

<<汽车电子控制装置>>

图书基本信息

书名：<<汽车电子控制装置>>

13位ISBN编号：9787810456005

10位ISBN编号：7810456008

出版时间：1999-09

出版时间：北京理工大学出版社

作者：戴焯

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>

<<汽车电子控制装置>>

内容概要

本书主要内容包括：汽车供电系、起动系、电子点火系，汽油供给系，车身与底盘系统，工况信息显示系统及其它各类汽车电子控制装置的功能，基本结构，工作原理及典型实例，汽车电子控制装置的工作环境及抗电磁干扰技术。

本书可作为高等学校汽车电子技术课程教材，亦适用于从事汽车电系设计及汽车电子控制装置研究的工程技术人员阅读。

<<汽车电子控制装置>>

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>