

<<危险化学品事故案例>>

图书基本信息

书名：<<危险化学品事故案例>>

13位ISBN编号：9787502568306

10位ISBN编号：7502568301

出版时间：2005-6

出版时间：化学工业出版社

作者：中国安全生产科学研究院

页数：293

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>

<<危险化学品事故案例>>

内容概要

本书先概述了危险化学品事故的一些基本理论，然后着重介绍了国内外，主要是国内近年来发生的一些危险化学品事故。

全书共详述了78个案例，其中生产、使用事故40起，储存事故6起，中毒窒息事故9起，运输事故10起，其他事故7起，国外事故6起。

本书多以事故报告的形式介绍案例，突出事故原因的分析，并总结了事故教训，提出了合理的建议，对以后避免类似事故的发生具有指导作用。

本书适合危险化学品的生产、储存、使用、经营及运输和管理人员学习和参考。

<<危险化学品事故案例>>

书籍目录

目录上篇危险化学品事故概述一、事故概述3二、事故致因的轨迹交叉理论和预防事故的“3E”对策6三、企业职工伤亡事故统计及调查分析11四、危险化学品事故24下篇危险化学品事故案例选编一、生产、使用事故29(一)2004年浙江宁波善高化学有限公司“4·22”双氧水车间爆炸火灾事故29(二)2003年重庆开县中石油川东钻探公司“12·23”井喷特重大事故32(三)2000年山东潍坊弘润石化助剂总厂“7·2”违章动火油罐爆炸事故41(四)2000年陕西渭南饲料添加剂厂环氧乙烷计量槽爆炸事故44(五)2000年某钢铁公司制氧厂“8·21”制氧机燃爆事故45(六)2000年江苏江阴周庄某人造革厂“4·7”爆燃事故48(七)2000年广东鸿运电镀技术有限公司“4·11”爆炸事故53(八)2000年山东三力工业集团公司某分公司天然气燃爆事故57(九)2000年山西潞宝焦化实业总公司锅炉炉膛煤气爆炸事故58(十)1999年江苏如东古坝镇前姚加油站“8·10”爆炸事故60(十一)1999年中国兵器工业集团公司805厂“9·2”特大爆炸事故64(十二)1998年陕西兴化集团公司“1·6”特大爆炸事故75(十三)1996年山东瑞星化学工业集团公司3起重大化学爆炸事故84(十四)1995年江苏江阴松桥化工厂“5·18”重大火灾伤亡事故88(十五)1995年江苏江阴江华化工制品有限公司“7·9”重大火灾事故91(十六)1992年山东潍坊农药机械厂氧气瓶爆炸事故94(十七)1992年湖北鄂西自治州化工厂违章施焊特大爆炸事故96(十八)1991年辽宁庆阳化工厂“2·9”硝化爆炸事故98(十九)1991年广东某市中东030号油轮“7·15”爆炸事故101(二十)1991年河南某制药厂过氧化苯甲酰爆炸事故102(二十一)1988年南京助剂厂“10·22”超压爆炸事故103(二十二)1987年河北某橡胶厂油气超标引发火灾事故105(二十三)1983年哈尔滨铁路分局某机务段炼油厂容器爆炸事故106(二十四)1982年福建某制药厂汽油爆炸事故107(二十五)1981年黑龙江某化工厂苯低位槽爆炸事故109(二十六)1980年浙江金华某化工厂黄磷酸洗锅爆炸109(二十七)2001年江西万载黄茅攀达烟花制造有限公司“12·30”爆炸事故110(二十八)2001年吉林卧牛石小学鞭炮厂重大爆炸事故113(二十九)2001年武汉市黄陂区祁家湾街“9·18”烟花爆炸事故123(三十)2000年广东江门土出高级烟花厂“6·30”特大爆炸事故127(三十一)2000年江西萍乡上栗县“8·4”重大烟花爆竹药料爆炸事故140(三十二)1998年江阴市南闸花炮厂“8·27”爆炸事故148(三十三)1998年湖南某市苍前村烟花爆竹爆炸事故152(三十四)1996年四川简阳禾丰镇永兴火炮厂“6·29”爆炸事故153(三十五)1996年湖南邵阳城南乡“1·31”特大爆炸事故161(三十六)1993年福建南平市南山村鞭炮厂爆炸事故166(三十七)1992年湖南醴陵某村烟花爆炸事故167(三十八)1991年河南鄆城县李集乡烟花爆竹厂爆炸事故168(三十九)1990年湖南某市峽岭村个体鞭炮厂爆炸事故169(四十)1984年湖南烟花爆竹厂引线起火爆炸事故170二、储存事故172(一)1997年北京东方化工厂罐区“6·27”特大火灾事故172(二)1993年深圳清水河化学危险品仓库“8·5”特大爆炸火灾事故183(三)1993年南京炼油厂“10·21”汽油罐区爆炸事故190(四)1989年山东黄岛油库“8·12”特大火灾事故198(五)1987年辽宁某厂山洞油库爆炸事故203(六)1984年河北保定石化厂渣油罐爆炸事故204三、中毒窒息事故206(一)2004年江西南昌油脂化工厂“4·20”液氯残液泄漏事故206(二)2001年宁夏某化工公司氮肥厂一氧化碳中毒事故212(三)2001年河南灵宝义寺山金矿“3·7”一氧化碳中毒特大责任事故213(四)2000年山东某石化公司一氧化碳中毒事故217(五)1999年广东东莞市造纸厂严重硫化氢中毒事故218(六)1999年江苏丹阳丹化集团化工助剂厂“11·17”重大中毒窒息死亡事故219(七)1998年常熟凯兰集团有限公司“10·1”中毒窒息特大伤亡事故223(八)1993年河北石家庄某油田井喷中毒事故226(九)1971年南京云台山硫铁矿井下一氧化碳中毒事故227四、运输事故229(一)2001年吉林铁路分局棋盘站液氯槽车泄漏事故229(二)2001年上海海上苯乙烯泄漏事故230(三)2000年福建龙岩上杭“10·24”氰化钠泄漏重大污染事故235(四)1994年陕西西安庆华电器厂特别重大爆炸事故237(五)1992年上海海运管理局大庆62号油轮火灾事故248(六)1991年江西上饶沙溪镇特大中毒事故250(七)1989年南京长江油运公司驳船燃爆事故253(八)1987年安徽亳州化肥厂液氨储罐爆炸事故254(九)1982年上海海运管理局油轮爆炸沉没事故255(十)1972年山西祁县液氨罐车爆炸事故256五、其他事故258(一)2000年广西贵港下水道汽油爆炸事故258(二)1999年湖南某双氧水厂氧气充装站爆炸事故259(三)1998年浙江金华倾倒有毒化工废料事故262(四)1998年陕西西安煤气公司“3·5”液化石油气泄漏事故264(五)1997年重庆长寿化工厂污水调节池燃爆事故269(六)1994年四川自贡某化工厂地沟爆炸事故271(七)1991年、1993年

<<危险化学品事故案例>>

河南两起过氧化苯甲酰爆炸事故274 (八) 1979年贵州某县航运公司长征2号轮汽油爆炸事故277六、国外事故278 (一) 1995年美国Pennzoil公司炼油厂“10·16”爆炸事故278 (二) 1988年美国阿什兰石油公司储油罐开裂坍塌事故283 (三) 1984年印度博帕尔农药厂(UCIL)异氰酸甲酯毒气泄漏事故284 (四) 1982年日本大阪市AS树脂厂爆炸287 (五) 1982年日本仓敷乙烯工厂爆炸事故289 (六) 1958年日本协和发酵公司合成氨装置爆炸291参考文献293

<<危险化学品事故案例>>

媒体关注与评论

前言 安全生产事关改革、发展、稳定大局。

党中央、国务院始终高度重视，采取一系列重大举措加强安全生产工作，全国安全生产形势保持了相对稳定、趋于好转的发展态势。

但也要清醒地看到，我国安全生产形势依然严峻，危险化学品泄漏、爆炸等事故时有发生，给人民生命财产造成严重损失。

由于危险化学品的危险特性，在生产或使用危险化学品过程中，往往处于温度（高温或低温）、压力（高压或低压）等的非常态，因此，如果在生产、储存、使用、经营以及运输危险化学品时管理不当，失去控制，极易引起火灾、爆炸事故，产生严重后果，造成极为恶劣的影响。

2003年12月23日，重庆市开县中石油川东北气矿罗家16H井发生井喷事故，因硫化氢中毒造成243人死亡，直接经济损失9262.71万元。

1984年12月4日，美国联合碳化公司设在印度博帕尔市的一家农药厂发生异氰酸甲酯（杀虫剂的主要成分）外泄事故，在全市上空形成一片毒雾，数以万计的人发生神经性中毒症状，最后死亡人数近4000人，还有20多万人受到各种程度的伤害，引起全世界的震惊。

为了认真总结事故教训，提高大家防范事故的意识，寻求有效预防危险化学品事故的途径和手段，我们选编了近二十年来国内外不同类型的危险化学品事故典型案例，进行分类整理，按生产使用事故、储存事故、中毒窒息事故、运输事故、其他事故、国外事故汇编成册。

本书一方面为各级安全生产监督管理部门提供分析研究重大危险化学品事故调查处理工作的有效资料，提高安全生产监督管理部门的事故调查处理水平；另一方面，强化安全生产监督管理部门、各级领导、各企业负责人的责任，努力做好危险化学品安全生产工作，防范各种事故的发生，切实保护人民群众生命和财产的安全。

书中存在的疏漏和不足，敬请读者批评指正。

<<危险化学品事故案例>>

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>