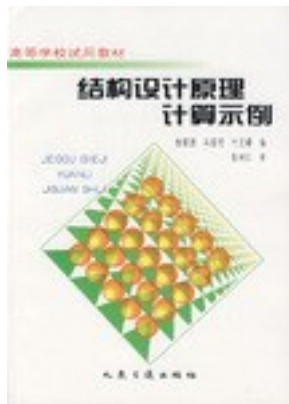


结构设计原理计算示例



[结构设计原理计算示例 下载链接1](#)

著者:叶见曙

出版者:人民交通出版社

出版时间:2007-1

装帧:平装

isbn:9787114068317

为配合结构设计原理课程的教学，本书通过具体的计算示例介绍了公路桥涵钢筋混凝土结构、预应力混凝土结构、圬工结构和钢结构基本构件设计计算的方法，给出了详细的计算步骤、计算参数选取方法以及计算图式。计算的原则、方法和基本公式均与现行公路桥涵设计规范一致。

本书可供土木工程专业、道路桥梁及渡河工程专业学生结构设计原理课程使用，也可供参加桥梁与隧道工程专业硕士研究生考试的考生，从事桥梁工程的设计、施工和技术管理人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[结构设计原理计算示例 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[结构设计原理计算示例_下载链接1](#)

[书评](#)

[结构设计原理计算示例_下载链接1](#)