

<<在役预应力混凝土桥梁检测与量化评>>

图书基本信息

书名：<<在役预应力混凝土桥梁检测与量化评估及加固关键技术>>

13位ISBN编号：9787114089909

10位ISBN编号：7114089902

出版时间：2011-11

出版时间：人民交通出版社

作者：邬晓光 等著

页数：161

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<在役预应力混凝土桥梁检测与量化评>>

### 内容概要

《在役预应力混凝土桥梁检测与量化评估及加固关键技术》总结了预应力混凝土桥梁的检测技术、评价方法、介绍了基于动态可靠度理论的寿命预测相关理论，分析说明了加固设计、施工关键技术，并提供了相应的计算实例，具有较强的实用性和指导性。

《在役预应力混凝土桥梁检测与量化评估及加固关键技术》可供桥梁加固设计技术人员参考使用，也可供大专院校相关专业师生学习借鉴。

## <<在役预应力混凝土桥梁检测与量化评>>

### 书籍目录

1 桥梁借车与量化评定 2 在役预应力混凝土桥梁承载力评估与寿命预测 3 在役预应力混凝土桥梁加固方法有限元建模分析 4 预应力混凝土桥梁加固设计关键技术 5 在役桥梁加固设计方案优化

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>