

## <<电子控制发动机电路波形分析>>

### 图书基本信息

书名：<<电子控制发动机电路波形分析>>

13位ISBN编号：9787111111016

10位ISBN编号：711111101X

出版时间：2003-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：朱军

页数：238

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>

## <<电子控制发动机电路波形分析>>

### 内容概要

本书收集了上百张在实际汽车维修中各种不同车型、不同元器件的工作波形，对试验方法和波形分析方法做了较为全面的介绍，并对汽车示波器的操作使用做了详细介绍。

## <<电子控制发动机电路波形分析>>

### 作者简介

朱军 日产汽车北京培训中心总工程师，北京理工大学车辆交通工程学院兼职教授，威宁达实业有限公司汽车技术高级顾问，金德仪器产品形象代言人，知名汽车维修专家。

<<电子控制发动机电路波形分析>>

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>