

<<汽车维修初级技能>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修初级技能>>

13位ISBN编号：9787564706074

10位ISBN编号：7564706074

出版时间：2011-6

出版时间：电子科技大学出版社

作者：李元秀

页数：186

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>

<<汽车维修初级技能>>

内容概要

《汽车维修技能培训一本通：汽车维修初级技能（电气篇）》主要讲解汽车电气系统（包括电源系、起动系、点火系、照明与信号系统）的组成，主要部件的结构原理，主要元件的检修方法、常见故障诊断与排除方法等。

此外，还讲解了汽车仪表报警显示装置、汽车辅助电气、汽车手动空调等汽车电气的组成、检修方法、典型电路图的识读等内容。

力求使学生熟悉汽车电气系统的线路，具有对汽车电气系统故障诊断与排除的能力。

<<汽车维修初级技能>>

书籍目录

第一章 汽车电源系统第一节 蓄电池第二节 发电机及电压调节器第三节 电源系电路第二章 汽车启动系统第一节 起动机第二节 启动系电路第三章 汽车点火系统第一节 传统点火系部件第二节 传统点火系的检测与调整第三节 普通电子点火系第四节 微机控制电子点火系第四章 汽车照明系统第五章 汽车电控动力系统第一节 液压控制动力转向的组成、原理和故障诊断第二节 电控动力转向系统的构造、原理和故障诊断第三节 电控悬架的组成、原理和故障诊断第四节 轮胎智能监视系统第六章 汽车安全气囊系统第一节 安全气囊的组成和工作原理第二节 安全气囊常见故障的诊断第七章 汽车CAN总线系统

<<汽车维修初级技能>>

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>