



沥青路面 长期性能快速评价技术

李 晋 李英勇 郭德栋 胡 朋 庄传仪◎著



人民交通出版社股份有限公司
China Communications Press Co., Ltd.

内 容 提 要

本书着眼于沥青路面长期性能及演变规律,分别运用基于大型材料试验机 MTS 的路面加速加载试验系统、小型回转式路面加速试验系统 ALT-R100、大型直道式路面加速加载试验系统 ALT,结合室内外足尺试验路对典型沥青路面、再生沥青路面开展了试验与理论研究,系统地剖析了典型沥青路面和再生沥青路面疲劳演变规律,并对路面的功能性指标进行了评价。

本书可作为道路工程及相关领域的科研、设计和施工人员的技术参考书。

图书在版编目(CIP)数据

沥青路面长期性能快速评价技术/李晋等著. —北京:
人民交通出版社股份有限公司, 2020. 11

ISBN 978-7-114-16459-0

I. ①沥… II. ①李… III. ①沥青路面—性能—研究
IV. ①U416. 217

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2020)第 055478 号

Liqing Lumian Changqi Xingneng Kuaisu Pingjia Jishu

书 名: 沥青路面长期性能快速评价技术

著 者: 李 晋 李英勇 郭德栋 胡 朋 庄传仪

责任编辑: 周 凯 郭红蕊

责任校对: 赵媛媛

责任印制: 刘高彤

出版发行: 人民交通出版社股份有限公司

地 址: (100011)北京市朝阳区安定门外外馆斜街3号

网 址: <http://www.ccpcl.com.cn>

销售电话: (010)59757973

总 经 销: 人民交通出版社股份有限公司发行部

经 销: 各地新华书店

印 刷: 北京交通印务有限公司

开 本: 787 × 1092 1/16

印 张: 12.5

字 数: 300 千

版 次: 2020 年 11 月 第 1 版

印 次: 2020 年 11 月 第 1 次印刷

书 号: ISBN 978-7-114-16459-0

定 价: 50.00 元

(有印刷、装订质量问题的图书由本公司负责调换)

近 20 年来
14.96 万 km, 居
也带来了一系
旧沥青路面残
半经验 - 半理
造成巨大的经
程领域一项十

本书针对
长期性能研究
基于小型回转
性能评价技术
再生沥青路面
院、科研单位和
及工程实践的
业人员提供一

全书由山
服务中心公路
日照市交通运
李新军, 山东

本书在编
发行得到了人
本书的出
(2011319817
(2016B13) 的
由于公路
加之编者水