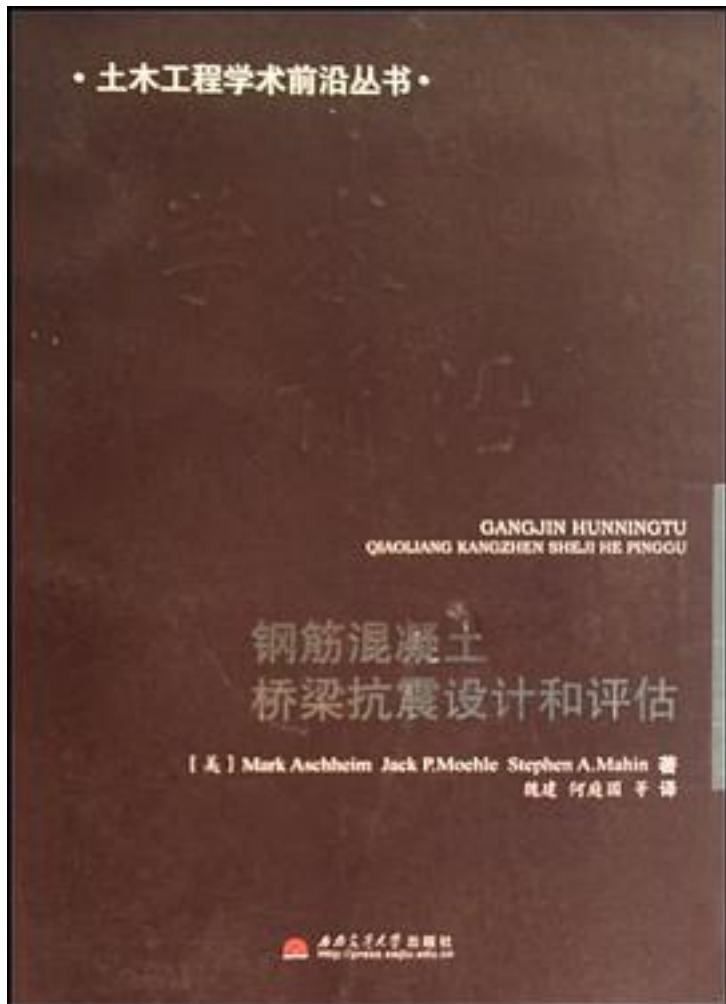


钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估



[钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787564304492

《钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估》总体探讨了钢筋混凝土桥梁的抗震设计和评估，考

察了设计和评估中已考虑到的一些办法，提出了抗震要求和构件能力的评估技巧，并将传统的基于强度的设计方法和最近提出的反应控制设计方法的效用进行了比较。《钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估》为土木工程学术前沿丛书之一，可供土木工程学相关学生参考使用。

作者介绍:

目录:

[钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估](#) [下载链接1](#)

书评

[钢筋混凝土桥梁抗震设计和评估](#) [下载链接1](#)