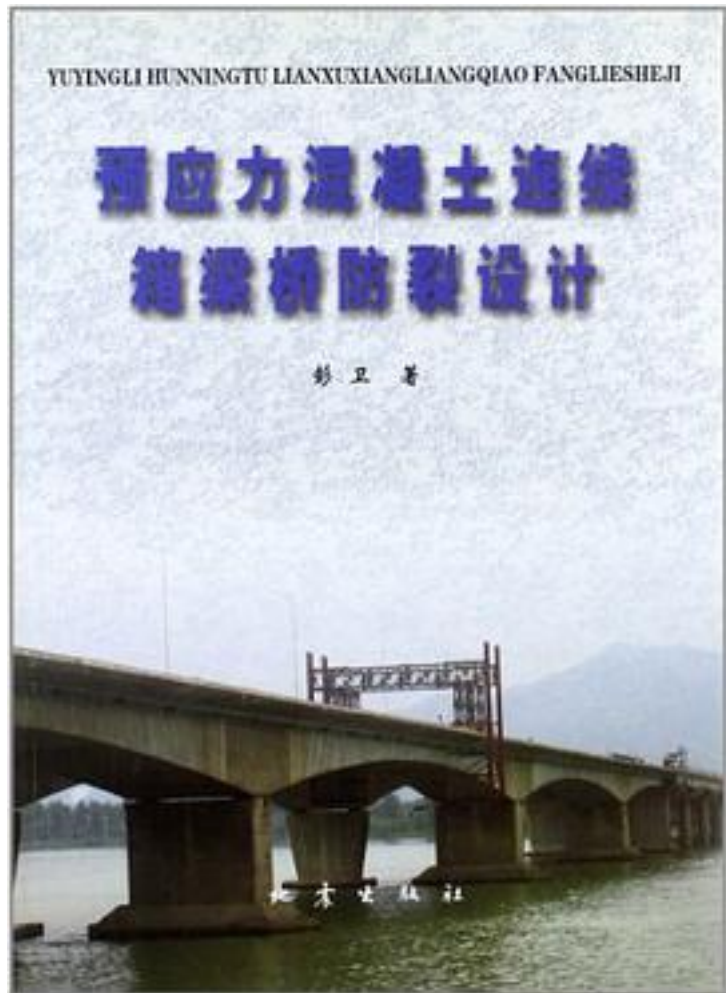


预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计



[预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计 下载链接1](#)

著者:彭卫

出版者:地震出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787502827854

《预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计》针对已建的预应力混凝土连续箱梁桥普遍存在裂缝的现状，根据最新桥梁结构理论和有关新规范，从设计、施工以及维修加固等方面，

系统地阐述了预应力混凝土连续箱梁桥裂缝型式与产生原因，分析了引起混凝土箱梁桥开裂的敏感性因素，提出了该类桥梁防裂设计建筑与施工养护措施，并针对不同部位、不同性质的裂缝提出了多种加固措施。《预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计》可供土木、交通、市政、水利等行业从事桥梁工程专业的技术人员、高等院校高年级本科生和研究生学习参考。

作者介绍:

目录:

[预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计 下载链接1](#)

标签

评论

[预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计 下载链接1](#)

书评

[预应力混凝土连续箱梁桥防裂设计 下载链接1](#)