

图书基本信息

书名：<<消防灭火救援工作实务指南/中国公安执法规范化建设丛书>>

13位ISBN编号：9787565306204

10位ISBN编号：7565306207

出版时间：2011-10

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：康青春

页数：475

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>

内容概要

《消防灭火救援工作实务指南》内容全面，体系完整。编写人员在深入部队调研、参加战例研讨班、收集大量资料的基础上，经过精心组织和研究论证，在《消防灭火救援工作实务指南》中系统地阐述了灭火救援基础工作、灭火救援技术装备与应用、灭火战术与战斗行动、各类火灾扑救、灭火救援保障、火灾现场管理等，内容涉及面广，理论体系完整。

书籍目录

第一章 灭火救援基础工作第一节 辖区情况熟悉一、辖区情况熟悉的内容二、各类人员熟悉的内容三、辖区情况熟悉的方法四、辖区情况熟悉的要求和注意事项第二节 调度指挥预案一、调度指挥预案的地位二、调度指挥预案的编制三、调度指挥预案的管理四、调度指挥预案的应用第三节 灭火救援作战预案一、灭火救援预案概述二、灭火救援预案的分类三、灭火救援预案的分级四、灭火救援预案的制订五、灭火救援预案的管理与应用六、灭火救援预案图的绘制第四节 案例库建设一、案例库建设的目的二、案例库建设的现状三、案例库建设的方法四、结构化案例库的设计五、结构化案例库的构成与使用管理第二章 灭火救援技术装备与应用第一节 水系灭火技术装备及其应用一、水灭火剂二、供水器具三、消防泵四、水罐消防车第二节 泡沫灭火技术装备及其应用一、泡沫灭火剂二、供泡沫器具三、泡沫消防车第三节 干粉灭火技术装备及其应用一、干粉灭火剂二、干粉灭火器具三、干粉消防车四、泡沫—干粉联用消防车第四节 举高消防车及其应用一、结构特点二、技术参数第五节 通风排烟器材及其应用一、移动式排烟机二、排烟消防车第六节 个人防护器具及其应用一、呼吸保护器具二、防护服装及其配套器具第三章 灭火战术与战斗行动第四章 灭火救援人员第五章 灭火救援最小作战单元第六章 建筑火灾扑救第七章 石油化工火灾扑救第八章 交通工具火灾扑救第九章 灭火救援训练第十章 灭火救援保障第十一章 火灾现场管理附录主要参考文献后记

章节摘录

一、正确选择和运用训练方法的要求 要使受训者在有限的时间内学到更多的知识与技能，达到训练目的，就必须根据训练内容、目的和对象等情况，正确地选择和灵活地运用训练方法。

(1) 训练方法与训练目的相适应。

训练目的是训练的出发点和归宿点，训练的目的不同必然导致训练方法的不同。

(2) 训练方法与训练内容相适应。

训练方法的实质是以一定的方式、方法使受训者掌握既定的训练内容，它是直接为训练内容服务的。

(3) 训练方法与训练对象相适应。

业务训练总是以受训者的思想观念、行为动机、知识结构、个性特征为前提，任何好的训练方法都必须通过行为主体的作用才能产生效果。

不同的训练对象，对方法有着不同的要求。

(4) 训练方法与训练设施相适应。

训练设施是训练方法的物质基础，有什么样的训练设施就有什么样的训练方法，采用训练方法时，必须根据现有的训练设施、器材等条件，做到需要和可能统一，在条件许可的范围内，尽量选择最能发挥教学效益的方法施训。

三、训练手段 训练手段，是为达到一定的训练目的，运用训练设施和器材实施训练的具体方法。

它是构成训练活动的基本因素之一。

根据目前部队训练的实际，训练手段大体可以分为四类，即利用现有装备器材训练、利用保卫对象建（构）筑物训练、利用模拟设施和器材训练、利用多媒体对抗训练。

恰当运用训练手段，对提高训练质量和效益有着重要意义。

(一) 利用现有装备器材训练 利用现有器材装备训练是训练的基本手段，与其他训练手段相比，具有实装化、规范化、统一化的特点，能使受训者真正熟悉器材装备的性能，使训练与实战相一致，有利于提高部队的作战技能。

(二) 利用保卫对象建（构）筑物训练 保卫对象建（构）筑物，通常是指责任区的高层建筑、地下工程、化工装置、储油气罐等。

利用保卫对象建（构）筑物进行实地演练，是消防部队常用的有效训练手段。

(三) 利用模拟设施和器材训练 模拟设施、器材，是指能比较逼真地模拟作战现场环境、作战对象、作战过程和作战装备的设施、器材，如模拟作战现场环境的高层火灾综合训练塔、石油储罐灭火训练场、化工事故处置训练场；模拟环境与火情的烟热训练室；模拟操场环境、火情和作战过程的计算机模拟训练系统等。

.....

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>