

图书基本信息

书名：<<建筑工程勘察设计质量通病控制手册>>

13位ISBN编号：9787560837246

10位ISBN编号：7560837247

出版时间：2007-12

出版时间：同济大学

作者：刘军,潘延平

页数：382

字数：612000

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>

## 内容概要

勘察设计是工程建设中极其重要的环节，是工程建设的龙头、工程质量的基础。根据勘察设计中存在的问题，上海市建设工程安全质量监督总站组织高级工程师和有关专家编写本书，旨在提高勘察设计从业人员的专业水平，减少和避免质量通病，提高建设工程的质量。本书适合勘察设计人员，审阅人员，施工人员和监督管理人员阅读。

书籍目录

前言第1章 岩土工程勘察 1.1 勘察方案 1.2 现场实施 1.3 室内土(水)试验 1.4 勘察成果文件第2章 建筑设计 2.1 总平面设计 2.2 居住建筑设计 2.3 建筑消防设计 2.4 建筑构造及构件 2.5 建筑节能 2.6 无障碍设计第3章 结构设计 3.1 荷载 3.2 地基基础 3.3 混凝土结构 3.4 砌体结构 3.5 钢结构第4章 给水排水设计 4.1 建筑外场给水排水系统和管道布置 4.2 建筑给水 4.3 建筑热水 4.4 建筑排水 4.5 消防给水系统及室内外消火栓给水系统布置 4.6 自动喷水灭火系统布置及车库消防给水系统布置 4.7 灭火器配置第5章 电气设计 5.1 供电系统 5.2 配变电所 5.3 柴油发电机间布置 5.4 低压配电 5.5 常见电气设备 5.6 电气照明 5.7 防雷与接地 5.8 消防设备配电系统、火灾自动报警及联动系统 5.9 弱电系统第6章 暖通设计 6.1 空调、通风系统 6.2 防火、排烟 6.3 节能第7章 动力设计 7.1 燃气 7.2 锅炉房 7.3 压缩空气站 7.4 柴油发电机房 7.5 动力管道附录 文件汇编 一、中华人民共和国建设部文件 1.《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》建设部令第134号 2.《关于实施有关问题的通知》建质[2004]203号 3.《民用建筑节能管理规定》建设部令第143号 4.《超限高层建筑工程抗震设防管理规定》建设部令第111号 5.《房屋建筑工程抗震设防管理规定》建设部令第148号 6.《关于印发

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>