

<<车辆定位与导航系统>>

图书基本信息

书名：<<车辆定位与导航系统>>

13位ISBN编号：9787505352049

10位ISBN编号：7505352040

出版时间：1982-09-01

出版时间：电子工业出版社

作者：(美)赵亦林

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>

## <<车辆定位与导航系统>>

### 内容概要

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

## <<车辆定位与导航系统>>

### 书籍目录

#### 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

<<车辆定位与导航系统>>

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>