

<<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>