

# 《高效预应力结构设计施工实例应用》

## 图书基本信息

书名：《高效预应力结构设计施工实例应用手册》

13位ISBN编号：9787112034604

10位ISBN编号：7112034604

出版时间：1992-1

出版社：中国建筑工业出版社

作者：陈惠玲

页数：1166

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](http://www.tushu000.com)

# 《高效预应力结构设计施工实例应用》

## 内容概要

本“手册”重点介绍有粘结与无粘结高效预应力工程以及在桥梁、水工、港口等各类土木、建筑工程中的设计、施工新技术，在单层、多层、高层建筑的重载、大跨、大柱网、大开间等高效预应力结构的新体系、新机具、新工艺、新材料、成套后张预应力新技术等。此外还介绍了预应力性能研究的新成果。

# 《高效预应力结构设计施工实例应用》

## 书籍目录

一、发展与指南；二、计算与性能分析；三、高效预应力建筑工程；四、桥梁与特种工程应用；五、高效预应力材料及其他。

# 《高效预应力结构设计施工实例应用》

## 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](http://www.tushu000.com)