

<<应急救援案例精选与点评>>

图书基本信息

书名：<<应急救援案例精选与点评>>

13位ISBN编号：9787802293274

10位ISBN编号：7802293278

出版时间：2008-1

出版时间：中国石化出版社

作者：丛书编委会

页数：208

字数：151000

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>

<<应急救援案例精选与点评>>

内容概要

本书简要介绍了应急救援的功能与特性，对国内外应急救援的成功经验与失败教训进行了全面的总结。同时，精选了国内外各行各业的应急救援案例，并根据应急救援的科学原理和当前的应急工作要求，对这些应急救援案例的成败得失之处进行了通俗生动的点评。

本书语言通俗易懂，结构清晰完整，突出科学性、实用性和可读性，可作为各级政府、企业开展应急管理和应急救援培训的教材，也可作为大专院校相关专业的教学参考使用。

<<应急救援案例精选与点评>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 应急救援的功能与特性 一、应急救援的功能 二、应急救援的特性
 第二节 应急救援的成败经验与教训 一、应急救援的成功经验 二、应急救援的失败教训第二章 应急救援成功经验点评 第一节 预案科学, 实施正确 一、广东梅州“8·28”火灾事故
 二、云南“9·11”隧道坍塌事故 三、河南郑煤集团“4·11”透水事故 四、辽宁抚顺液化石油气泄漏事故
 五、云南曲靖“12·2”天然气井喷事故 六、“派比安”困住两船, 人员全部脱险 七、主机故障船遇险, 乘员全部获救
 八、五艘船舶齐遇险, 遇险人船均获救 第二节 报警及时, 行动迅速 一、陕西铜川“7·19”瓦斯爆炸事故 二、黑龙江省牡丹江第二发电厂避免一重大事故
 三、天境公路“4·9”罐车泄漏丙烯事故 四、西潼高速公路大型液化石油气槽车翻车事故被成功处置
 五、广西柳江人造板厂火灾事故 六、两船相撞一船沉, 乘员全部脱险 七、广西灵山特大交通事故
 第三节 指挥得力, 配合默契 一、黑龙江兴安煤矿“6·1”顶板事故 二、陕西省330kV安南、安柞线“6·21”雷击跳闸电网事故
 三、江苏无锡化工厂爆炸事故 四、兰州石化公司“5·29”火灾事故成功扑救 五、内蒙古准格尔旗金利煤矿洪水淹井事故
 六、山西雷家沟煤矿透水事故 七、湖北坛子口煤矿冒顶事故 八、甘肃顺煤矿矿区山体滑坡事故
 九、山东日照变电站火灾事故成功扑救 第四节 程序规范, 操作正确 一、陕西杨凌“6·15”液化石油气泄漏事故
 二、安徽大龙山铁矿坍塌事故 三、黑龙江金鑫矿业跑沙事故 四、湖北某化工厂氨泄漏事故的成功处置
 五、一起液氨运输交通事故的成功救援 六、黔桂铁路隧道塌方的成功救援 七、云南大丽线铁路隧道塌方的成功救援
 八、英国邦斯菲尔德油库火灾的扑救 第五节 装备齐全, 物资充足 一、江苏常州一大型化工企业苯爆燃事故第三章 应急救援失败教训点评

<<应急救援案例精选与点评>>

章节摘录

第一章 概述第一节 应急救援的功能与特性应急救援，是在应急响应过程中，为消除、减少事故、事件危害，防止事故、事件扩大或恶化，最大限度地降低事故、事件造成的损失或危害而采取的救援措施或行动。

应急管理是应急救援的基础，应急救援是应急管理的核心。

一、应急救援的功能应急救援的功能，包括直接功能和间接功能。

- (一) 应急救援的直接功能
1. 预防事故发生 在生产过程中，当设备、装置、工艺出现重大险情之时，及时启动应急预警程序，对险情进行科学、有序、高效地处置，可以将事故有效地消灭在萌芽之中。
 2. 减轻事故危害 事故发生后，根据既定的应急救援预案，按照科学规范的响应程序和处置要求，充分运用应急指挥、应急队伍、应急装备等各种资源进行抢险救灾，就能有效控制事态发展，从而避免事故的扩大与恶化，大大减轻事故对人员、财产、环境造成的危害。
 3. 避免、减少人员伤亡 在事故险情突发、初起之时，及时化解险情，避免事故发生，可从根本上消除对相关人员的生命威胁，避免人员伤亡。

<<应急救援案例精选与点评>>

编辑推荐

《应急救援案例精选与点评》由中国石化出版社出版。

<<应急救援案例精选与点评>>

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>