

<<摩托车维修大全>>

图书基本信息

书名：<<摩托车维修大全>>

13位ISBN编号：9787806198209

10位ISBN编号：7806198202

出版时间：2000-01-01

出版时间：广西科学技术出版社

作者：颜伏伍 董力平

页数：677

字数：989000

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>

<<摩托车维修大全>>

内容概要

本书系统介绍了摩托车维修知识，着重介绍了国内和进口具有典型意义的跨骑式摩托车的拆装程序、维修要领、故障分析方法及维修技术数据；通过比较分析各车型的技术特点，使读者可在较短的时间掌握每种类似车型的维修知识。

本书资料丰富、内容详实，大多数资料直接来源于摩托车生产企业，具有较强的针对性。本书不但是维修人员的必备工具书，而且也是各类摩托车维修培训学校的理想教材。

<<摩托车维修大全>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 摩托车常识 第二节 维修基础知识 第三节 摩托车主要零部件基本构造、工作原理概述第二章 发动机的解体与装配 第一节 嘉陵JH70发动机的解体与装配 第二节 重庆-雅马哈CY80发动机的解体与装配 第三节 天虹TH90发动机的解体与装配 第四节 金城AX100发动机的解体与装配 第五节 本田CG110/125发动机的解体与装配 第六节 本田CB125S发动机的解体与装配 第七节 本田CB125T发动机的解体与装配 第八节 铃木GS125发动机的解体与装配 第九节 豪爵-铃木GN125发动机的解体与装配 第十节 南益-铃木NS125发动机的解体与装配 第十一节 雅马哈RX125发动机的解体与装配 第十二节 雅马哈SR125Z发动机的解体与装配 第十三节 本田GL145发动机的解体与装配 第十四节 幸福XF250发动机的解体与装配 第十五节 长江750D发动机的解体与装配 第十六节 长江750F1发动机的解体与装配第三章 发动机部分的故障检修 第一节 发动机总成主要零部件检修 第二节 不同车型发动机的故障检修第四章 传动装置的解体与装配 第一节 嘉陵本田JH70传动装置的解体与装配 第二节 建设雅马哈CY80传动装置的解体与装配 第三节 天虹TH90传动装置的解体与装配 第四节 金城铃木AX100传动装置的解体与装配 第五节 本田CG125T传动装置的解体与装配 第六节 雅马哈RX125传动装置的解体与装配 第七节 铃木GN125传动装置的解体与装配 第八节 南益铃木NS125传动装置的解体与装配第五章 传动装置的故障检修第六章 行车系的解体与装配第七章 行车系的故障检修第八章 操纵制动装置的解体与装配第九章 操纵制动装置的故障检修第十章 电气仪表第十一章 电气仪表部分的使用保养及故障检修附录

<<摩托车维修大全>>

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>