

# 《中国古桥结构考察》

## 图书基本信息

书名：《中国古桥结构考察》

13位ISBN编号：9787506049511

出版时间：2014-5

作者：孔庆普

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《中国古桥结构考察》

## 内容概要

本书是一部纪实性科技资料书，从北京的古代桥梁、市政古桥技术状况与维修、古桥结构技术研究、古桥结构考察、北京古桥遗迹与古代排水沟渠考察、北方四省古桥、江南古桥等方面记录了中国古桥结构技术资料。其资料来源主要是在从事北京桥梁建设、桥梁养护及其技术研究实践中所积累的材料，以及对各省主要古代桥梁的考察，并参加著名古桥的大修工程等取得的第一手材料。

# 《中国古桥结构考察》

## 作者简介

孔庆普，1928年出生于河北高邑县武城村，1945年考入北京大学工学院土木系，1948年11月休学，就读于公费学校，1950年分配到建设局工作。1952年初，公派到清华大学结构系插班三年级学习，1953年毕业。1997年（69岁）退休。四十八年来，历任工程队队长、工区主任、市政工程处总工程师、市政工程局副总工程师、市政处顾问。技术职称先后有：技术员、工程师、高级工程师、教授级高级工程师。

## 书籍目录

引言	
第一章	中国古代桥梁概况
第一节	概述
第二节	古代桥梁结构技术的发展
第三节	中国古代桥梁的类型及基本构造
第二章	北京古代桥梁
第一节	概述
第二节	桥梁调查
第三节	桥梁养护的苏联经验
第四节	古桥技术状况与养护
第五节	古代桥梁的地下埋藏
第六节	宫苑和公园内古桥
第三章	古桥结构技术研究
第一节	石拱桥拱碇承载力技术检定
第二节	石板梁桥技术检定
第三节	石台木梁石面桥技术检定
第四节	石拱桥上部结构伸缩研究
第五节	石板梁桥桥面伸缩研究
第六节	桥台和桥墩的稳定性验算
第七节	桥基与海墘构造考察
第八节	跨径与拱厚、跨径与墩厚的关系
第四章	北方四省古桥
第一节	古桥调查及资料收集
第二节	北方四省古桥技术状况
第三节	全国公路养护会议
第五章	江南古桥
第一节	古代桥梁资料收集
第二节	江南古代石拱桥
第三节	关于桥上建筑物
第六章	古代桥梁结构考察
第一节	著名古桥结构考察
第二节	北京古桥结构考察
第三节	北京古桥遗迹和古代排水沟渠考察
第四节	薄拱薄墩石拱桥结构考察
第五节	石梁桥结构考察
第六节	古代木桥结构考察
附表	
表A-1	北京古代桥梁总表 (1949)
表A-2	北京石板梁桥墩跨比表
表A-3	其他省市古代石拱桥表
跋	这是使命，也是宿命
图片索引	

# 《中国古桥结构考察》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)