

图书基本信息

书名：<<智能交通系统体系框架原理与应用>>

13位ISBN编号：9787113062019

10位ISBN编号：7113062016

出版时间：2004-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：王笑京/齐彤岩/蔡华编

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>

<<智能交通系统体系框架原理与应用>>

内容概要

本书是系统论述“智能交通系统体系框架”的学术著作，通过回顾电子信息技术和软件技术的发展历程，提出了交通管理和运营从交通工程发展到智能交通系统的内在规律，探讨了在信息技术充分发展的时代，如何应用软件工程和系统工程的方法研究智能交通系统的有关问题，由此出发分析了智能交通系统体系框架在宏观层面和哲学层面上的意义，以及对系统设计和建设的指导作用。

本书还系统地介绍了制定智能交通系统体系框架的方法，并简要介绍了中国智能交通系统体系框架的内容，给出了应用智能交通系统体系框架进行系统设计的应用实例。

本书适用于从事智能交通系统科研、设计和建设的研究人员、研究生和企业技术人员，也可供有关部门的领导和高等院校教师参考。

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>