

# 《道路运输管理信息化培训教材》

## 图书基本信息

书名：《道路运输管理信息化培训教材》

13位ISBN编号：9787114065521

10位ISBN编号：7114065523

出版时间：2007-5

出版社：人民交通出版社

作者：李华中

页数：327

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《道路运输管理信息化培训教材》

## 内容概要

道路运输管理信息化培训教材，ISBN：9787114065521，作者：李华中

# 《道路运输管理信息化培训教材》

## 书籍目录

上篇 道路运输管理信息化应用篇第一章 交通信息化发展概述第一节 信息化发展目标与重点第二节 交通信息化发展现状第三节 交通信息化发展目标与重点第四节 交通信息资源开发与利用第五节 交通电子政务建设第二章 道路运输信息化发展战略第一节 道路运输信息化发展现状第二节 道路运输信息化建设的意义第三节 道路运输信息化发展目标第四节 道路运输信息化发展重点第五节 道路运输信息化政策措施第六节 道路运输信息化标准体系第七节 道路运输信息化政策法规体系第三章 道路运输管理信息系统第一节 道路运输管理信息系统的建设与发展第二节 道路运输管理信息系统的架构与功能第三节 道路货物运输管理子系统第四节 道路旅客运输管理子系统第五节 机动车维修管理子系统第六节 机动车驾驶员培训管理子系统第七节 道路运输从业人员管理子系统第八节 道路运输行政处罚管理子系统第九节 道路运输规费征收管理子系统第十节 “业务支持”与“系统维护”功能模块第十一节 道路运输管理网站与企业监管服务系统第四章 道路运输管理信息化建设应用案例第一节 道路运输管理信息系统第二节 道路运输联网移动稽查系统第三节 视频会议和网络电话第四节 道路运输网站第五节 汽车客运站管理信息系统第六节 物流信息服务系统第七节 道路运输行业卫星定位应用系统

下篇 道路运输管理信息化基础篇第五章 信息化应用基础知识第一节 计算机硬件第二节 操作系统第三节 Word文字处理第四节 Excel基本操作第五节 PowerPoint演示汇报第六节 网上浏览与电子邮件第六章 计算机网络与数据库技术第一节 计算机网络概述第二节 网络安全技术第三节 数据库技术与应用第七章 道路运输管理相关信息技术第一节 多媒体技术第二节 卫星定位技术第三节 电子标签第四节 移动通信技术参考文献

# 《道路运输管理信息化培训教材》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)