

<<道路通行能力手册>>

图书基本信息

书名：<<道路通行能力手册>>

13位ISBN编号：9787114068676

10位ISBN编号：7114068670

出版时间：2007-12

出版单位：人民交通

作者：美国交通研究委员会

页数：1054

字数：2080000

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：<http://www.tushu007.com>

<<道路通行能力手册>>

内容概要

本书为Highway Capacity Manual(HCM 2000)中译本。

全书分为五篇，第一篇：总论、第二篇：基本概念、第三篇：分析方法、第四篇：交通走廊和区域分析、第五篇：仿真和其他模型。

本书可供从事道路交规划、设计、运营管理的工程技术人员参考，也可供有关专业院校师生学生参考。

<<道路通行能力手册>>

书籍目录

第一篇 总论 第1章 引言 第2章 通行能力和服务水平 第3章 应用 第4章 决策 第5章 术语 第6章 符号
第二篇 基本概念 第7章 交通流参数 第8章 交通特性 第9章 分析程序概述 第10章 城市道路概念 第11章 行人和自行车基本概念 第12章 公路基本概念 第13章 高速公路概念 第14章 公共交通概念
第三篇 分析方法 第15章 城市街道 第16章 信号交叉口 第17章 无信号交叉口 第18章 行人 第19章 自行车
第20章 双车道公路 第21章 多车道公路 第22章 高速公路系统 第23章 高速公路基本路段 第24章 高速公路交织区 第25章 匝道和匝道连接点 第26章 立交匝道连接点 第27章 公共交通
第四篇 交通走廊和区域分析 第28章 多设施分析 第29章 交通走廊分析 第30章 区域交通分析
第五篇 仿真和其他模型 第31章 交通仿真及其他模型

<<道路通行能力手册>>

编辑推荐

《道路通行能力手册》内容丰富，讲解通俗易懂，具有很强的实用性。

<<道路通行能力手册>>

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:<http://www.tushu007.com>