

# 《公路小桥涵勘测设计》

## 图书基本信息

书名：《公路小桥涵勘测设计》

13位ISBN编号：9787114051364

10位ISBN编号：7114051360

出版时间：2004-9

出版社：人民交通出版社

作者：孙家驷 编

页数：254

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)

# 《公路小桥涵勘测设计》

## 内容概要

本书为高校教材《公路小桥涵勘测设计》的第三版。此次修订主要是依据《公路工程水文勘测设计规范》(JTJ C30—2002)、《公路工程技术标准》(JTJ B01—2003)等新规范对原版进行了充实。本书主要介绍公路小桥涵勘测设计的基本概念、流量及孔径计算的基本原理,以及外业勘测、内业设计的基本方法,另外还介绍了涵洞结构计算及涵洞CAD方面的知识。

本书可作为土木工程(道路工程与桥梁工程方向)及其他相关专业本科教材,亦可供从事公路工程设计、施工、养护管理的工程技术人员参考。

# 《公路小桥涵勘测设计》

## 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)