

《高速公路交通气象智能化-监测预警》

图书基本信息

书名：《高速公路交通气象智能化-监测预警系统研究》

13位ISBN编号：9787502943691

10位ISBN编号：7502943692

出版时间：2007年08月

出版社：气象

作者：冯民学

页数：190 页

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

《高速公路交通气象智能化-监测预警》

内容概要

本书针对我国智能交通系统(ITS)特别是高速公路ITS发展的实际需要,选择在具有一定代表意义的沪宁高速公路为试验路段,由点到“线”,分期分批建立相关气象要素的自动监测站,逐步延扩试验路段,重点研究探索与高速公路智能交通紧密相关的低能见度浓雾的监测方法和预警应用技术,为超低能见度的预报、路政管理及驾乘人员提供新的实时信息源;研究全天候实时采集并发布整个路段的气象能见度和其他气象要素的技术途径,为相关工程设计提供科学依据,为我国智能交通系统(ITS)的建设特别是为改进和提髙高速公路ITS的管理功能提供技术支撑。

《高速公路交通气象智能化-监测预警》

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