

《摩托车电气故障检修与实例》

图书基本信息

书名：《摩托车电气故障检修与实例》

13位ISBN编号：9787111102137

10位ISBN编号：7111102134

出版时间：2002-7

出版社：机械工业出版社

作者：孙运生编

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《摩托车电气故障检修与实例》

内容概要

本书是编者多年从事摩托车电气故障研究、维修工作的经验总结。该书介绍了摩托车各电气系统常见故障的一般分析方法，针对摩托车的电气故障实例进行剖析，使读者通过观察故障现象，分析故障产生的原因，进而掌握排除故障的方法。附录给出了目前国内保有量最大的57种车型的电路图。

本书非常适合摩托车维修人员和用户使用，还可作为技工学校和职业学校的教学参考用书。

《摩托车电气故障检修与实例》

书籍目录

前言

第一章 摩托车电气故障检修

第一节 电源系统故障检修

第二节 起动系统故障检修

第三节 信号系统故障检修

第四节 照明系统故障检修

第五节 点火系统故障检修

《摩托车电气故障检修与实例》

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:www.tushu111.com