

## <<人民防空工程概论>>

### 图书基本信息

书名：<<人民防空工程概论>>

13位ISBN编号：9787801776853

10位ISBN编号：7801776852

出版时间：2006-8

出版时间：中国计划

作者：杨延军，李建民，吴涛 编著

页数：137

字数：238000

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>

## <<人民防空工程概论>>

### 内容概要

本书是《人民防空工程设计丛书》的一部，主要根据新时期军事战略方针和《中华人民共和国人民防空法》。

以及新修订的《人民防空工程战术技术要求》、《人民防空工程设计规范》GB 503225-2005和《人民防空地下室设计规范》GB 50038-2005，结合作者多年的教学研究、工程实践以及科研成果而编写。

本书系统介绍了人民防空的相关知识，分析了信息化战争与人防工程建设的对策，阐述了人防工程的组成、分类和分级以及人防工程建设、人防工程孔口及其防护、人防工程的内部环境、人防工程的智能化系统、人防工程口部设施的维护保养和人防工程防水堵漏技术，给出了各类人防工程的实际示例。

本书内容丰富全面，语言通俗易懂，图文并茂。

本书可供建筑工程专业、地下工程专业和人防工程各专业的学生使用，也可作为人防工程设计、审查、施工、监理及管理培训教材以及其他相关工程技术人员参考，对从事人防工程教学、科研人员亦具有一定的参考价值。

## <<人民防空工程概论>>

### 书籍目录

1 人民防空简介 1.1 民防与人防的概念 1.2 世界民防发展简史 1.3 我国人防发展简史 1.4 人民防空  
的指导思想 1.5 人民防空建设的任务 方针与原则 1.6 人民防空的地位和作用2 信息化战争与人  
防工程建设的对策 2.1 信息化战争 2.2 武器效应及防护原则 2.3 信息化战争条件下人防工程建设的  
对策3 人防工程的组成 分类和分级 3.1 人防工程的组成 3.2 人防工程的分类 3.3 人防工程的分  
级4 人防工程建设 4.1 人防工程建设的目标和要求 4.2 人防工程建设的基本内容 4.3 人防工程建  
设的主要措施 4.4 编制城市人防工程建设规划 4.5 人防工程建设程序5 人防工程孔口及其防护 5.1  
孔口的种类及主要威胁 5.2 出入口及其防护设施 5.3 通风口防护设施 5.4 水电口防护设施 5.5 管  
道(线)口防护措施6 人防工程的内部环境 6.1 通风与空调 6.2 给水与排水 6.3 供电与照明7 人防工  
程智能化系统8 人防工程口部设施维护保养9 人防工程防水堵漏技术10 人防工程示例附录A 名词  
术语附录B 中华人民共和国人民防空法附录C 城市地下空间开发利用管理规定附录D 人防工程设计常  
用规范 标准目录参考文献

## <<人民防空工程概论>>

### 编辑推荐

本书共分十部分，系统介绍了人民防空的相关知识，分析并阐述了信息化战争与人防工程建设的对策；人防工程的组成、分类和分级，以及人防工程建设、人防工程孔口及其防护、人防工程的智能化系统，书内还给出了各类人防工程的实际示例。

主要内容有提高工程抗毁能力、人防工程建设的目标和要求、编制城市人防工程建设规划、人防工程施工管理、人防工程的内部环境、人防工程智能化系统等。

<<人民防空工程概论>>

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>