

<<汽车电路识图>>

图书基本信息

书名：<<汽车电路识图>>

13位ISBN编号：9787115265098

10位ISBN编号：7115265097

出版时间：2011-12

出版时间：人民邮电出版社

作者：程美 编

页数：110

字数：182000

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>

## <<汽车电路识图>>

### 内容概要

本书共3个模块，主要内容包括初识汽车电路、汽车主要电气系统电路图识读和典型车系汽车电路图识读，每个模块分为若干个项目，项目任务实现注重针对性与实用性，力求基础理论以应用为目的、以够用为度，并配置案例分析，有利于学做合一、工学结合的职业教育教学模式。

本书可作为中等职业学校、技工学校汽车类相关专业的教材，也可以作为汽车技术培训等相关课程的教材。

## <<汽车电路识图>>

### 书籍目录

#### 模块一 初识汽车电路

项目一 认识汽车电路的组成与特点

项目二 汽车电路的类型

项目三 汽车电路图的类型

项目四 认识汽车电路基础元件

项目训练一 识读电路图中图形符号

项目训练二 看图填写元件名称

模块小结

#### 模块二 识读汽车主要电气系统电路图

项目一 识读汽车电源电路图

项目二 识读起动电路图

项目三 识读点火电路图

项目四 识读照明电路图

项目五 识读信号电路图

项目六 识读仪表及指示灯电路图

项目七 识读防盗系统电路图

项目八 识读发动机电控系统电路图

项目九 识读汽车空调系统图

项目十 识读安全气囊控制电路图

项目训练一 识读捷达轿车的无触点点火系统原理图

项目训练二 识读桑塔纳轿车照明系统电路

项目训练三 识读桑塔纳起动电路

模块小结

#### 模块三 识读典型车系汽车电路图

项目一 识读大众车系汽车电路图

项目二 识读丰田车系汽车电路图

项目三 识读通用车系汽车电路图

项目四 识读雪铁龙车系汽车电路图

项目训练一 识读捷达轿车电源系统电路和散热器风扇控制系统电路

项目训练二 识读丰田雷克萨斯刮水器和洗涤器电路

模块小结

#### 参考文献

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>