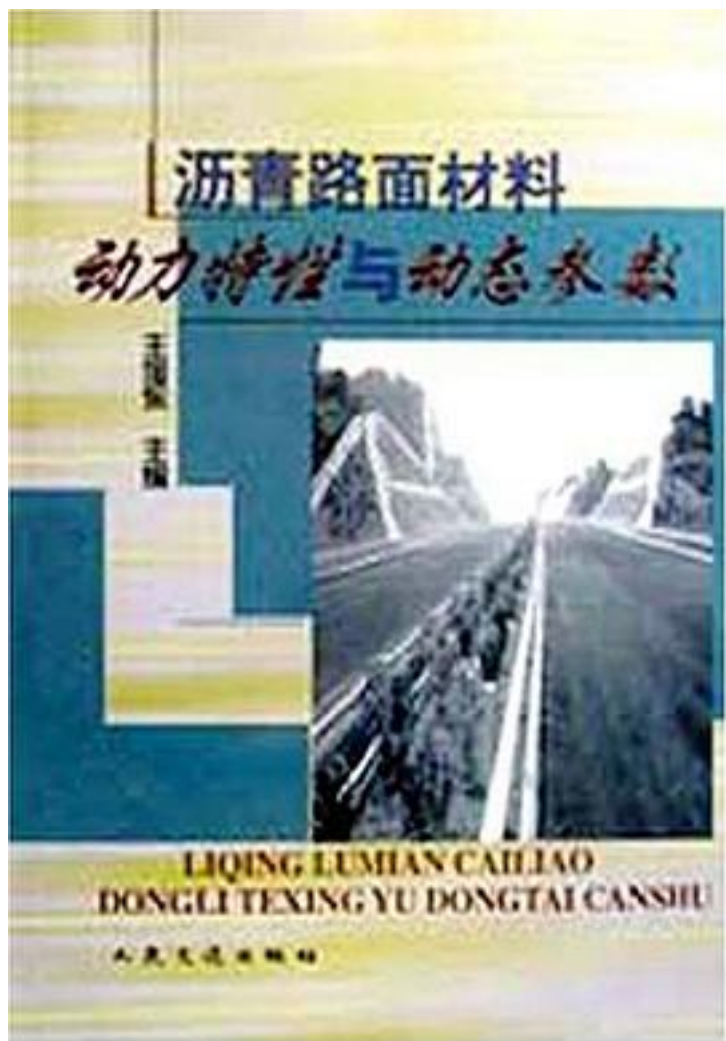


沥青路面材料动力特性与动态参数



[沥青路面材料动力特性与动态参数_下载链接1_](#)

著者:王旭东

出版者:人民交通出版社

出版时间:2002-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787114040955

本书着重在四个方面进行了讨论、分析：即沥青路面材料室内动态模量试验方法的研究；沥青路面各个结构层常用材料的动态模量试验方法和动力特性的研究；路面结构动力响应特性的研究及动态模量反算方法的研究。
本书适用于公路工程方面的设计人员、工程技术人员及大专院校师生。

作者介绍:

目录: 第一章 概论
第二章 路面材料室内动力试验原理
第三章 沥青混合料动态性能研究
第四章 沥青混合料动态性能研究（劈裂法）
第五章 沥青混合料疲劳性能研究
第六章 沥青混合料动态试验方法
第七章 半刚性材料动态模量试验研究
第八章 半刚性基层材料动力特性
第九章 路基土材料动态模量试验研究
第十章 路面结构动力试验方法与特性
第十一章 趋势与展望
· · · · · (收起)

[沥青路面材料动力特性与动态参数 下载链接1](#)

标签

评论

[沥青路面材料动力特性与动态参数 下载链接1](#)

书评

[沥青路面材料动力特性与动态参数 下载链接1](#)