

<<道路交通控制教程>>

图书基本信息

书名：<<道路交通控制教程>>

13位ISBN编号：9787811394566

10位ISBN编号：7811394561

出版时间：2009-2

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>

<<道路交通控制教程>>

内容概要

《道路交通控制教程(修订本)》随着我国国民经济的高速发展和城市化进程的加快,机动车保有量和道路交通量急剧增加,城市交通基础设施建设速度远远跟不上迅速增长的交通需求,城市交通供需不平衡的矛盾十分尖锐,交通拥堵日趋严重,交通事故与日俱增,这些不但给人民生命财产构成巨大威胁,同时也给道路交通管理者和研究者提出了许多亟待研究的新课题。

《道路交通控制教程》为“21世纪公安高等教育系列教材”,主要介绍道路交通控制的技术现状及发展趋势,本教材详细介绍了单点信号控制、干线信号协调控制、区域信号控制、高速干道交通控制等理论与方法,以及路线导行、停车诱导、交通信息服务等城市智能交通控制技术与应用等内容。

为了适应这门学科的要求和发展,我们将原《道路交通控制教程》进行修订,采用了新数据、新标准,吸收了当前道路交通控制的新成果,以《道路交通安全法》为指导,内容注重规范、系统、简洁和实用,章节布局注重逻辑关系,由浅入深,密切结合实际,吸收了公安交通管理部门的实践经验。

本教材是交通运输和交通工程专业以及设有交通工程、道路交通控制、交通安全工程等相关专业的本科和专科的教学用书,同时,本教材也适合作为交通运输、交通管理部门的管理和技术人员参考用书。

<<道路交通控制教程>>

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>