

《轻松学习结构设计中的施工技术》

图书基本信息

书名：《轻松学习结构设计中的施工技术》

13位ISBN编号：9787112163382

出版时间：2014-5

作者：周献祥

页数：245

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《轻松学习结构设计中的施工技术》

内容概要

周献祥著的《轻松学习结构设计中的施工技术》从一线设计人员的视角出发，全面介绍了设计与施工之间的关系、工程概念、结构设计总说明中的施工技术问题、地基基础设计活动中的施工技术问题以及钢筋混凝土结构设计活动中的施工技术问题，力求帮助结构设计工程师，特别是缺乏施工现场实践经验的结构设计新人更好地表达自己的设计意图，掌握结构验收的基本要领，做到设计与施工的密切配合。

《轻松学习结构设计中的施工技术》可作为建筑结构设计人员和高校相关专业师生的指导用书，以及相关人员的培训教材。

《轻松学习结构设计中的施工技术》

书籍目录

导言——设计与施工之间的关系

第一章 工程概念是结构设计的灵魂

第一节 工程概念是具体的

第二节 工程概念的内涵是凝缩而深刻的

第二章 结构设计总说明中的施工技术

第一节 结构设计总说明的主要内容及背景详释

第二节 结构设计总说明中的常见问题

第三节 框架-剪力墙结构设计总说明示例

第三章 地基基础设计活动中的施工技术问题

第一节 天然地基上浅基础设计及相关施工技术问题

第二节 桩基础设计活动中的施工技术

第四章 钢筋混凝土结构设计活动中的施工技术问题

第一节 钢筋与混凝土共同工作的机理

第二节 模板费用对钢筋混凝土结构工程造价的影响

第三节 钢筋混凝土结构中的钢筋工程

第四节 发挥设计在混凝土工程施工中的主导作用

参考文献

后记

《轻松学习结构设计中的施工技术》

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:www.tushu000.com