

<<中国大桥>>

图书基本信息

书名：<<中国大桥>>

13位ISBN编号：9787114045981

10位ISBN编号：7114045980

出版时间：2003-3

出版时间：人民交通出版社

作者：本书编写组编

页数：235

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>

<<中国大桥>>

内容概要

十年前的1993年，为祝贺敬爱的李国豪老师80寿辰，我们曾经出版了本《中国桥梁》画册。书中遴选了自1937年我国第一座自主设计的杭州钱塘江大桥以来的半个多世纪中，特别是新中国建立以来代表我国桥梁事业发展的有影响的各类桥梁共215座。

该书的出版发行对促进国际同行了解中国桥梁建设成就和进步发挥了很重要的作用。

上世纪的最后十年，中国的大桥建设事业在80年代取得成功经验的基础上，又有了飞速发展。为及时地向国内外同行宣传中国大桥建设的新成就我们决定在李老师90寿辰之际编辑出版本画册以纪念他为中国桥梁事业所做出的杰出贡献，并借以表达我们作为他的学生的崇高敬意。书中精选了100余座重要的具有里程碑意义的或获得国家大奖的大跨度桥梁，以展示我国桥梁界同仁的聪明才智和创新业绩。

中国大桥有今天这样的国际地位和令世人瞩目的成就，不能忘记李国豪老师在上海南浦大桥和广东虎门大桥设计时，为争取自主设计权分别向时任上海市市长江泽民先生和广东省省长叶选平先生所做的积极呼吁和建议工作。

正是这两座重要大桥的自主设计和施工开辟了中国大跨度斜拉桥和悬索桥发展的道路，使国内的桥梁界同行获得了实践的机会和前进的信心，造就了20世纪90年代大规模建设大桥的壮丽局面，并最终为中国桥梁赢得了国际声誉。

这正是我们编纂《中国大桥》这一画册献给李老师90寿辰的初衷。

因为在我们的心里他确实是中国大桥在改革开放以来得以迅速发展的首要功臣和学界先驱。

经过20世纪80年代“学习和追赶和20世纪90年代提高和紧跟”两个重要的发展阶段，中国桥梁的国际地位已进入强国之列，21世纪初中国大桥发展应该树立创新和超越的目标。

我们要承认差距，克服弱点，抓住中国大规模建设的有利形势，敢于和发达国家的同行竞争，通过创新的设计，应用高技术的材料和施工工艺，先进的经济指标以及优美的造型，建造出一大批令国际同行尊重的优秀大桥，就如中国古代桥梁技术成就样，再造现代桥梁技术的辉煌。

<<中国大桥>>

书籍目录

悬索桥斜拉桥拱桥梁式桥钢桁梁桥出版后记索引

<<中国大桥>>

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>