

<<汽车电工（中级）>>

图书基本信息

书名：<<汽车电工（中级）>>

13位ISBN编号：9787504568687

10位ISBN编号：7504568686

出版时间：2008-4

出版时间：中国劳动

作者：程丽群

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>

## <<汽车电工（中级）>>

### 内容概要

《国家职业技能鉴定指南——汽车电工（中级）》依据《国家职业资格培训教材——汽车电工（中级）》编写，对参加中级汽车电工国家职业资格鉴定考试的考生梳理知识、强化训练、提高应试能力有直接的帮助和指导作用。

本书分为“应试指导”“鉴定要点、重点提示与单元训练”“模拟试卷”“参考答案”四部分。

“应试指导”对本职业鉴定考核情况进行概括说明，使读者对本职业的鉴定考核有一个总体认识。

“鉴定要点与重点提示”是对配套教材相关内容的精炼，起到提纲挈领的作用。

“单元训练”涵盖了国家职业资格鉴定考试的主要内容，在题型上完全对接，题量丰富，读者通过训练可以达到举一反三、全面复习的目的。

“模拟试卷”和“参考答案”可供读者进行模拟测试，检验学习效果。

本书是中级汽车电工鉴定前培训和自学教材，也是各级各类职业技术学校汽车专业师生必备复习资料，还可供从事汽车维修、汽车驾驶、汽车营销等工作的有关人员参考。

## &lt;&lt;汽车电工（中级）&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分?应试指导第二部分?鉴定要点、重点提示与单元训练 单元一?职业道德与相关法律法规 单元二?晶体管及其电路 单元三?数字电路 单元四?汽车电子控制系统基础 单元五?汽车电工常用检测设备 单元六?汽车发动机电子控制系统的原理与维修 单元七?自动变速器电子控制系统的原理与维修 单元八?防抱死制动系统与驱动防滑转调节装置的原理与维修 单元九?汽车空调系统的原理与维修 单元十?汽车电路识图第三部分?模拟试卷 中级汽车电工理论知识考核模拟试卷一 中级汽车电工操作技能考核模拟试卷一 中级汽车电工理论知识考核模拟试卷二 中级汽车电工操作技能考核模拟试卷二第四部分?参考答案 单元一?职业道德与相关法律法规 单元二?晶体管及其电路 单元三?数字电路 单元四?汽车电子控制系统基础 单元五?汽车电工常用检测设备 单元六?汽车发动机电子控制系统的原理与维修 单元七?自动变速器电子控制系统的原理与维修 单元八?防抱死制动系统与驱动防滑转调节装置的原理与维修 单元九?汽车空调系统的原理与维修 单元十?汽车电路识图中级汽车电工理论知识考核模拟试卷一 中级汽车电工理论知识考核模拟试卷二

<<汽车电工（中级）>>

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>