

<<全国民用建筑工程设计技术措施>>

图书基本信息

书名：<<全国民用建筑工程设计技术措施>>

13位ISBN编号：9787802424586

10位ISBN编号：7802424585

出版时间：2009-12

出版时间：中国计划出版社

作者：住房和城乡建设部工程质量安全监管司，等编

页数：168

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>

## <<全国民用建筑工程设计技术措施>>

### 内容概要

《全国民用建筑工程设计技术措施：防空地下室（2009年版）》主要以国家标准《人民防空地下室设计规范》（CB50038-2005）为依据，参阅了相关的技术资料，吸收了各地先进的设计、施工经验，并且各章的内容都经过了多个单位的众多专家多次认真地审查。分册内容包括防空地下室设计中建筑、结构、通风空调与采暖、给水排水和电气等五个专业的内容。

## <<全国民用建筑工程设计技术措施>>

### 书籍目录

1 总则2 建筑2.1 布局要求2.2 基本要求2.3 主体设计2.4 出入口设计2.5 通风口、水电口设计2.6 防护功能平战转换2.7 单项工程设计要点3 结构3.1 一般规定3.2 核武器及常规武器爆炸动荷载3.3 甲类防空地下室结构各部位的等效静荷载3.4 乙类防空地下室结构各部位的等效静荷载3.5 内力分析和截面设计3.6 构造要求3.7 平战转换设计3.8 常用结构构件的设计要点4 采暖通风与空气调节4.1 一般规定4.2 防护通风设计4.3 空调与采暖设计4.4 平战结合与平战功能转换设计4.5 柴油电站通风设计4.6 人防物资库、汽车库通风设计5 给水排水5.1 一般规定5.2 给水5.3 排水5.4 洗消5.5 柴油电站的给排水及供油6 电气6.1 一般规定6.2 电源6.3 配电6.4 线路敷设6.5 照明6.6 接地6.7 柴油电站6.8 通信6.9 平战转换附录附录A 术语解释

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>