

<<汽车电器与电子技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车电器与电子技术>>

13位ISBN编号：9787564001407

10位ISBN编号：7564001402

出版时间：2003-6

出版时间：北京理工大学出版社

作者：秦明华

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>

<<汽车电器与电子技术>>

内容概要

本书主要介绍汽车电源系统,启动系统,电子点火系统,燃油喷射系统,微机控制点火系统,电子控制自动变速系统,防抱死制动系统,防滑转控制系统,安全气囊与安全带控制系统,电子控制悬架系统的结构组成,工作原理或控制过程,检修试验与故障诊断测试方法。

本书为高等学校试用教材,全书详细介绍了汽车电器技术、发动机与变速器电子控制技术、安全性与舒适性电子控制技术。

内容新颖,图文并茂。

除可作为高等院校汽车运用工程专业教材外,还可供有关汽业专业师生和从事汽车运输管理、汽车设计制造、汽车维修管理的工程技术人员以及汽车电工、修理工与驾驶员学习参考。

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>