

<<交通工程>>

图书基本信息

书名：<<交通工程>>

13位ISBN编号：9787111228394

10位ISBN编号：7111228391

出版时间：2008-3

出版时间：机械工业出版社

作者：(美) 罗斯·罗格 等著

页数：350

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>

<<交通工程>>

内容概要

《时代教育·国外高校优秀教材精选·交通工程（基础）（英文版·原书第3版）》是美国英文原版教材，由Pearson Education公司2004年出版第3版。

原版教材共27章，除第1章交通工程概述外分为4个部分：交通系统组成及其特性、交通研究及要点、高速公路和乡村公路系统的应用、城市道路系统应用。

考虑到中国的实际情况，我们将第1章及前两部分作为基础分册，而后两部分作为应用分册，两分册分别出版，而且征得原版作者和出版公司的同意，在部分章后补充了相应的中国交通现状及发展。交通工程学是典型的新兴交叉学科，交通工程作为国家的“生命血液循环系统”涵盖了广泛的工程应用领域。

这两个分册均可作为高等学校交通类专业的教材，也可供从事交通运输工程领域的研究人员及工程技术人员学习参考。

《时代教育·国外高校优秀教材精选·交通工程（基础）（英文版·原书第3版）》为基础分册，内容包括交通工程概述、道路使用者和车辆特性、道路及其几何特性、交通控制装置概述、交通流特性、智能运输系统、统计在交通工程中的应用、交通量研究及特性、速度和运行时间及延误研究、交通事故研究和统计、停车特性及设施等。

<<交通工程>>

书籍目录

关于中文补充内容的说明Preface1 Introduction to Traffic EngineeringPart1 Components of the Traffic System and Their Characteristics2 Road User and Vehicle Characteristics3 Roadways and Their Geometric Characteristics4 Introduction to Traffic Control Devices5 Traffic Stream Characteriscs6 Intelligent Transportation SystemsPart2 Traffic Studies and Programs7 Statistical Applications in Traffic Engineering8 Volume Studies and Characteristics9 Speed , Travel Time , and Delay Studies10 Accidents : Studies , Statistics , and Programs11 Parking : Studies , Characteristics , Facilities , and ProgramsIndex

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>