

<<建筑与结构技术常识>>

图书基本信息

书名：<<建筑与结构技术常识>>

13位ISBN编号：9787502579487

10位ISBN编号：7502579486

出版时间：2006-3

出版时间：化学工业出版社

作者：孙丹荣

页数：204

字数：229000

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>

<<建筑与结构技术常识>>

内容概要

本书是《建筑工程施工知识自学丛书》中的一册，书中较为系统地介绍了一般建筑工程各主要部分的建筑构造和结构基本知识，并以通俗易懂的文字和图文并茂的形式，便于掌握建筑工程施工图纸的内容。

本书适用于建筑工人自学、阅读，也可作为建筑工人职业培训的教材，同时还可供大专院校相关专业师生参考。

<<建筑与结构技术常识>>

书籍目录

1 基础及地下室工程 1.1 地基土(岩)的物理性质及分类 1.2 工程地质勘察 1.3 地基及基础 1.4 桩基础及其他深基础 1.5 地下室
2 地面及楼板工程 2.1 楼地面的基本构造 2.2 基层铺设做法
3 墙体工程 3.1 概述 3.2 砖墙构造 3.3 砌块墙体构造 3.4 轻质墙体构造 3.5 墙体保温 3.6 砌体的施工 3.7 墙体的抗震构造
4 屋面工程 4.1 屋面类型 4.2 屋面排水方式 4.3 屋面防水 4.4 屋面的防水构造及一般做法 4.5 屋面的保温隔热
5 门窗 5.1 门窗的作用与设计的要求 5.2 门窗的材料 5.3 窗 5.4 门 5.5 塑料门窗 5.6 玻璃钢门窗 5.7 遮阳板
6 楼梯和电梯 6.1 垂直交通设施的类型 6.2 楼梯 6.3 楼梯的设计 6.4 钢筋混凝土楼梯 6.5 电梯和自动扶梯 6.6 消防和安全疏散
7 建筑装修构造 7.1 概述 7.2 装修工程做法 7.3 地面饰面 7.4 墙面的装修 7.5 吊顶装修 7.6 门窗及其他构件装饰
8 钢筋混凝土的施工 8.1 模板工程 8.2 钢筋工程 8.3 混凝土工程施工
参考文献

<<建筑与结构技术常识>>

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>