

<<多层住宅设计与施工>>

图书基本信息

书名：<<多层住宅设计与施工>>

13位ISBN编号：9787801590404

10位ISBN编号：7801590406

出版时间：2000-9

出版时间：中国建材工业出版社

作者：朱维益

页数：191

字数：296000

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>

<<多层住宅设计与施工>>

内容概要

本书主要叙述多层砖混结构住宅的设计、结构构造及施工技术。

住宅设计包括平面设计、剖面设计及立面设计。

住宅结构包括地基基础、墙体、楼板、楼梯、地面、屋面、装饰等结构构造方法。

住宅施工包括土方、地基、砌体、钢筋混凝土、地面、门窗、屋面、装饰等工程的施工技术及质量要求。

本书在有关章节附有设计及施工实例。

本书可供广大建筑设计工作者及土建施工人员阅读，也可供建筑院校师生参阅。

<<多层住宅设计与施工>>

书籍目录

1 建筑设计 1.1 住宅平面设计 1.1.1 住宅套型 1.1.2 各房间设计要点 1.1.3 单元平面设计实例 1.1.4 单元组合 1.2 住宅剖面设计 1.2.1 层数及层高 1.2.2 楼梯间 1.2.3 门窗高度 1.3 住宅立面设计 1.3.1 门头 1.3.2 外墙面装饰 2 建筑结构 2.1 地基 2.1.1 地基土 2.1.2 加固地基 2.1.3 桩基础 2.2 基础 2.2.1 基础型 2.2.2 砖基础 2.2.3 石基础 2.2.4 钢筋混凝土基础 2.2.5 混凝土砌块基础 2.2.6 基础埋置深度 2.3 墙体 2.3.1 墙体类型 2.3.2 垮墙 2.3.3 砌块墙 2.3.4 钢筋混凝土墙 2.3.5 石墙 2.3.6 板材墙 2.3.7 玻璃木隔断 2.3.8 墙内构件 2.4 楼板与地面 2.4.1 钢筋混凝土楼板 2.4.2 地面 2.4.3 台阶与散水 2.4.4 阳台 2.5 楼梯 2.5.1 楼梯型式 2.5.2 钢筋混凝土楼梯 2.5.3 楼梯栏杆与扶手 2.6 门窗 2.6.1 木门窗 2.6.2 钢门窗 2.6.3 铝合金门窗 2.6.4 塑料门窗 2.7 屋面 2.7.1 平屋面组成 2.7.2 卷材防水屋面 2.7.3 涂膜防水屋面 2.7.4 刚性防水屋面 2.7.5 架空隔热屋面 2.7.6 平屋面檐口 2.7.7 屋面排水 2.8 装饰 2.8.1 抹灰 2.8.2 贴面 2.8.3 吊顶 2.8.4 徐料与浆料 2.8.5 壁纸与墙布 2.8.6 细木装修 3 建筑施工 3.1 土方工程 3.1.1 土方工程施工准备 3.1.2 基槽开挖 3.1.3 基槽回填 3.1.4 土方工程质量 3.2 地基处理 3.2.1 灰土地基 3.2.2 砂和砂石地基 3.2.3 碎砖三合土地基 3.2.4 土和灰土挤密桩 3.3 砌体工程 3.3.1 砌筑砂浆 3.3.2 砌砖

<<多层住宅设计与施工>>

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>