

<<混凝土梁式桥加固设计理论及试验>>

图书基本信息

书名：<<混凝土梁式桥加固设计理论及试验>>

13位ISBN编号：9787502368920

10位ISBN编号：7502368922

出版时间：2011-6

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>

## <<混凝土梁式桥加固设计理论及试验>>

### 内容概要

《混凝土梁式桥加固设计理论及试验》提出和阐述了采用有粘结预应力筋或无粘结预应力筋、粘贴钢板或纤维复合材料，并结合增大截面方法加固预应力混凝土梁式桥梁的设计理论及计算方法，所述内容紧密结合现行桥梁加固规范，完全可用于工程设计。

《混凝土梁式桥加固设计理论及试验》同时指出了现行桥梁加固规范在钢筋混凝土梁承载力计算上的问题，强调了耐久性加固的设计思想。

对各种加固方法的部分设计原理和计算方法进行了专项试验并给出了试验梁算例，也结合工程实例设计进行了论证并提出了建议。

《混凝土梁式桥加固设计理论及试验》适合桥梁加固设计人员及相关研究者阅读使用。

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>