

<<灾害事故抢险救援方法与技术>>

图书基本信息

书名：<<灾害事故抢险救援方法与技术>>

13位ISBN编号：9787504550330

10位ISBN编号：7504550337

出版时间：2005-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：李建华

页数：327

字数：272000

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>

<<灾害事故抢险救援方法与技术>>

内容概要

我国的经济建设目前正处于高速发展阶段，重特大灾害与企业伤亡事故时有发生。

本书作者为公安部武警学院教授，重点介绍了公安消防部队在灾害与伤亡事故抢险救援工作中的实践经验及在此基础上的教学成果。

主要内容共七部分：绪论；消防抢险救援的组织指挥；化学灾害事故抢险救援；核灾害事故抢险救援；洪涝灾害抢险救援；建筑倒塌事故抢险救援；交通灾害事故抢险救援。

本书不仅可供广大企业安技部门的安技人员、车间与班组的安全员业务培训使用，而且可供公安消防院校、公安消防部队、企事业专职消防队抢险救援人员教学时参考。

<<灾害事故抢险救援方法与技术>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 灾害和事故的概念 第二节 消防抢险救援工作 第二章 消防抢险救援的组织指挥 第一节 抢险救援组织指挥的体系 第二节 抢险救援组织指挥的基本原则 第三节 抢险救援组织指挥的程序 第四节 跨区域应急救援的组织指挥 第三章 化学灾害事故抢险救援 第一节 常见化学毒物及其灾害事故特点 第二节 化学灾害事故处置的任务和程序 第三节 现场侦检和危险区域确定 第四节 现场人员防护和中毒急救 第五节 化学物质泄漏的控制措施和方法 第六节 化学灾害事故现场的应急洗消 第四章 核灾害事故抢险救援 第一节 核灾害事故类型及其危害 第二节 核灾害事故的应急救援和处置程序 第三节 核辐射危害的人员防护 第四节 现场应急辐射监测和防护干预 第五节 核泄漏污染的洗消与处理 第六节 受辐射伤害人员的医疗急救 第五章 洪涝灾害抢险救援 第一节 洪涝灾害及其抢险的组织 第二节 堤防险情的判别与抢护 第三节 堤防决口抢险 第四节 人员的安全疏散和搜寻解救 第六章 建筑倒塌事故抢险救援 第一节 建筑倒塌事故的原因和特点 第二节 抢险救援的程序与方法 第三节 现场伤员的应急医疗救护 第七章 交通灾害事故抢险救援 第一节 地面道路交通事故抢险救援 第二节 地铁灾害事故抢险救援 第三节 飞机空难事故抢险救援 第四节 水面交通灾害事故抢险救援 参考文献

<<灾害事故抢险救援方法与技术>>

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>