

## <<城镇防灾避难场所规划设计>>

### 图书基本信息

书名：<<城镇防灾避难场所规划设计>>

13位ISBN编号：9787112143030

10位ISBN编号：7112143039

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：苏幼坡，王兴国 著

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>

## <<城镇防灾避难场所规划设计>>

### 内容概要

《建筑设计：城镇防灾避难场所规划设计》可供城镇灾害管理部门，编制城镇避难场所规划、城镇避难规划，规划设计城镇避难场所的工程技术人员以及高等学校防灾减灾工程与防护工程的师生参与。

对于灾害社会学、突发事件、城市公园等相关领域的研究人员、管理人员以及高等学校师生也有一定的参考价值。

## &lt;&lt;城镇防灾避难场所规划设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 突发事件与避难1.1 突发事件1.1.1 自然灾害1.1.2 人为灾害1.1.3 突发事件与避难1.1.4 突发事件与避难场所规划建设1.2 避难、避难人员与避难方式1.2.1 避难1.2.2 避难人员1.2.3 避难方式1.3 避难过程1.3.1 避难准备1.3.2 避难行动1.3.3 避难生活1.3.4 灾害情报与避难1.4 避难场所1.4.1 避难场所1.4.2 避难场所在城镇的分布1.4.3 我国避难场所的发展历程1.4.4 日本的避难场所1.4.5 不同国家或地区避难场所的差异性1.4.6 城镇防灾避难场所的类型1.4.7 避难空间设施1.4.8 避难场所的功能及其变化1.4.9 避难场所的关闭与重复利用1.4.10 避难场所的关闭示例1.4.11 避难生活的几点注意事项1.5 避难安全的历史教训 第二章 避难场所规划设计2.1 规划设计的技术指标2.1.1 不同国家和地区的规划设计技术指标2.1.2 技术指标的总括2.1.3 选用技术指标的注意事项2.2 国家标准2.3 规划设计依据2.3.1 国家的相关法律法规2.3.2 地方法规2.4 规划设计原则2.4.1 统筹规划设计2.4.2 “平灾结合”2.4.3 确保安全2.4.4 强化防灾功能2.4.5 方便避难2.4.6 可行性2.4.7 因地制宜2.5 规划设计要求2.5.1 基本要求2.5.2 设防要求2.5.3 应急保障要求2.5.4 场所设计基本要求2.6 规划设计程序2.6.1 总体规划设计2.6.2 单体规划设计2.7 避难人数的估算2.8 城镇避难规划2.8.1 基本内容2.8.2 火灾避难规划2.8.3 海啸避难规划2.9 避难场所管理2.9.1 平时管理2.9.2 灾时管理2.10 突发事件应对阶段划分与规划设计2.10.1 阶段划分2.10.2 阶段划分示例2.10.3 阶段划分的意义2.11 综合防灾理念与避难场所规划设计2.11.1 城市灾害管理的脆弱性2.11.2 城市灾害管理的综合性 第三章 防灾公园规划设计3.1 城市公园与防灾公园3.1.1 城市公园3.1.2 防灾公园3.2 防灾公园的规划设计3.2.1 规划设计原则3.2.2 规划设计要点3.3 规划设计程序3.3.1 防灾公园的规划设计程序3.3.2 防灾设施的规划设计程序3.4 唐山市防灾公园规划设计的若干问题思考3.4.1 强化防灾公园系统的防灾结构与防灾功能3.4.2 避难防灾新思维——大防灾公园系统的构想3.4.3 防灾公园系统的有机联系网络图3.4.4 防灾公园系统与其他系统的防灾功能融合3.4.5 防灾公园适宜性分析——以唐山市的主要城市公园为例3.4.6 棚宿区的灾害对应性3.4.7 避难圈域的规划设计路向3.4.8 紧急防灾公园的规划设计参考文献

<<城镇防灾避难场所规划设计>>

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>