

车辆定位与导航系统



[车辆定位与导航系统 下载链接1](#)

著者:(美)赵亦林

出版者:电子工业出版社

出版时间:1982-09-01

装帧:

isbn:9787505352049

1993年，我对智能交通系统(ITS)发生兴趣并开始这方面的研究工作。赵亦林博士在这一领域的研究工作赢得了ITS America专家的称赞和广大读者的好评。他的贡献使他成为IEEE高级会员。1995年，我们邀请他来大连理工大学做关于ITS的学术报告。他的报告吸引了众多听众，也包括我。在交谈期间，我得知他正在写一本有关ITS方面的著作，于是我产生了把他的书介绍给我国同行的愿望。1996年8月，我得到

作者介绍:

目录: 第1章 概述

1.1历史简介

1.2现代车辆定位与导航

参考文献

第1篇子系统

第2章 数字地图数据库

2.1引言

2.2基本表示法

2.3参考坐标系

2.4数字地图标准

2.4.1地理数据文件(GDF)

2.4.2数字道路地图协会

2.4.3空间数据转换标准

2.4.4真值标定标准

2.5专有数字地图数据库

2

• • • • • (收起)

[车辆定位与导航系统 下载链接1](#)

标签

评论

[车辆定位与导航系统 下载链接1](#)

书评

[车辆定位与导航系统 下载链接1](#)