

<<摩托车故障速查与排除技术手册>>

图书基本信息

书名：<<摩托车故障速查与排除技术手册>>

13位ISBN编号：9787508239972

10位ISBN编号：7508239970

出版时间：2006-5

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：摩托车故障速查与排除技术手册编写组 编

页数：339

字数：400000

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>

<<摩托车故障速查与排除技术手册>>

内容概要

本书介绍了国产与进口摩托车发动机、传动系统、行车操纵系统和电路系统的常见故障现象、故障分析与排除方法，图文结合，通俗易懂，查找迅速，操作简便，是一本实用性很强的资料性工具书，适合广大摩托车用户、摩托车维修人员阅读。

<<摩托车故障速查与排除技术手册>>

书籍目录

第一部分 摩托车发动机 第一节 发动机不能启动或启动困难 一、故障现象 二、故障速查表

(一) 综合检查 (二) 蓄电池有触点式点火系统发动机不能启动 (三) 蓄电池有触点式点火系统发动机启动困难 (四) 磁电机有触点式点火系统发动机不能启动 (五) 磁电机有触点式点火系统发动机启动困难 (六) 磁电机无触点式点火系统发动机不能启动 (七) 磁电机无触点式点火系统发动机启动困难 (八) 电喷摩托车发动机不能启动或启动困难 (九) 电喷摩托车发动机启动困难, 但启动后转动正常 三、故障实例 [实例1] 本田125T型摩托车更换启动电机后无法启动 [实例2] 春兰豹CL125-2型摩托车启动困难, 易熄火 [实例3] 建设·雅马哈JYM150A型摩托车发动机不能启动 [实例4] 建设·雅马哈SR150型摩托车发动机不能启动 [实例5] 嘉陵JH150T型摩托车启动蹬杆踩不动, 发动机不能启动 [实例6] 嘉陵JH150T型摩托车发动机不能启动, 气缸有吹口哨声 [实例7] 野狼125型摩托车启动困难, 易自行熄火 [实例8] 重庆·雅马哈CY80型摩托车启动困难, 火花塞电极呈白色 [实例9] 本田H100S型摩托车启动困难 [实例10] 雅马哈劲飚SRV200型摩托车发动机不能启动 [实例11] 大阳100型摩托车不易启动, 加油困难, 无怠速, 排气管冒黑烟 [实例12] 迪爵125型摩托车热车启动困难, 易自行熄火 [实例13] 铃木AG100型摩托车不能启动, 喇叭和转向灯都不能工作 [实例14] 五羊wY125型摩托车易断火, 后无法启动 [实例15] 春兰水冷125型摩托车启动困难 [实例16] 本田CH125CD- 型摩托车不能启动 (一) [实例17] 本田CH125CD- 型摩托车不能启动 (二) [实例18] 本田CH125型摩托车停放一夜后不能启动 [实例19] 建设·雅马哈天剑YBR125型摩托车发动机不能启动 [实例20] 铃木AG100型摩托车电启动打不着火 [实例21] 铃木GN125型摩托车无法启动 [实例22] 本田CH125型摩托车安装防盗器后不能启动 [实例23] 铃木GS125型摩托车启动困难 [实例24] 春兰CL150T-3型摩托车冷启动困难, 加速性差 [实例25] 春兰CL50QT-A型摩托车无法启动 [实例26] 铃木GN125型摩托车启动困难, 启动时, 发动机有金属相碰声 [实例27] 建设·雅马哈JYM250型摩托车无法启动 [实例28] 嘉陵JH125型摩托车脚启动杆踩不下去, 车无法启动 [实例29] 春兰CL125-3A型摩托车难启动 [实例30] 南方NF125型摩托车无法启动, 火花塞不跳火 [实例31] 本田 "250型摩托车发动机启动困难, 工作不平稳, 加速不良 [实例32] 嘉陵JH150型摩托车发动机自行熄火后不能启动 [实例33] 建设·雅马哈SR150型摩托车发动机不能启动 [实例34] 宗申ZS125型摩托车检修电路后无法启动 [实例35] 铃木AG100型摩托车行驶中自行熄火后, 无法启动 [实例36] 五羊WY125型摩托车不易启动 第二部分 摩托车传动系统 第三部分 摩托车行车与操纵制动系统 第四部分 摩托车电气系统

<<摩托车故障速查与排除技术手册>>

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>