险化学品汽车运输装卸事故案例分析
第四节 危险化学品汽车运输装卸应急处理
第五节 危险化学品汽车运输装卸安全技术
第六节 危险化学品汽车运输装卸安全要求
第四章 危险化学品水上运输装卸安全
第一节 危险化学品水上运输装卸危险有害性
第二节 危险化学品水上运输装卸事故案例分析
第三节 危险化学品水上运输装卸应急处理
第四节 危险化学品水上运输装卸安全技术
第五节 危险化学品水上运输装卸安全要求
第五章 危险化学品码头安全
第一节 危险化学品码头危险有害性
第二节 危险化学品码头典型事故案例分析
第三节 危险化学品码头应急处理
第四节 危险品码头输送安全技术
第五节 危险化学品码头安全操作
第六节 危险化学品码头安全管理
第六章 危险化学品管道输送安全
第一节 危险化学品管道输送过程危险有害性
第二节 危险化学品管道输送事故案例分析
第三节 危险化学品管道输送应急处理
第四节 危险化学品管道输送安全技术
第五节 危险化学品管道输送安全操作
第六节 危险化学品管道输送安全要求
第七章 危险化学品铁路运输装卸安全
第一节 槽车运输装卸危险有害性
第二节 槽车运输装卸典型事故案例分析
第三节 槽车运输装卸应急处理
第四节 槽车运输装卸安全技术
第五节 槽车运输装卸安全管理
第八章 危险化学品仓储安全
第九章 消防安全技术
第十章 电气安全技术
第十一章 静电及其防护
第十二章 设备维护安全技术
第十三章 职业卫生防护技术
第十四章 危险化学品储运新技术及其运用
附录
参考文献

《危险化学品储运工安全技术》

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:www.tushu000.com