

## <<高速公路机电系统>>

### 图书基本信息

书名：<<高速公路机电系统>>

13位ISBN编号：9787114036255

10位ISBN编号：7114036256

出版时间：2000-9

出版时间：人民交通出版社

作者：翁小雄

页数：371

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>

## <<高速公路机电系统>>

### 内容概要

华南理工大学交通学院教授。

长期从事交通运输行业机械与电气、交通控制与信息管理系统、交通工程等专业的教学工作。

主要讲授：自动控制理论、计算机控制系统、人工智能原理、交通管理学、高速公路管理、交通工程学、智能交通系统、交通信息系统分析与设计、交通软件技术等本科生和研究生课程。

指导学生参加课外科研活动和工程设计项目，并多次获奖。

## <<高速公路机电系统>>

### 作者简介

华南理工大学交通学院教授。

长期从事交通运输行业机械与电气、交通控制与信息管理系统、交通工程等专业的教学工作。

主要讲授：自动控制理论、计算机控制系统、人工智能原理、交通管理学、高速公路管理、交通工程学、智能交通系统、交通信息系统分析与设计、交通软件技术等本科生和研究生课程。

指导学生参加课外科研活动和工程设计项目，并多次获奖。

<<高速公路机电系统>>

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>