

# 《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)