

<<当代汽车维修职业技能培训>>

图书基本信息

书名：<<当代汽车维修职业技能培训>>

13位ISBN编号：9787121054204

10位ISBN编号：7121054205

出版时间：2008-2

出版时间：电子工业出版社

作者：丁鸣朝 编

页数：127

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>

<<当代汽车维修职业技能培训>>

内容概要

《当代汽车维修职业技能培训：电气设备篇》详细介绍：当代汽车电气设备维修操作技能和常见故障排除方法。

《当代汽车维修职业技能培训：电气设备篇》内容丰富，通俗易懂，图文并茂，介绍了大量国产和进口汽车常见的故障实例，有利于读者很快掌握当代轿车和货车维修操作技能。

《当代汽车维修职业技能培训：电气设备篇》可供汽车修理工、汽车驾驶员、汽车专业学校师生和广大汽车爱好者阅读。

<<当代汽车维修职业技能培训>>

书籍目录

第1章 蓄电池的结构与维护1.1 蓄电池的结构及型号1.2 蓄电池的充电1.3 蓄电池的故障产生的原因1.4 蓄电池技术状况的检验1.5 蓄电池的故障防止和排除第2章 交流发电机及调节器的结构与检修2.1 交流发电机、电子调节器的结构与检修2.2 交流发电机常见故障的检查与排除第3章 起动机的结构与检修3.1 汽车用起动机的结构与类型3.2 起动机的检修3.3 起动机常见故障的检查与排除第4章 汽车空调装置的检修4.1 汽车制冷系统的组成和维护4.2 空调制冷系统主要总成部件的检修4.3 空调制冷系统常见故障的检查与排除4.4 汽车供暖装置常见故障的检查与排除4.5 空调装置常见的故障实例第5章 照明与信号系统的检修5.1 汽车照明系统的检修5.2 汽车信号装置的检修第6章 仪表及辅助电器的检修6.1 汽车仪表的检修6.2 汽车辅助电器的检修第7章 全车电气线路的检修7.1 全车电气线路的组成和特点7.2 全车电气线路故障的检查与排除

<<当代汽车维修职业技能培训>>

编辑推荐

为了适应当前汽车维修行业对人才的需求，我们根据多年从事教学和汽车维修工作的实践，编写了《当代汽车维修职业技能培训——电气设备篇》。

《当代汽车维修职业技能培训：电气设备篇》内容丰富，通俗易懂，图文并茂，介绍了大量国产和进口汽车常见的故障实例，有利于读者很快掌握当代轿车和货车维修操作技能，可供汽车修理工、汽车驾驶员、汽车专业学校师生和广大汽车爱好者阅读。

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>