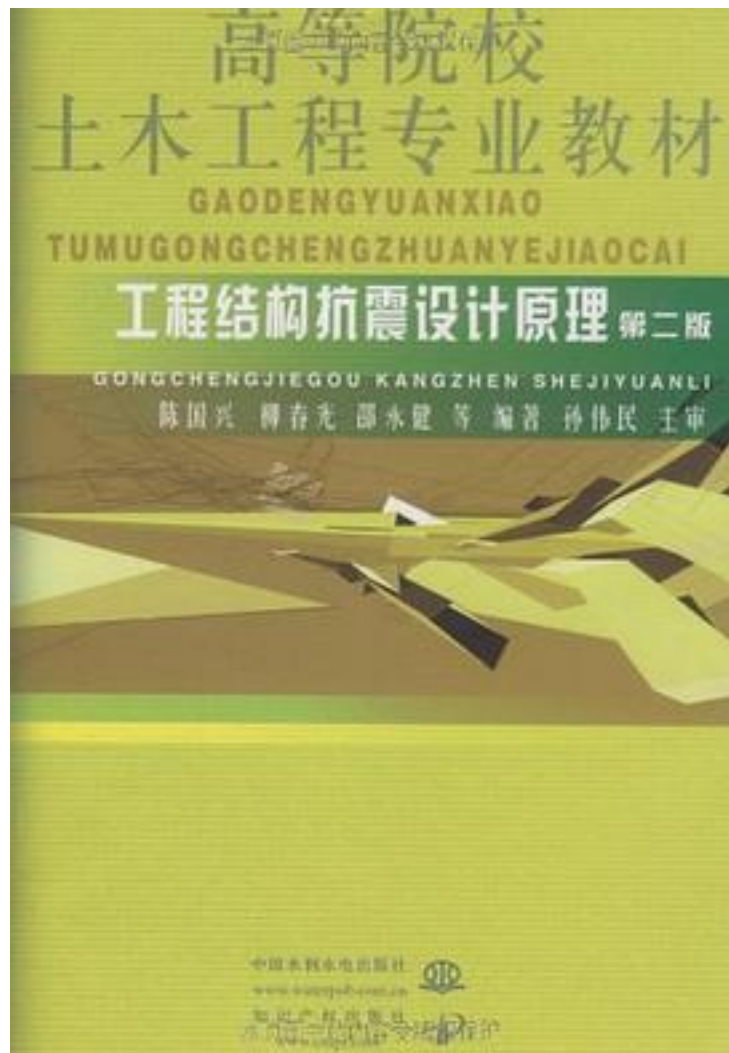


# 工程结构抗震设计原理



[工程结构抗震设计原理 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2002-12

装帧:

isbn:9787508467245

《工程结构抗震设计原理(第2版)》根据全国土木工程专业教学指导委员会对土木工程专业的培养规格要求和目标所规定的“工程结构抗震”课程的基本要求，遵循“内容充实、注重实用、兼顾不同行业、便于自学”的原则，主要依据最新《建筑工程抗震设防分类标准》(GB 50223)和《建筑抗震设计规范》(GB 50011)进行编写，既重视基本理论和基本概念的阐述，也注重工程应用和学科前沿知识的教学。书中内容注意深入浅出，力求理论联系实际。为便于读者学习，《工程结构抗震设计原理(第2版)》在原理部分适当介绍了一些学科的前沿知识，在应用部分的章节后面附有计算实例，各章均附有复习思考题。《工程结构抗震设计原理(第2版)》可作为高等院校土木工程专业的教材，也可供土建类工程技术人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[工程结构抗震设计原理 下载链接1](#)

标签

评论

---

[工程结构抗震设计原理 下载链接1](#)

书评

---

[工程结构抗震设计原理 下载链接1](#)