

<<现代悬索桥>>

图书基本信息

书名：<<现代悬索桥>>

13位ISBN编号：9787114041570

10位ISBN编号：7114041578

出版时间：2002-4

出版时间：人民交通出版社

作者：严国敏编著

页数：250

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>

## <<现代悬索桥>>

### 内容概要

《现代悬索桥》共分14章。  
前9章是悬索桥的一般概述，第10章至第13章分别列举美国、欧洲、日本及中国的现代悬索桥实例，第14章是现代悬索桥的回顾与展望。  
《现代悬索桥》可供桥梁设计、施工技术人员学习使用，亦可作为桥梁专业本科生、研究生教辅用书。

## &lt;&lt;现代悬索桥&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 悬索桥的历史与发展第一节 历史上的悬索桥第二节 现代悬索桥的发展第三节 世界悬索桥现状  
第二章 悬索桥的构造和形式第一节 悬索桥构造简述第二节 悬索桥的形式第三章 总体布置与结构特性  
第一节 跨度比第二节 垂跨比第三节 宽跨比第四节 高跨比与箱型加劲梁的高宽比第五节 加劲梁的支承体系第六节 主缆与加劲梁的特殊联结第四章 计算理论与设计要求第一节 计算理论第二节 设计要求  
第五章 悬索桥的桥塔第一节 桥塔的概述第二节 桥塔的结构形式第三节 桥塔的截面组成与施工概述第四节 倒V形及菱形桥塔用于悬索桥的特例第六章 悬索桥的缆索体系第一节 主缆第二节 吊索第三节 缆索体系的架设第四节 主缆的防护第七章 悬索桥的加劲梁&hellip;&hellip;第八章 悬索桥的锚碇第九章 悬索桥的大型支承件与节点接件第十章 美国的悬索桥实例第十一章 欧洲的悬索桥实例第十二章 日本的悬索桥实例第十三章 我国的悬索桥实例第十四章 回顾与展望参考文献后记

<<现代悬索桥>>

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>