

<<汽车电气设备构造与维修习题册>>

图书基本信息

书名：<<汽车电气设备构造与维修习题册>>

13位ISBN编号：9787504590619

10位ISBN编号：7504590614

出版时间：2011-6

出版时间：中国劳动

作者：冯月崧 编

页数：52

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>

## <<汽车电气设备构造与维修习题册>>

### 内容概要

《全国中等职业技术学校汽车维修专业教材：汽车电气设备构造与维修习题册》是全国中等职业技术学校汽车维修专业教材《汽车电气设备构造与维修》的配套用书，根据教材内容设置填空、选择、判断、名词解释、简答、应用等多种题型，对巩固课堂知识和提高学生分析问题、解决问题的能力有较好的作用。

<<汽车电气设备构造与维修习题册>>

书籍目录

模块一 汽车电气设备基础单元1 汽车电气设备基本知识单元2 汽车电路识图基础模块二 蓄电池单元1 蓄电池的基础知识单元2 蓄电池的使用与维护模块三 起动系统单元1 起动机的结构、原理与检修单元2 起动系统控制电路及故障诊断模块四 充电系统单元1 交流发电机结构和原理单元2 交流发电机的检修单元3 电压调节器和充电控制系统模块五 点火系统单元1 传统点火系统单元2 电子点火系统单元3微机控制点火系统单元4点火系统的检修模块六汽 车照明与信号装置单元1 汽车照明系统单元2 汽车信号系统模块七 汽车仪表和报警系统单元1 汽车仪表单元2 警报系统单元3 数字仪表模块八 汽车辅助电气设备单元1 电动刮水器、风窗洗涤和除霜装置单元2 其他辅助电气设备模块九 汽车空调单元1 汽车空调组成和原理单元2 汽车空调的检修模块十 汽车电路图的识读

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>