

<<基础交通信息融合技术及其应用>>

图书基本信息

书名：<<基础交通信息融合技术及其应用>>

13位ISBN编号：9787113065454

10位ISBN编号：7113065457

出版时间：2005-8

出版时间：中国铁道出版社道

作者：杨兆升

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>

<<基础交通信息融合技术及其应用>>

内容概要

本著作总结了作者主持的“十五”国家科技攻关重大项目《基础交通信息采集与融合技术研究》的主要研究成果，并从学术意义和实用价值并重的角度出发，论述了基础交通信息融合框架体系及相关的融合技术，构筑了适合我国国情的面向atms的共用信息平台试验系统；书中所提出的许多理论、模型及方法是智能运输系统理论研究的最新成果。

该书主要内容包括：基础交通信息的内涵、外延，以及基础交通信息需求体系与结构框架，阐述并分析了面向atms的基础交通体系所涉及的主要内容；对基础交通信息采集技术与方法进行综合分析并探讨了交通检测器的优化

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>