

# 《桥梁结构实用电算》

## 图书基本信息

书名：《桥梁结构实用电算》

13位ISBN编号：9787030054203

10位ISBN编号：7030054202

出版时间：1996年

出版社：科学出版社

作者：何雄君

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)

# 《桥梁结构实用电算》

## 内容概要

本书根据桥梁结构分析和设计的要求，阐述了各种计算原理及相应的计算机程序。在第一章总论后，分项介绍了桥梁数值分析的常用基本程序、毛断面及净断面和换算断面几何特性的计算原理及计算机程序、平面问题的杆系通用程序、梁桥荷载横向分布系数计算原理及计算机程序、计算活载最不利效应的纵向动态规划加载原理及计算机程序。

# 《桥梁结构实用电算》

## 书籍目录

- 第一章 总论
- 第二章 桥梁数值分析常用基本程序
- 第三章 断面几何特性的计算
- 第四章 平面问题的杆系通用程序
- 第五章 梁桥荷载横向分布系数计算
- 第六章 计算活载最不利效应的纵向动态规划加载

# 《桥梁结构实用电算》

## 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)