

《现代混凝土结构学》

图书基本信息

书名：《现代混凝土结构学》

13位ISBN编号：9787112042500

10位ISBN编号：711204250X

出版时间：2000年01月

出版社：中国建筑工业出版社

作者：丁大钧

页数：1047 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《现代混凝土结构学》

内容概要

《现代混凝土结构学》由中国建筑工业出版社出版。

《现代混凝土结构学》

书籍目录

第一章 绪论；第二章 混凝土、钢筋和混凝土结构；第三章 设计计算方法；第四章 预应力混凝土结构；第五章 按承载力极限状态的计算和验算；第六章 抗裂度、刚度和裂缝的试验研究及计算建议；第七章 混凝土结构寿命；第八章 预制整体式结构；第九章 深梁；第十章 组合结构；第十一章 整浇楼板；第十二章 单层工业厂房；第十三章 多高层建筑；第十四章 风荷载和房屋抗震设计；第十五章 基础；第十六章 建筑结构抗震控

《现代混凝土结构学》

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：www.tushu000.com