

<<K103-1 ~ 2建筑防排烟系统设计 >

图书基本信息

书名：<<K103-1 ~ 2建筑防排烟系统设计和设备附件选用与安装>>

13位ISBN编号：9787801778635

10位ISBN编号：7801778634

出版时间：2008-1

出版时间：中国计划

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：125

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>

## <<K103-1 ~ 2建筑防排烟系统设计 >>

### 内容概要

07K103—1~2《建筑防排烟系统设计和设备附件选用与安装》(2007年合订本)国家建筑标准图集适用于下列新建、扩建和改建的建筑物: 1. 建筑高度低于250m的民用建筑及其附属建筑、地下室(含地下停车库或独立地F停车库)、人防地下室(常5、常6、核5、核6、核68级)的防排烟; 2. 丙、丁、戊类单层、多层和高层工业建筑及其地下室的防排烟; 3. 采暖、通风、空调系统防火设计。

本图集主要编制内容为: 07K103—1主要编制了典型加压送风系统的设置及压差控制方式: 典型区域的排烟口设置以及防排烟系统的电气控制。

07K103—2主要编制了建筑防排烟系统设备——加压风机、排烟风机、各类防火阀、防火风管及相关附件的选用与安装。

本图集主要特点为: 适用范围广, 除建筑高度超过250m的超高层民用建筑、核4及核48级人防地下室、甲乙类工业厂(库)房以外的建筑工程均适用; 对易出现问题的防排烟系统设计进行归纳, 为设计人员提供指导; 归纳总结了建筑防排烟与建筑防火设备典型应用场所的施工安装大样, 简化工程设计并为施工安装提供指导; 提供了建筑防排烟与防火设备技术数据, 可供使用者直接引用。

书籍目录

建筑防排烟及暖通空调防火设计防排烟系统设备及附件选用与安装

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>