

<<建筑施工图设计>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工图设计>>

13位ISBN编号：9787111303169

10位ISBN编号：7111303164

出版时间：2011-5

出版时间：机械工业

作者：单立欣//穆丽丽

页数：291

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>

<<建筑施工图设计>>

内容概要

《建筑施工图设计:设计要点、编制方法》针对年轻建筑师在施工图设计中经常遇到的问题,力求对施工图设计进行比较系统、详细的介绍。

本书是作者多年来实践经验的总结,书中涉及的标准、规范均采用近年来最新颁布的国家标准和行业规范。

《建筑施工图设计:设计要点、编制方法》可供从事建筑设计的技术人员,施工、管理人员和大专院校相关专业的师生参考使用。

<<建筑施工图设计>>

作者简介

单立欣：教授级高级建筑师，国家一级注册建筑师，中国建筑设计研究院崔恺工作室主任建筑师。

1991年毕业于天津大学建筑系建筑学专业。

同年进入中国建筑设计研究院工作，参加过多项国家级的重大建筑工程设计。

<<建筑施工图设计>>

书籍目录

前言

第一章 建筑工程设计工作概述

第一节 建筑工程设计的阶段

第二节 建筑工程法律制度

第三节 工程建设项目审批程序

第二章 施工图的内容和基本要求

第一节 建筑施工图的概念和内容

第二节 建筑施工图的特点和设计要点

第三节 全套施工图的内容和编排

第三章 房屋建筑制图的一般规定

第一节 图纸幅面规格和图签

第二节 图线

第三节 比例

第四节 字体

第五节 符号

第六节 定位坐标和定位轴线

第七节 尺寸标注

第八节 图例

第四章 建筑专业施工图

第一节 封面和图纸目录

第二节 建筑设计说明

第三节 节能设计文件

第四节 消防设计专篇

第五节 材料做法表

第六节 房间用料表

第七节 门窗表

第八节 建筑总平面图

第九节 建筑平面图

第十节 建筑立面图

第十一节 建筑剖面图

第十二节 建筑详图

第五章 常用建筑详图设计要点

第一节 楼梯

第二节 台阶、坡道

第三节 电梯

第四节 自动扶梯和自动人行道

第五节 卫生间、厨房

第六节 设备用房

第七节 顶棚

第八节 门窗

第九节 擦窗设备

第六章 各个设计阶段的专业配合

第一节 不同设计阶段的工作流程

第二节 建筑专业与结构专业的配合

第三节 建筑专业与设备专业的配合

<<建筑施工图设计>>

第四节 结构专业与设备专业的配合

第五节 给水排水、暖通、电气专业之间的配合

第六节 专业配合进度计划表

第七章 建筑施工图校审

第一节 设计人员岗位职责

第二节 建筑专业施工图校对提纲

第三节 建筑专业施工图常见问题

第四节 建筑施工图审查

附录A 设计报审所需材料

附录B 常用规范、标准目录

<<建筑施工图设计>>

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>