

# 《高等沥青路面设计理论和方法》

## 图书基本信息

书名：《高等沥青路面设计理论和方法》

13位ISBN编号：9787030089045

10位ISBN编号：7030089049

出版时间：2001-08-01

出版社：科学出版社

作者：黄卫

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)

# 《高等沥青路面设计理论和方法》

## 内容概要

本书从基层材料特性、沥青混合料组成设计及疲劳特性、沥青路面结构计算等方面，系统地阐述了高等级沥青路面设计理论和方法的最新研究成果以及国内外高等级沥青路面的实践经验。此外，对沥青路面设计可靠度分析、钢箱梁桥桥面铺装等进行了研究和探索。

本书可作为道路工程专业研究生教材或大学高年级学生学习参考书，亦可供从事高等级路面工程科研、教学和工程技术人员参考使用。

# 《高等沥青路面设计理论和方法》

## 书籍目录

### 第一章 沥青路面设计理论的发展

#### 第一节 沥青路面设计沿革

#### 第二节 早期的重要研究

#### 第三节 理论设计方法的回顾

#### 第四节 我国沥青路面设计方法的发展

### 第二章 沥青路面结构分析

#### 第一节 弹性层状体系基本理论

#### 第二节 黏弹性层状体系基本理论

#### 第三节 弹性层状体系计算程序(DRFP)

#### 第四节 沥青路面结构近似计算

#### 第五节 材料参数和层间结合状态分析

### 第三章 沥青路面设计指标分析

#### 第一节 弯

# 《高等沥青路面设计理论和方法》

## 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)