

<<交通信息工程案例集>>

图书基本信息

书名：<<交通信息工程案例集>>

13位ISBN编号：9787560831602

10位ISBN编号：7560831605

出版时间：2005-10

出版时间：同济大学出版社

作者：董行存

页数：161

字数：275000

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>

<<交通信息工程案例集>>

内容概要

本《交通信息工程案例集》共包含案例9个。

内容涉及城市智能交通综合信息平台、现代物流公共信息平台、城市道路交通仿真平台、电子不停车收费、GPS车辆定位、运输智能管理信息系统、运输智能车辆调度管理系统、列车自动控制系统等交通信息工程领域的实际应用案例。

本书理论与实践相结合，内容详尽，实用性强，可作为交通信息工程、交通工程、信息工程、通信工程等领域本科生教材或参考书，也可作为相关专业研究生的参考教材。

<<交通信息工程案例集>>

书籍目录

案例1 深圳市城市智能交通综合信息平台系统案例2 深圳市现代物流公共信息平台系统案例3 深圳市城市道路交通仿真平台系统案例4 基于DSRC技术的深圳市电子不停车收费系统案例5 中山市智能交通GPS车辆定位系统案例6 深圳市中南运输智能管理信息系统案例7 深圳市中南运输智能车辆调度管理系统案例8 南京地铁南北线一期工程列车自动控制系统案例9 船舶电站自动化系统

<<交通信息工程案例集>>

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>