

《汽车维修电工入门与技巧》

图书基本信息

书名：《汽车维修电工入门与技巧》

13位ISBN编号：9787508268569

10位ISBN编号：7508268563

出版时间：2011-6

出版社：金盾

作者：杨智勇//李晓峰

页数：410

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《汽车维修电工入门与技巧》

内容概要

《汽车维修电工入门与技巧》详细地介绍了汽车电气的组成及基本工作原理、电工电子基础知识、常用维修设备及工具的使用、汽车电气的一般维护方法、一般常见故障的维修技巧、汽车电路图的识读及汽车电气综合故障排除实例等方面的知识。《汽车维修电工入门与技巧》内容通俗易懂，可读性和实用性强，既可作为初学汽车电气修理人员的入门指导，也可供广大汽车电气爱好者、驾驶人员以及大中专院校有关专业的师生阅读和参考。

《汽车维修电工入门与技巧》

书籍目录

第一章 汽车电气入门知识 第一节 汽车电气的组成与特点 一、汽车电气组成 二、汽车电气设备的安装位置 三、汽车电气系统的特点 第二节 电工电子入门知识 一、电路与电路图 二、电路中的基本物理知识 三、晶体二极管与三极管 四、电路的基本测量 五、安全技术 第三节 常用维修设备及工具 一、跨接线 二、测试灯 三、汽车万用表 四、汽车示波器 第二章 充电系统 第三章 起动系统 第四章 点火系统 第五章 照明与信号系统 第六章 组合仪表及电子仪表 第七章 空调系统 第八章 其他电气设备 第九章 全车电气线路 第十章 汽车电气综合故障排除实例 附录 典型轿车整车电路图(桑塔纳轿车2000Gsi整车电路图) 参考文献

《汽车维修电工入门与技巧》

精彩短评

- 1、还行吧~~~印刷很一般~~~~
- 2、烂爆了，又旧又不好
- 3、从头看，不难，从电的基础知识说起，深入浅出，能够看得懂，有利于初学者，从头学习，基本的掌握电的基本知识和汽车电路方面的知识，很不错的一本书。

《汽车维修电工入门与技巧》

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:www.tushu000.com