

<<高层建筑施工>>

图书基本信息

书名：<<高层建筑施工>>

13位ISBN编号：9787560931579

10位ISBN编号：756093157X

出版时间：2004-9

出版时间：华中科技大学出版社

作者：杨跃 编

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>

<<高层建筑施工>>

内容概要

近年来,我国高层建筑施工领域的理论和技术发展很快,有的方面已接近或赶上世界先进水平。本书作者在编写中,除反映国际上高层建筑施工的先进技术外,还尽可能介绍我国成熟的技术和创新发展的新技术。

全书共分6章。

其内容包括:绪论、高层建筑基础工程施工、垂直运输设备、高层建筑脚手架、高层建筑主体结构施工和施工管理等。

本书主要用于土木工程专业(建筑工程方向)、工程管理专业(工程项目管理方向、国际工程管理方向)本科生、专科生及相关专业教学用。

同时也可作为有关岗位培训代用教材和建筑工技术人员参考书。

<<高层建筑施工>>

书籍目录

1 绪论 1.1 高层建筑的概念 1.2 高层建筑的发展 1.3 高层建筑施工技术的发展 复习思考题2 高层建筑基础工程施工 2.1 基础结构与施工技术 2.2 建筑基坑支护与地下水控制 2.3 大体积混凝土施工 复习思考题3 高层建筑施工中的垂直运输设备 3.1 高层建筑施工中垂直运输体系的选择 3.2 塔式起重机 3.3 快速提升机 3.4 施工外用电梯 3.5 混凝土运输机械 复习思考题4 高层建筑施工外用脚手架 4.1 扣件式钢管脚手架 4.2 碗扣式钢管脚手架 4.3 门型组合式脚手架 4.4 整体提升脚手架 4.5 悬挑(挂)脚手架 复习思考题5 高层建筑主体结构施工 5.1 组合模板施工 5.2 大模板施工 5.3 滑升模板施工 5.4 爬升模板 5.5 混凝土工程施工6 高层建筑施工管理 6.1 施工管理 6.2 单位工程施工组织设计 6.3 网络计划技术 6.4 施工技术管理 6.5 技术经济分析 复习思考题参考文献

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>