

<<民防工程施工质量控制要点及验收指南>>

图书基本信息

书名：<<民防工程施工质量控制要点及验收指南>>

13位ISBN编号：9787560833699

10位ISBN编号：7560833691

出版时间：2006-12

出版单位：上海同济大学

作者：上海市民防监督管理处

页数：167

字数：148000

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>

<<民防工程施工质量控制要点及验>>

内容概要

本书是结合上海民防工程施工质量监督管理的实践总结，同时考虑了人防工程施工质量管理的普遍问题编写而成。

全书共分六章，内容包括民防（人防）工程的基本知识，防护结构工程施工质量控制，人防风、水、电工程的施工质量控制，常用防护设备安装工程的质量控制，上海民防工程质量监督程序及备案以及人防工程质量管理概要等，全面介绍了上海民防工程施工质量管理的方法、注意事项及应采取的措施等。

配套光盘主要以民防工程常见的人员掩蔽工程为例，介绍民防工程质量控制、防护设备和施工质量通病的预防，已正式单独出版。

本书可供上海民防相关部门（建设、设计、施工、监理、使用管理等）的工程技术和管理人员参照，也可供其他省市人防部门质量管理时参考，亦可作民防工程质量管理部门质量管理培训教材。

<<民防工程施工质量控制要点及验>>

书籍目录

前言第一章 人民防空工程基本知识 第一节 人民防空工程的概念 一、人防和人民防空工程 二、人防工程的防护性能 三、人防工程的分类和分级 四、人防工程的基本组成 第二节 人防工程常用防护设备和设施简介 一、人防专用门 二、人防工程中通风口的防护通风设备和消波设施 三、人防专用通道 四、给排水防护设施 五、其他设备与设施 六、防护、密闭措施 第三节 人防工程常用术语 一、术语 二、图例 第二章 防护结构工程施工质量控制 第一节 施工准备阶段的质量预控 一、施工图交底会审 二、施工组织设计审查 三、防护结构工程的识验 四、防空地下室工程结构施工图审核注意的事项 五、标准养护室 第二节 防护工程结构施工过程中质量控制措施 一、与防护结构相关的混凝土施工一般措施 二、防护单元的质量控制 三、抗爆单元的质量控制 四、临空墙的质量控制 五、防护(密闭)门门框墙、防爆波活门门框墙的质量控制 六、防毒密闭段的质量控制 七、出入口、口部防护结构的质量控制 八、消波系统的质量控制 九、滤毒室和通风机房的质量控制 十、进、排风口部防护设施的质量控制 十一、口部洗消集水坑盖板的质量控制 十二、有平战转换功能的人防工程防护质量控制 第三节 防护结构工程施工要点及容易发生的质量问题 一、底板施工阶段 二、内、外墙施工阶段 三、顶板施工阶段 四、主体结构、竣工验收阶段第三章 人防风、水、电工程的施工质量控制 第一节 管线穿墙的预埋和安装质量控制 一、穿管限制和一般要求 二、通风管道穿墙防护密闭做法与要求 三、给排水管道穿墙体、板的防护密闭做法与要求 四、电缆管线穿墙体、板的防护密闭做法与要求 第二节 通风与空调施工质量控制 一、施工准备阶段的质量预控 二、战时防护通风系统质量控制 三、施工过程中容易发生和验收时常见的质量问题 第三节 给排水工程施工质量控制第四章 常用防护商务安装工程的质量控制第五章 上海民防工程质量监督程序及备案第六章 人民防空工程质量管理概要附录

<<民防工程施工质量控制要点及验>>

编辑推荐

为便于从事建设、施工、监理人员了解民防工程的特殊性和掌握必要的专业知识，编者从民防工程教学和质量管理的实践出发，结合理论知识和规范要求编写了本书。本书内容全面、简明，具有较强的实用性，适合民防工程参与各方有关人员阅读，也可作为质量培训教材使用。

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>