

《人民防空地下室设计规范》

图书基本信息

书名：《人民防空地下室设计规范》

13位ISBN编号：9785003820053

10位ISBN编号：5003820054

出版时间：2011-10-01

出版社：中国建筑工业出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《人民防空地下室设计规范》

内容概要

《中华人民共和国国家标准（GB 50038-2005）：人民防空地下室设计规范》修订的主要内容有：依据现行《人民防空工程战术技术要求》，《中华人民共和国国家标准（GB 50038-2005）：人民防空地下室设计规范》将防空地下室划分为甲、乙两类，对有关战时防御的武器以及防护要求、平战结合等方面的条款进行了全面地修改和补充；并且根据有关的现行国家强制性标准的规定，对《中华人民共和国国家标准（GB 50038-2005）：人民防空地下室设计规范》中的相关标准和要求进行了修改。

《人民防空地下室设计规范》

书籍目录

1 总则
2 术语和符号
2.1 术语
2.2 符号
3 建筑
3.1 一般规定
3.2 主体
3.3 出入口
3.4 通风口、水电口
3.5 辅助房间
3.6 柴油电站
3.7 防护功能平战转换
3.8 防水
3.9 内部装修
4 结构
4.1 一般规定
4.2 材料
4.3 常规武器地面爆炸空气冲击波、土中压缩波参数
4.4 核武器爆炸地面空气冲击波、土中压缩波参数
4.5 核武器爆炸动荷载
4.6 结构动力计算
4.7 常规武器爆炸动荷载作用下结构等效静荷载
4.8 核武器爆炸动荷载作用下常用结构等效静荷载
4.9 荷载组合
4.10 内力分析和截面设计
4.11 构造规定
4.12 平战转换设计
5 采暖通风与空气调节
5.1 一般规定
5.2 防护通风
5.3 平战结合及平战功能转换
5.4 采暖
5.5 自然通风和机械通风
5.6 空气调节
5.7 柴油电站的通风给水、排水
6.1 一般规定
6.2 给水
6.3 排水
6.4 洗消
6.5 柴油电站的给排水及供油
6.6 平战转换
7 电气
7.1 一般规定
7.2 电源
7.3 配电
7.4 线路敷设
7.5 照明
7.6 接地
7.7 柴油电站
7.8 通信
附录A 常用扩散室、扩散箱的内部空间最小尺寸
附录B 常规武器地面爆炸动荷载
附录C 常用结构构件对称型基本自振圆频率计算
附录D 无梁楼盖设计要点.....

《人民防空地下室设计规范》

精彩短评

- 1、计划出版社正版出版书籍
- 2、正版，有优惠，满意了
- 3、建筑规范
- 4、规范正版，很好

《人民防空地下室设计规范》

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：www.tushu000.com