

<<灭火救援典型战例研究>>

图书基本信息

书名：<<灭火救援典型战例研究>>

13位ISBN编号：9787565307942

10位ISBN编号：7565307947

出版时间：2012-4

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：商靠定 编

页数：375

字数：535000

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>

<<灭火救援典型战例研究>>

内容概要

《灭火救援典型战例研究》充分吸纳战例研究理论新成果，精选我国2002年至2011年10年间发生的典型灭火救援战例并进行分析和总结，使之更具有针对性和研究价值。

本书具有以下特点：

一是涵盖面广。

《灭火救援典型战例研究》精选的战例包括高层建筑类火灾、人员密集场所类火灾、厂房仓库类火灾、石油化工类事故、交通类事故及其他类事故的灭火救援，涵盖了消防部队灭火救援的主要任务，具有很强的参考价值。

二是内容新。

《灭火救援典型战例研究》精选的战例大多数是首次公开发表。

三是图文并茂，可读性强。

为增强内容的可读性，作者依据内容需要精选了近100幅图片和战斗力量部署图，使读者在阅读时一目了然。

四是适应范围广。

《灭火救援典型战例研究》既可以满足消防专业院校教学需要，也可以作为消防部队指战员的业务学习资料；既可以作为社会相关单位了解掌握相关知识的读本，也可以作为专业研究人员的研究素材。

<<灭火救援典型战例研究>>

书籍目录

绪论

第一章 高层建筑类火灾扑救战例分析

- 战例1青海省西宁市“4?9”纺织品百货大楼火灾扑救战例
- 战例2辽宁省沈阳市“2?3”皇朝万鑫酒店火灾扑救战例
- 战例3上海市“11?15”静安区胶州路高层公寓火灾扑救战例
- 战例4湖北省武汉市“1?8”硃房大厦火灾扑救战例
- 战例5北京市“2?9”中央电视台新址园区文化中心大楼火灾扑救战例
- 战例6黑龙江省哈尔滨市“10?9”经纬360度高层住宅火灾扑救战例
- 战例7上海市“8?14”环球金融中心火灾扑救战例
- 战例8新疆乌鲁木齐市“1?2”德汇国际广场批发市场火灾扑救战例

第二章 人员密集场所类火灾扑救战例分析

- 战例1北京市“5?8”天下城市场火灾扑救战例
- 战例2吉林省通化市“5?1”双龙大厦火灾扑救战例
- 战例3吉林省吉林市“11?5”商业大厦火灾扑救战例
- 战例4福建省福州市“1?31”拉丁酒吧火灾扑救战例
- 战例5广东省深圳市“9?20”舞王俱乐部火灾扑救战例
- 战例6辽宁省沈阳市“4?6”汽车配件中心市场火灾扑救战例
- 战例7江苏省南京市“3?16”塞天皇帝星餐饮娱乐公司火灾扑救战例
- 战例8浙江省湖州市“9.14”福音大厦火灾扑救战例
- 战例9甘肃省兰州市“3?10”华邦女子饰品广场火灾扑救战例
- 战例10吉林省辽源市“12?15”中心医院火灾扑救战例
- 战例11广东省汕头市“6?10”华南宾馆火灾扑救战例

第三章 厂房仓库类火灾扑救战例分析

- 战例1广西南宁市“9?19”久存仓储有限责任公司仓库火灾扑救战例
- 战例2山东省聊城市“4?7”新城塑胶有限公司火灾扑救战例
- 战例3广东省江门市“1?7”银雨灯饰有限公司火灾扑救战例
- 战例4山东省青岛市“4.9”TCL家用电器青岛有限公司火灾扑救战例
- 战例5福建省厦门市“3.11”新利有限公司厂房火灾扑救战例
- 战例6湖南省岳阳市“2?2”泰格林纸集团芦苇堆场火灾扑救战例
- 战例7江西省宜春市“10?17”远南竹材有限公司火灾扑救战例
- 战例8新疆乌鲁木齐市“5?8”新疆建筑机械厂库房火灾扑救战例
- 战例9安徽省马鞍山市“8?2”蒙牛乳业有限公司北冷库火灾扑救战例

第四章 石油化工类事故灭火救援战例分析

- 战例1广东省惠州市“7?11”大亚湾中海油惠州炼化公司火灾扑救战例
- 战例2湖南省株洲市“4?14”中成化工保险粉仓库火灾扑救战例
- 战例3浙江省嘉兴市“12?18”华辰能源有限公司爆炸事故处置战例
- 战例4浙江省杭州市“8?13”合祥精细化工公司毒气泄漏事故处置战例
- 战例5江苏省南京市“7?28”原南京塑料厂丙烯气体爆炸事故救援战例
- 战例6辽宁省大连市“7?16”大连中石油储运公司油库火灾扑救战例
- 战例7上海市“5?9”中石化上海分公司储油罐爆炸事故处置战例
- 战例8甘肃省兰州市“1?7”兰州石化公司爆炸火灾扑救战例
- 战例9广西河池市“8?26”广维集团有机厂爆炸事故灭火救援战例
- 战例10四川省泸州市“8?4”宫阙老窖酒库火灾扑救战例

第五章 交通类事故灭火救援战例分析

- 战例1浙江省温州市“7?23”甬温线铁路交通事故抢险救援战例

<<灭火救援典型战例研究>>

战例2黑龙江省伊春市“8?24”VD8387航班空难事故灭火救援战例

战例3陕西省宝鸡市“5?12”宝成铁路109隧道火灾灭火救援战例

战例4江西省南昌市“10?6”赣江油轮火灾扑救战例

战例5新疆乌鲁木齐市“5?18”伊尔76型货运飞机空难事故抢险救援战例

第六章 其他类事故灭火救援战例分析

战例1上海市“4?13”东方明珠广播电视塔火灾扑救战例

战例2湖南省岳阳市“1?26”长春花炮厂爆炸火灾扑救战例

战例3四川省公安消防部队参加“5?12”汶川地震灾害抢险救援

战例4云南省昆明市“5?12”泥磷火灾扑救战例

战例5湖南省衡阳市“11?3”火灾坍塌事故灭火救援战例

<<灭火救援典型战例研究>>

章节摘录

8时28分，支队全勤指挥部到达现场，并迅速向上海总队金山支队指挥员了解现场情况，接收指挥权，听取平湖大队指挥员、厂内技术人员的情况汇报后，值班首长又深入事故现场进行侦察，发现罐体有明显倾斜，罐体底部有撕裂口，根据侦察情况果断下达作战指令：一是请金山支队相关力量继续对着火罐进行冷却；二是指令平湖大队到场力量对着火罐南侧和西侧进行冷却；三是利用内部固定消防设施配合对罐体冷却；四是组织精干力量和技术人员组成侦察小组进行近距离侦察，检查阀门关闭及断料情况，查明罐体爆炸后的危害情况和明火燃烧情况；五是要求全体参战官兵注意安全。

8时48分，海盐中队、嘉善中队、特勤一中队、开发区中队、秀洲中队等增援力量相继到达火灾现场。

领受任务后，重点协助平湖大队对着火罐的南侧和西侧进行冷却。

（三）第三阶段：紧密协作，围歼火势 8时55分，副总队长、政治部主任、嘉兴支队支队长等领导到达现场，成立了火场总指挥部，浙江总队副总队长在听取嘉兴支队值班首长的情况汇报后又查看了现场情况，同时下达了战斗命令：一是指令嘉兴支队利用攻坚力量和技术人员组成侦察小组再次进入着火罐区进行侦察；二是继续做好冷却工作；三是要注意人员的安全，根据火场总指挥部的命令，支队组织侦察小组再次进入罐区，利用红外线测温仪不间断检测罐体温度，利用有毒气体检测仪监测周围可燃气体浓度。

通过侦察发现，罐体顶部的火焰已逐渐减弱，罐体外部的保温层全部脱落，成稳定燃烧态势，火焰直接烧烤罐体底部，罐体倾斜程度有所加大，如不及时集中降温，可能有倒塌危险。

火场总指挥部根据现场侦察情况果断下达命令，命令各参战力量发起全面总攻，要求上海总队金山支队从北侧、东侧对罐体进行冷却，嘉兴支队从南侧、西侧对着火罐进行冷却，同时要求嘉兴支队派出攻坚组对罐体底部火势进行近距离打击，尽快消灭火势。

根据火场总指挥部命令，上海总队、嘉兴支队和专职消防队等各参战力量继续对罐体实施射水冷却，现场2门车载炮，9门移动炮、3支泡沫枪同时出泡沫对着火罐进行围歼灭火；其余2门车载炮、8门移动炮、1门高喷车炮和2门固定炮加大对罐体进行集中冷却。

通过浙江和上海总队参战力量的密切协作，交叉掩护射流，进一步加强罐体冷却强度，合力围歼火势。

。

.....

<<灭火救援典型战例研究>>

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>