

<<典型事故技术评析>>

图书基本信息

书名：<<典型事故技术评析>>

13位ISBN编号：9787502599652

10位ISBN编号：7502599657

出版时间：2007-3

出版单位：化学工业

作者：朱兆华，徐丙根，

页数：382

字数：332000

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>

## <<典型事故技术评析>>

### 内容概要

本书是《企业安全工作系列读本》的一个分册。

本书对国内外约200起典型事故案例进行逐一点评，不但从管理角度进行分析，更侧重从技术层面进行深入评析。

包括火灾事故、爆炸事故、中毒与职业危害事故、放射性事故、机具伤害事故、灼烫事故、化工设备腐蚀与损坏事故、其他事故和隐患等几大类别。

本书可供企事业单位、政府有关部门安全生产监督管理人员阅读，也可供相关专业院校师生参考。

## &lt;&lt;典型事故技术评析&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 火灾事故 1 52300t散货轮试航用集装箱火灾事故 2 620#航煤组分油灌火灾事故 3 阿美石油公司火灾事故 4 阿维逊反应器着火事故 5 白砂糖起火事故 6 标准油品公司炼油厂取样弹破裂导致燃烧事故 7 重整装置爆震引炼厂大火事故 8 大鹤管装油槽车火灾事故 9 俄罗斯-原油管线多次失火事故 10 二氧化碳气瓶混装氧气造成燃烧爆炸事故 11 硅石冒烟事故 12 过氧化甲乙酮燃烧爆炸事故 13 黄磷车辆燃烧事故 14 黄磷燃烧事故 15 检修加氢反应器起火事故 16 聚苯乙烯珠体火灾事故 17 聚乙烯粉尘燃烧爆炸事故 18 科威特油井井喷大火事故 19 氯酸钾冒烟事故 20 美国联合装置泵房火灾事故 21 某厂轻油罐火灾事故 22 某公司“7·9”重大火灾事故 23 某汉沟仓库火灾重大责任事故 24 某化工厂“5·18”重大火灾伤亡事故 25 某化工厂“6·27”重大火灾爆炸事故 26 某棉纺织厂原棉2号库火灾事故 27 某汽车厂“5·16”重大火灾事故 28 某油库因盗窃汽油引发“4·24”汽油储罐重大火灾事故 29 某造船公司“1·23”火灾事故 30 漂白粉火灾事故 31 漂粉精火灾事故 32 汽油罐破裂失火事故 33 三氯化铝冒烟事故 34 双氧水火灾事故 35 石化厂分馏塔内硫化铁自燃烧塌事故 36 万吨轮试航前加引发特重大火灾伤亡事故 37 危零车火灾爆炸事故 38 新加坡油轮发生大火造成7名外籍工人死亡事故 39 液化石油气运输车着火事故 40 异丙醇罐车冒烟事故 41 异丙醇火灾事故 42 用氧化吹凉降温致火灾事故 43 制氧车间氧气阀门、管道燃烧事故第二章 爆炸事故 44 “1·3”煤气管道爆炸事故 45 “8·5”危险品仓库特大爆炸火灾事故 46 805#汽油罐在静止状态发生的爆炸事故 47 “9·14”气瓶爆炸事故 48 450t油轮大爆炸事故 49 变径管焊口疲劳导致气体分馏装置爆炸火灾事故 50 不寻常的油罐破裂引发火灾事故 ...第三章 中毒与职业危害事故第四章 放射性事故第五章 机具伤害事故第六章 灼烫事故第七章 化工设备腐蚀与损坏事故第八章 其他事故和隐患主要参考文献

<<典型事故技术评析>>

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>