

<<建筑施工基础知识>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工基础知识>>

13位ISBN编号：9787111151913

10位ISBN编号：7111151917

出版时间：2005-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：沈百禄

页数：217

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>

<<建筑施工基础知识>>

内容概要

本书包含了三个方面的内容：建筑施工识图、建筑力学和建筑材料。
本书作为建筑工人培训系列教材丛书中的一本，可作为建筑行业中各工种工人、基层管理人员、技术人员以及职业高中、中专、技校等相关专业的学习用书或参考用书。

<<建筑施工基础知识>>

书籍目录

出版说明前言第1章 建筑施工识图1.1 建筑工程制图基本规定1.2 建筑施工图1.3 结构施工图1.4 室内给排水施工图1.5 电气图基本知识第2章 建筑力学2.1 静力学的基本概念2.2 平面力系2.3 轴向拉伸与压缩2.4 材料的力学性质2.5 剪切和挤压2.6 扭转2.7 梁的内力2.8 梁的强度计算2.9 压杆稳定第3章 建筑材料3.1 建筑材料的基本性质3.2 无机胶凝材料3.3 混凝土3.4 建筑砂浆3.5 墙体材料3.6 建筑钢材3.7 防水材料3.8 木材3.9 建筑装饰材料附录 型钢规格表参考文献

<<建筑施工基础知识>>

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>