

<<桥梁抗震>>

图书基本信息

书名：<<桥梁抗震>>

13位ISBN编号：9787114044083

10位ISBN编号：7114044089

出版时间：2002-09-01

出版时间：人民交通出版社

作者：叶爱君

页数：97

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>

<<桥梁抗震>>

内容概要

《桥梁抗震》为面向二十一世纪交通版高等学校教材，全书以通俗易懂的语言，并借助大量的插图，系统地介绍了桥梁抗震的基础知识、设计方法和具体过程，是学习桥梁抗震的入门用书。

《桥梁抗震》注重实用性，同时也力求反映桥梁抗震研究的最新成果，内容包括：地震概述、桥梁震害、桥梁抗震概论、桥梁工程抗震设计、桥梁延性抗震设计、桥梁减隔震设计以及桥梁抗震设计示例，最后简单介绍了桥梁抗震设计方法的发展趋势。

《桥梁抗震》作为高等院校桥梁专业教材，也可供从事桥梁工程的技术人员学习参考。

<<桥梁抗震>>

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>