

<<中国桥梁年鉴2010>>

图书基本信息

书名：<<中国桥梁年鉴2010>>

13位ISBN编号：9787114090622

10位ISBN编号：7114090625

出版时间：2011-5

出版单位：人民交通出版社

作者：《桥梁》杂志社 编

页数：151

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>

<<中国桥梁年鉴2010>>

内容概要

《中国桥梁年鉴》是一套按年度连续出版的资料性工具书，旨在展示中国桥梁发展状况，为桥梁工作者提供一个翔实权威的信息数据平台。

《中国桥梁年鉴2010》是第一本，主要对2009年竣工桥梁工程的新动态、新经验和新成果进行总结。该书以图文并茂的形式，从概况、结构、特点三个方面对选录的37座著名桥梁分别进行介绍。书后还附有“中国路桥发展明细”与“中国部分在建桥梁”。

本年鉴是从事桥梁设计、建设、管理等工作的专业技术人员必备的工具书，也可供政府机构、行业机构、图书馆等单位查阅与收藏。

书籍目录

北京通州邓家窑桥
重庆朝天门长江大桥
重庆大宁河特大桥
重庆涪陵石板沟长江大桥
重庆涪陵乌江二桥
重庆江津观音岩长江大桥
重庆鱼洞长江大桥
重庆鱼嘴长江大桥
重庆忠县长江大桥
广西马梧高速桂江大桥
广西南宁大桥
贵州坝陵河大桥
广州东平水道桥
河北清水河工业南桥
河北清水河解放桥
河北清水河建设桥
湖北清江大桥
湖北四渡河特大桥
湖北铁罗坪特大桥
湖北武汉天兴洲长江大桥
湖北宜昌长江铁路大桥
湖北支井河特大桥
河南洛阳瀛洲大桥
江苏宿淮盐高速公路北京路大桥
江西丰城剑邑大桥
江西贵溪大桥
辽宁朝阳麒麟大桥
辽宁铁岭新城凡河四桥
内蒙古呼和浩特如意河桥
四川甘孜州海螺沟青杠坪大桥
四川汉源大树大渡河大桥
四川乐山—宜宾高速公路五通桥岷江大桥
上海长江大桥
天津海河赤峰桥
天津海河富民桥
浙江舟山金塘大桥
浙江舟山西堠门大桥
附录一：中国路桥发展明细
附录二：中国部分在建桥梁

章节摘录

版权页：插图：1 相对于普通中承式飞燕拱桥，该桥主、引桥过渡墩的取消不但减少了河中桥墩的数量，改善了河道的行洪条件，并且利用简支梁的自重平衡了部分中跨结构产生的水平推力，降低了系杆索的用量，可以有效地改善结构受力。

2 主桥设计为部分推力结构，利用群桩基础可提供较大水平抗力的特点，大幅减少系杆索用量，有效地改善了结构受力。

3 主拱肋与两侧三角刚架固结，形成连续刚架结构，其刚度大、动力和抗震性能好。

4 主拱拱脚段和三角刚架采用钢筋混凝土结构，有利于拱肋与拱座、横梁、系杆的过渡连接和使边跨刚度加强提高了拱式结构的整体刚度。

5 主跨中部136m桥面系采用钢混组合梁形式，有效地减小了上部结构重量，并避免了钢桥面板热稳性差和造价高的弊端。

<<中国桥梁年鉴2010>>

编辑推荐

《中国桥梁年鉴2010》是由人民交通出版社出版的。

<<中国桥梁年鉴2010>>

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>