

<<汽车电系故障检修方法200例>>

图书基本信息

书名：<<汽车电系故障检修方法200例>>

13位ISBN编号：9787502323752

10位ISBN编号：7502323759

出版时间：2002-4-1

出版时间：科学技术文献出版社

作者：孙勇,蒲先宝

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>

<<汽车电系故障检修方法200例>>

内容概要

内容简介

本书是一部较完整地阐述汽车电系故障检修方法的简明工具书，是为汽车驾驶员提供的必备读物。

全书共分三大部分。第一部分为汽车电系故障的基本检修方法，综合、概括地介绍了有关故障分析的基本知识和要领；第二部分为汽车电系故障检修实例，以汽车电系各部位发生和可能发生的故障进行例举，每项例举均从故障现象入手，结合其构造原理进行故障原因分析，并介绍了检修方法和处理措施；第三部分为汽车电器设备的代用方法，均是在理论与实际工作相结合获得的，切实可行的国产与进口汽车电器部分器件的互换经验。

本书可供汽车电工及新老驾驶员学习和使用。

<<汽车电系故障检修方法200例>>

书籍目录

第一部分 汽车电系故障的基本检修方法

一 蓄电系

二 起动系

三 发电系

四 点火系

五 灯光、仪表系

六 其它

第二部分 汽车电系故障检修实例

一 蓄电系

二 起动系

三 发电系

四 点火系

五 灯光及仪表系

六 其它

第三部分 汽车电器设备代用方法

一 起动机

二 发电机

三 灯光及其它电器

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>