## 汽车电气构造与维修



作者:梁斌,廖进江,李立长主编 出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 2018.07

总页数: 223

介绍:汽车电器的学习,需要一定的基础,但是对于初学者关键的一点就是,必须要看懂电路图,这是步入汽车电气检修的第一步。《汽车电气构造与维修》就是着眼于这一入门的技术,采用项目法,把汽车电器的一般通用型构造力求简单易懂地剖析,为他们步入社会实战型的汽车电气检修打下基础。授人以鱼,不如授人以渔。我们只要把汽车电器结构的原理、电路图的分析教识学生,再加上一些实践,就把一个检查的方法传授给了学生,学生能够看懂电路图后,辅助学校的台架训练,就能使学生有一个分析过程,为日后从事汽车修理打下基础。《汽车电气构造与维修》难度不高,只着重于一些基础的电路,掌握后就能举一反三。作为修理工,不可能把全部车型的汽车电器都学到,但掌握了关键基础

的部件原理和电路分析,就能进一步地分析各种车型电路图,这是编者编写《汽车电气构造与维修》的目的。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96191819.html) 查找全本阅读方式

汽车电气构造与维修 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96191819.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96191819.html

书名: 汽车电气构造与维修