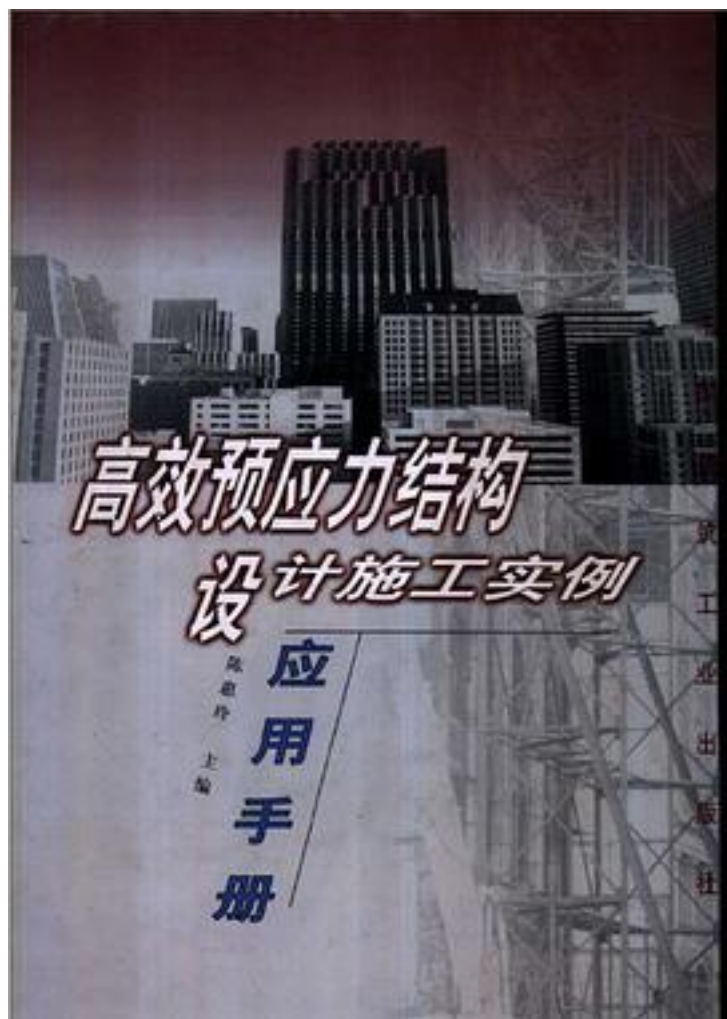


# 高效预应力结构设计施工实例应用手册



[高效预应力结构设计施工实例应用手册\\_下载链接1](#)

著者:陈惠玲

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:1992-1

装帧:

isbn:9787112034604

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。

作者介绍:

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。  
· · · · · · ([收起](#))

[高效预应力结构设计施工实例应用手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[高效预应力结构设计施工实例应用手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[高效预应力结构设计施工实例应用手册\\_下载链接1](#)