

<<建筑设计资料集9>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计资料集9>>

13位ISBN编号：9787112030965

10位ISBN编号：711203096X

出版时间：1997-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：林晨

页数：220

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>

<<建筑设计资料集9>>

内容概要

新编《建筑设计资料集》(第二版)是在原版的基础上,按照总类、民用建筑、工业建筑和建筑构造四大部分进行修订的,第1、2集为总类;第3、4、5、6、7集为民用及工业建筑;后续为建筑构造。

编写体例仍以图、表为主,辅以简要的文字。

本集为第4集。

新编《建筑设计资料集》有以下几个特点: 首先,它更为系统、全面,涵盖建筑设计工作的各项专业知识。

它概揽古今中外建筑设计的各个领域;不仅与水、暖、电、卫、建筑结构、建筑经济等专业有着水乳交融的密切关系,而且还涉及哲学、美学、社会学、人体工程学、行为与环境心理学等诸多知识领域。

其次,此次修订,除个别项目保留原版内容外,绝大部分内容作了较大的更新或充实。

新增项目有:形态构成;园林绿化;环境小品;城市广场;中国古建筑;民居;建筑装饰;室内设计;无障碍设计;商业街;地铁;村镇住宅;法院;银行;电子计算机房;太阳能应用等。

此外新版所列各类建筑的技术参数、定额指标,以至设计原则,均选自新的设计规范,各种设计实例亦作全面更新,使这部大型工具更具有实用性。

第三,在编写体系上分类明确,查阅方便。

通用性总类集中汇编于1、2集,其他各集分别为各类型民用建筑、工业建筑和建筑构造。

第四,新版的装帧设计、版面编排注意保持原版的独特风格,保持这套大型工具书的延续性,但在纸张材料、印刷技术上较原版更为精美。

广大读者翘首以待的新编《建筑设计资料集》(第二版)从1987年开始修订,历时八载,现在终于与读者见面了。

这是我国建筑界的一大盛事。

新编的《建筑设计资料集》(第二版)集中反映了我国80年代以建筑理论和设计实践中的最新成果,本书包罗了常用门、常用窗、铝合金门、铝合金窗、天窗、装修、花格等等。

<<建筑设计资料集9>>

书籍目录

1 常用门门的类型·洞口尺寸·开启方式 门的式样 常用木门的用料及接榫 常用木门门框及亮子 门拉手 夹板门·镶板门 拼板门·玻璃门及纱门 弹簧门 偏心门·橡胶弹簧门·软塑料弹簧门·自关门 传统木、竹门 平开车间大门 推拉门 折叠门 升降门 上翻门 卷帘门 空腹钢门用料断面 空腹钢门 实腹钢门 铁栅门 钢制百页门·纱门·线脚做法 塑刚平开门 塑刚推拉门 一般隔声门 密闭门 钢质防火门 木质防火门 防火卷帘门 转门 围墙大门 2 常用窗 一般概念 窗的式样 常用木窗窗料断面 木窗加工及安装 窗用密封材料 窗用玻璃 窗窗五金 内平开木窗 外平开木窗 双层平开木窗 中悬木窗 上悬、下悬、立转木窗 木窗实例 钢窗 塑刚平开窗 塑刚推拉窗 塑刚中悬窗·组合窗 预应力钢丝水泥窗 密闭窗 密闭窗实例 传递窗 立转引风窗 百页窗 活动百页窗 3 铝合金门 一般概念 五金配件 推拉门 经弹簧门 4 铝合金窗 5 天窗 6 装修 7 花格

章节摘录

磨砂玻璃又称毛玻璃，系采用普通平板玻璃经研磨、抛光加工制成，有双面磨砂和单面磨砂之分。具有透光而不透明的特点。由于光线通过磨砂玻璃后形成漫射，具有避免眩目的优点。

<<建筑设计资料集9>>

编辑推荐

新编的《建筑设计资料集》（第2版）集中反映了我国80年代以建筑理论和设计实践中的最新成果，[《建筑设计资料集9》](#)包罗了常用门、常用窗、铝合金门、铝合金窗、天窗、装修、花格等等。

<<建筑设计资料集9>>

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>