

<<摩托车巧用速修一点通>>

图书基本信息

书名：<<摩托车巧用速修一点通>>

13位ISBN编号：9787109151048

10位ISBN编号：7109151042

出版时间：2010-12

出版时间：中国农业出版社

作者：鲁植雄 编

页数：319

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>

<<摩托车巧用速修一点通>>

内容概要

《摩托车巧用速修一点通》全面系统地介绍了摩托车的使用、保养、调整、故障诊断与排除等内容。

全书共分五章，分别介绍了摩托车的安全驾驶、摩托车的维护保养、摩托车的检修、摩托车的常见故障诊断与排除、摩托车的维修案例分析。

《摩托车巧用速修一点通》以图示为主，并附有相应的图解文字加以说明，简单明了，易于理解，尤其适合摩托车的驾驶人员和维修人员阅读，也可供摩托车技术人员和学生参考使用。

<<摩托车巧用速修一点通>>

书籍目录

前言第一章 摩托车的安全驾驶一、摩托车的基础驾驶二、一般道路的安全驾驶三、乡村道路的安全驾驶四、夜间安全驾驶五、异常气候条件下安全行使第二章 摩托车的维护保养一、摩托车维护保养常用工具的使用方法二、摩托车保养的级别三、摩托车的清洗四、发动机的维护保养五、底盘的维护保养六、电器设备的维护保养七、行驶途中故障的应急处理八、摩托车电喷系统的维护保养第三章 摩托车的检修一、摩托车的类型与组成二、机体组的检修三、曲柄连杆机构的检修四、配气机构的检修五、燃油供给系统的检修六、冷却系统的检修七、润滑系统的检修八、点火系统的检修九、进气系统的检修十、电启动系统的检修十一、离合器的检修十二、变速器的检修十三、后传动装置的检修十四、行车系统的检修十五、操纵系统的检修十六、制动系统的检修十七、蓄电池的检修十八、发电机的检修十九、照明系统的检修二十、信号系统的检修二十一、仪表系统的检修第四章 摩托车的常见故障诊断与排除一、摩托车启动困难或不能启动二、发动机过热三、摩托车动力不足四、发动机怠速不稳五、发动机怠速过高六、发动机无怠速七、摩托车突然熄火八、摩托车油耗过高九、发动机异响十、手操纵式离合器打滑十一、自动离心式离合器打滑十二、离合器分离不彻底十三、变速器换挡困难十四、变速器自动跳挡.....第五章 摩托车的维修案例分析参考文献

<<摩托车巧用速修一点通>>

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>