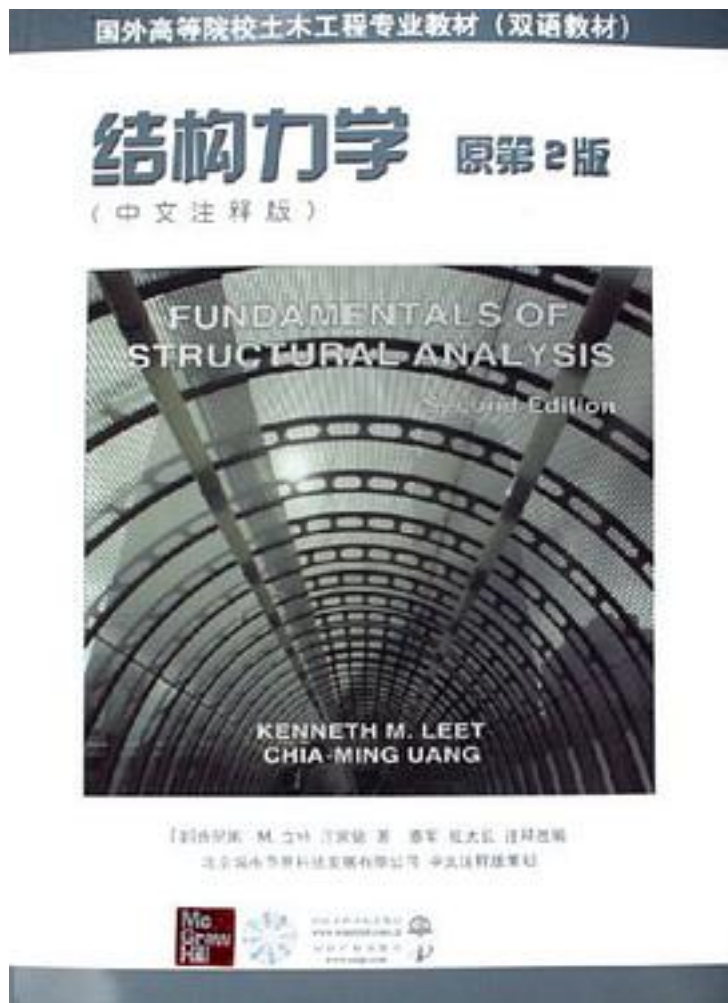


结构力学（中文注释版）



[结构力学（中文注释版）_下载链接1](#)

著者:立特

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2006-3

装帧:平装

isbn:9787508417714

本书是在Fundamentals of Structural Analysis一书基础上改编而成的结构力学课程双语教材，为建筑和工程类学生介绍了分

析普通结构构件的基本方法，主要包括梁、桁架、索和拱的分析，介绍了静定和超静定结构分析的经典方法。原书中有关矩阵分析的内容在我国一般与结构力学专题部分一起讲授，因而未包括在本双语教材中。

本书具有如下特色：单独一章(第2章)特别关注荷载；真实、详细的图示；与设计紧密结合；丰富的采用英制和公制单位；具有挑战性且详细的习题；基本概念的细致表达：提供学生和教师网站。

本书适合作为结构力学双语教学教材，一般情况下也适合作为工程科技人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[结构力学（中文注释版）_下载链接1](#)

标签

结构力学

architecture

力学

结构

原版

textbook

评论

这是我读的第一本原版教科书,从上面学到了与现有国内教材相对简化,清楚的解决问题的思路,步骤.国内版本是把问题复杂化,国外的书复杂问题拆开,一步一步来,再组合.最后,让你最终了解问题的实质.

[结构力学（中文注释版）_下载链接1](#)

书评

[结构力学（中文注释版）_下载链接1](#)