

## <<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

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中华人民共和国建设部，中华人民共和国质量监督检验检疫总局 编

页数：285

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>>

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>