

<<体外预应力加固桥梁技术与工程实>>

图书基本信息

书名：<<体外预应力加固桥梁技术与工程实例>>

13位ISBN编号：9787114102233

10位ISBN编号：7114102232

出版时间：2013-1

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>

<<体外预应力加固桥梁技术与工程实>>

内容概要

《体外预应力加固桥梁技术与工程实例》作者结合多年工作经验，通过理论与实践相结合的方法，对体外预应力加固桥梁技术及工程实例进行了系统介绍。

全书共分10章，主要包括体外预应力加固桥梁结构体系的构造、主要材料、计算方法，以及体外预应力加固简支梁桥、连续梁桥、T形刚构桥、增强腹板抗剪强度、桥墩、空心板梁桥的设计要点与工程实例，有很强的针对性和工程实用性。

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>