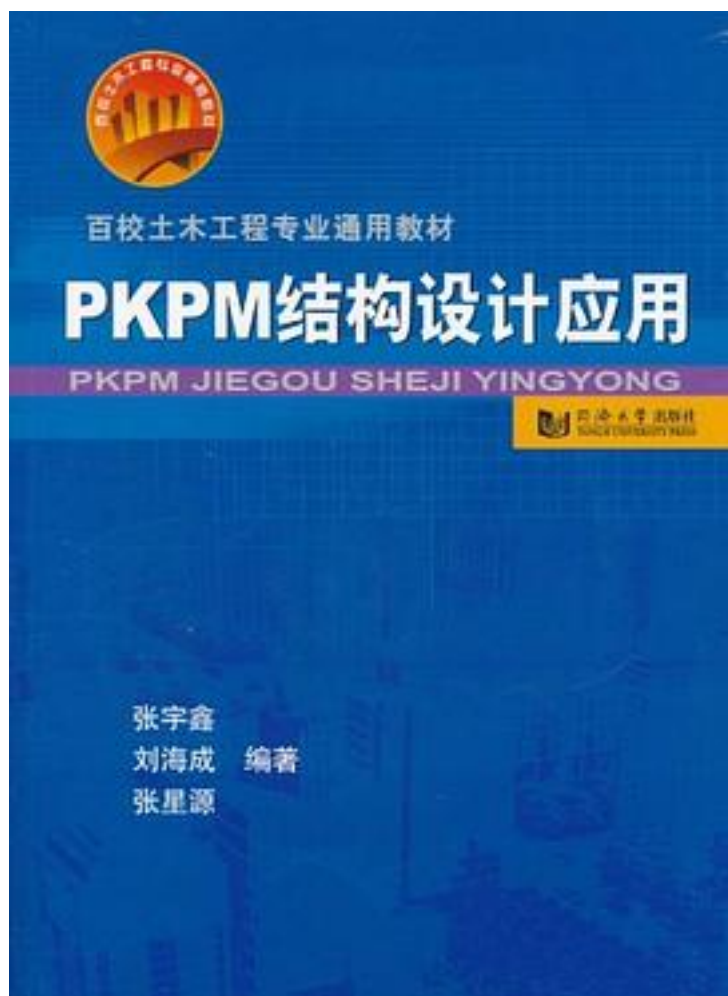


PKPM结构设计应用



[PKPM结构设计应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:同济大学

出版时间:2006-9

装帧:

isbn:9787560833729

《PKPM结构设计应用》紧密结合现行建筑结构规范，循序渐进地介绍当今国内应用最广的PKPMCAD系列设计软件的使用方法。在介绍PKPM系列软件的功能和适用范围的基

基础上，以2002年新规范版本的PKPMCAD软件为蓝本，依次介绍平面建模和砌体结构辅助设计软件RMCAD、平面框、排架结构计算软件PK、空间杆系结构计算软件TAT、空间结构有限元计算软件SATWE和地基基础设计软件JCCAD等几部分的计算原理和使用方法，每部分内容均辅以典型的工程应用实例。最后，在全面理解规范和熟练使用PKPM的基础上，以目前比较常用的混凝土高层建筑结构工程实例给出综合运用各软件进行结构计算的全过程，介绍了PKPM在高层、超高层建筑结构计算方面的高级应用。

作者介绍:

目录:

[PKPM结构设计应用_下载链接1](#)

标签

h

评论

[PKPM结构设计应用_下载链接1](#)

书评

[PKPM结构设计应用_下载链接1](#)