现代交通电子控制技术



作者: 孔庆华主编; 张东煜副主编

出版社:哈尔滨:东北林业大学出版社

出版日期: 2004.03

总页数: 178

介绍:本书分为十章,内容包括绪论、自动控制理论基础、交通信号控制器与交通电视监视系统、高速公路监视与控制系统、交通信息的采集与处理、交通信息的监控输出与反馈、智能运输系统(ITS)的体系结构、智能运输系统(ITS)的功能子系统、全球卫星定位系统(GPS)和交通地理······

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11491686.html) 查找全本阅读方式

现代交通电子控制技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11491686.ht ml

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11491686.html

书名: 现代交通电子控制技术