

<<高层建筑专项施工方案实务模拟>>

图书基本信息

书名：<<高层建筑专项施工方案实务模拟>>

13位ISBN编号：9787112117512

10位ISBN编号：7112117518

出版时间：2010-9

出版时间：中国建筑工业

作者：陈杭旭

页数：403

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>

<<高层建筑专项施工方案实务模拟>>

内容概要

本书以工作过程为导向，以能力培养为主线，围绕模拟工程工的背景材料，讲述了如何编制高层建筑的专项施工方案。

全书分为4个项目，主要包括：基坑支护工程专项施工方案、模板工程专项施工方案、脚手架工程专项施工方案和塔吊基础专项施工方案等。

本书可作为高职高专土建类专业的教学用书，也可供相关专业技术人员参考。

<<高层建筑专项施工方案实务模拟>>

书籍目录

项目 1 综述 复习思考题项目 2 基坑支护工程专项施工方案 单元1 土钉工程专项施工方案 单元2 水泥搅拌桩止水-钻孔灌注桩挡土基坑支护专项施工方案项目 3 主体结构专项施工方案 单元1 模板工程专项施工方案 单元2 脚手架工程专项施工方案项目 4 塔吊基础专项施工方案 附图(专项施工方案实例配图)主要参考文献

<<高层建筑专项施工方案实务模拟>>

编辑推荐

本教材是根据“411人才培养方案”（即4学期理论教学、1学期综合实训、1学期的企业工作实践）和该门课程的教学基本要求编制的。

《高职高专土建类“411”人才培养模式综合实务模拟系列教材·高层建筑专项施工方案实务模拟》系统介绍了基坑支护中的土钉支护、主体工程中的模板和脚手架工程、塔吊基础共4个专项施工方案的编写方法、编制内容、具体构造、施工工艺、安全措施与应急预案、质量通病的防治和相关知识点、实例等；对于学生难于掌握的一些基本计算，我们选用详细计算简图加以说明，而且循序渐进地提供了一些计算实例以方便学生理解，最后还给出了实训课题、复习思考题和能力测试题。

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>