

<<建筑力学与结构基础知识>>

图书基本信息

书名：<<建筑力学与结构基础知识>>

13位ISBN编号：9787112029419

10位ISBN编号：7112029414

出版时间：1997年1月1日

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴承霞

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>

<<建筑力学与结构基础知识>>

内容概要

<<建筑力学与结构基础知识>>

书籍目录

第一篇：建筑力学：绪论；第一章 静力学基本知识；第二章 静定结构内力分析；第三章 杆件的强度、刚度和稳定性计算；第四章 结构的计算简图及体系的几何组成分析；第五章 静定结构位移计算的结构刚度的概念；第六章 超静定结构内力计算；第二篇 建筑结构：绪论；第七章 建筑结构设计基本原理简介；第八章 钢筋混凝土结构基本构件；第九章 钢筋混凝土楼盖与楼梯；第十章 单层工业厂房.....第三篇 地

<<建筑力学与结构基础知识>>

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>