

<<建筑师工作室手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑师工作室手册>>

13位ISBN编号：9787111187042

10位ISBN编号：7111187040

出版时间：2006-6

出版时间：机械工业出版社

作者：帕特森

页数：661

字数：538000

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>

<<建筑师工作室手册>>

内容概要

本书汇集了美国50个州150多位建筑师、工程师、客户、承包商、建筑领域的经理、官员、标准咨询师等职业人士所贡献的专业知识和第一手资料，主要由两部分组成。

第一部分为当今美国的建筑工作室在设计中所需的实际技术数据；第二部分为计算机辅助设计，美国建筑规范中对图纸的规定，承包商、建筑经理、客户三方对图纸的要求，图纸完整性的具体内容、图纸实例研究及其他建筑设计中必然会涉及的内容，另外还有一些国家对于涉外建筑项目的管理规定和需注意的问题。

本书对了解美国建筑行业的全貌非常有帮助，是想拓展视野和领域的国内建筑师及在校师生所必不可少的一部工具书。

<<建筑师工作室手册>>

书籍目录

译者序前言第1部分 方案设计的技术数据 第1章 空间分配的案例研究 通风空间的分配 后勤服务空间的分配 洗手间空间的分配 第2章 结构 木材、钢材和混凝土的结构设计指南 后张混凝土结构 美国南部公木图表和荷载表 楼板托梁跨距 顶棚托梁跨距 屋面椽跨距 组合式横梁和顶梁 胶合层压板梁和顶梁 楼板梁 楼板边梁 屋脊梁 门窗过梁 首层门窗过梁 西部木材跨距图表 楼板托梁跨距 屋面椽跨距 顶棚托梁跨距 木制楼板跨距 冷轧型钢跨距图表和荷载表 托梁跨距 (冷轧型钢) 双肢梁结构 (冷轧型钢) 结构性墙柱 (冷轧型钢) 容许高度 非结构性墙柱 (冷轧型钢) 容许高度 结构性墙柱 (冷轧型钢) 轴向荷载+风荷载的组合 结构性墙柱 (冷轧型钢) 纯轴向荷载 第3章 HVAC (供暖和通风及空间调节系统) 建筑物供暖和制冷系统的形式 系统选择图表 对布线系统的初步选择 供热设备——供暖 制冷设备——制冷 第4章 材料第2部分 施工文件指南 第5章 计算机辅设计..... 第6章 施工图与建筑法规的一致性 第7章 承包商和施工图 第8章 施工经理和施工图 第9章 客户和施工图 第10章 施工图检查 第11章 施工图案例研究 第12章 设计/施工模式 第13章 国际实践第3部分 致谢及缩略语 致谢 缩略语

<<建筑师工作室手册>>

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>