

<<建筑设计规范常用条文速查手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计规范常用条文速查手册>>

13位ISBN编号：9787112077625

10位ISBN编号：7112077621

出版时间：2005-9

出版时间：第1版 (2005年9月1日)

作者：虞献南

页数：87

字数：80000

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>

<<建筑设计规范常用条文速查手册>>

内容概要

建筑设计规范、法规的权威性及其对设计工作的指导和制约作用是不言而喻的，并且这种作用贯穿从前期、方案直至施工图设计的全过程。

因此掌握和熟练运用规范、法规对设计工作是至关重要的。

在查阅规范的过程中，我们不难发现，它不但信息量大，并且一些基本的设计元素如防火、安全疏散、楼梯、门窗等的信息分散在许多专门规范的各式条文中。

因此，设计过程中面对繁杂的各类规范、法规条文我们有时会感到茫然，常会为查找相关的设计依据花费过多的时间和精力。

笔者通过对多年的工作笔记的整理，采用对建筑设计中的一些常用的基本元素进行分类和综合归纳的方法，收集了一套有关建筑设计规范、法规的笔记资料。

它综合常用的规范、法规条文于一册并按主要设计元素系统归纳，条理清晰、简明实用。

在重点收集实用信息的同时还特别突出了对强制性条文的标示(条文后缀 符号者为工程建设之强制性条文)。

在每条引用条文后都注明了条文出处，便于查对规范原文。

这套资料源于建筑师的工作笔记，实用性强。

它给我们以往的工作带来极大方便，同时内容也通过工作实践不断充实。

为了更多的同行能共享资源，在业内人士的鼓励下，经多次整理后，决定付梓出版。

<<建筑设计规范常用条文速查手册>>

书籍目录

1 建筑分类与耐火等级 1.1 建筑分类 1.1.1 建筑防火分类 1.1.2 建筑高度分类 1.1.3 建筑耐久年限分类 1.1.4 工程规模分类 1.1.5 设备和设施标准分类 1.2 耐火等级 1.2.1 一般建筑物耐火等级 1.2.2 高层建筑耐火等级 1.2.3 汽车库、修车库耐火等级 1.2.4 厂房、库房耐火等级 1.2.5 体育建筑耐火等级 1.2.6 医院耐火等级 1.2.7 托、幼建筑生活用房耐火等级 1.2.8 电影院耐火等级 1.2.9 图书馆建筑耐火等级 1.2.10 人防工程耐火等级

2 总平面 2.1 道路、停车场(库) 2.1.1 道路设置规定 2.1.2 消防车道设置规定 2.1.3 停车场(库)设置规定 2.2 建筑间距 2.2.1 日照间距 2.2.2 防火间距 2.2.3 其他建筑间距规定

3 防火分区 3.1 民用建筑防火分区划分一般规定 3.2 地下、半地下建筑防火分区划分规定 3.3 高层建筑防火分区划分规定 3.4 厂房、库房防火分区划分规定 3.5 商店建筑防火分区划分规定 3.6 歌舞、娱乐、放映、游艺场所防火分区划分规定 3.7 汽车库防火分区划分规定 3.8 旅馆建筑防火分区划分规定 3.9 图书馆建筑防火分区划分规定 3.10 剧场及体育建筑防火分区划分规定 3.11 住宅建筑防火分区划分规定 3.12 人防工程防火分区划分规定

4 建筑防烟及防烟分区划分 4.1 建筑防烟 4.2 防烟分区划分规定

5 室内安全疏散 5.1 安全出口设置规定 5.1.1 民用建筑安全出口设置一般规定 5.1.2 地下、半地下建筑安全出口设置规定 5.1.3 高层建筑安全出口设置规定 5.1.4 汽车库安全出口设置规定 5.1.5 厂房、库房安全出口设置规定 5.1.6 医院建筑安全出口设置规定 5.1.7 剧场、图书馆及体育建筑安全出口设置规定 5.1.8 商店建筑安全出口设置规定 5.1.9 配电室、锅炉房安全出口设置规定 5.1.10 人防工程安全出口设置规定 5.2 疏散距离规定 5.2.1 一般民用建筑安全疏散距离规定 5.2.2 厂房安全疏散距离规定 5.2.3 高层建筑安全疏散距离规定 5.2.4 商店安全疏散距离规定

.....6 楼梯 7 电梯 8 门窗 附录一：名词解释 附录二：引用规范、法规名称对照一览

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>