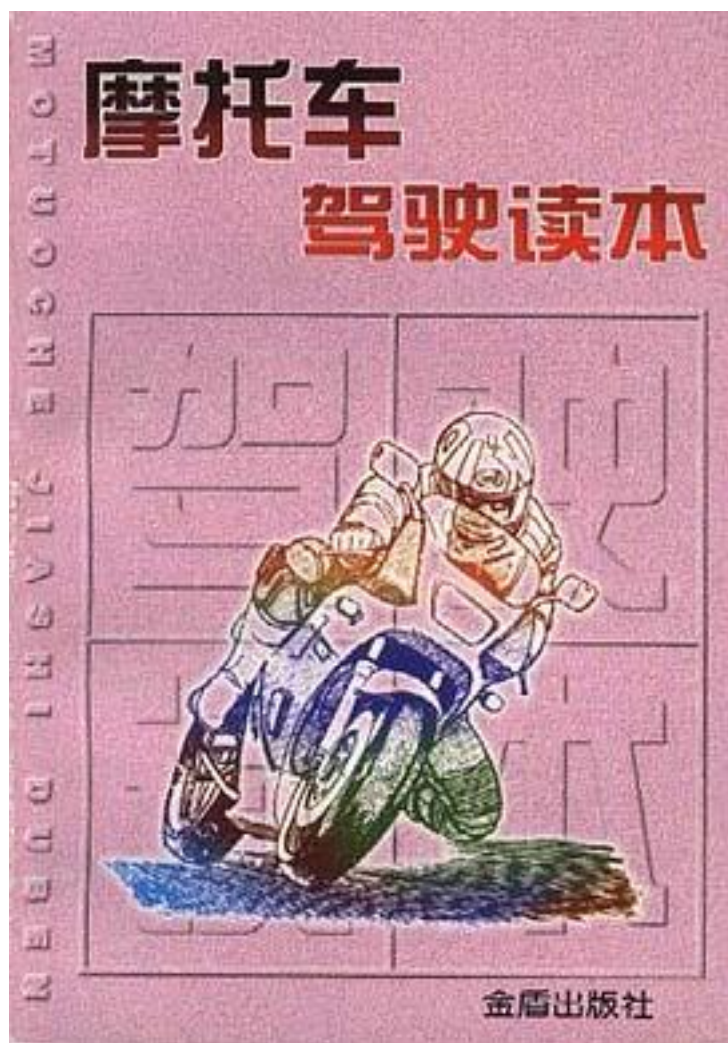


摩托车驾驶读本



[摩托车驾驶读本 下载链接1](#)

著者:

出版者:金盾出版社

出版时间:2005-5

装帧:平装

isbn:9787508209562

内容提要

本书介绍了摩托车的构造原理、性能参数、驾驶技术、保养修理、常见故障的检查与排除、道路交通安全法规以及驾驶考试指导等知识。内容全面系统而又简明实用，可供摩托车手、维修工学习参考，也可作为摩托车驾驶培训班教材。

作者介绍:

目录: 目录

第一章 概述

第一节 摩托车的分类及型号

一、国产摩托车的分类

二、进口摩托车的分类

三、摩托车的型号

第二节 摩托车的主要使用性能及主要性能参数

一、摩托车的主要使用性能

二、摩托车的主要性能指标

第三节 摩托车运行安全技术条件

一、整车

二、发动机

三、转向系

四、制动系

五、照明、信号装置和其他电气设备

六、行驶系

七、传动系

八、车身

九、安全防护装置

十、摩托车排气污染物排放控制

第二章 摩托车的构造及工作原理

第一节 摩托车的行驶原理及其结构

一、摩托车的驱动力

二、摩托车的行驶阻力

三、摩托车正常行驶的驱动条件

四、摩托车构造概述

第二节 摩托车发动机

一、发动机的分类

二、发动机的工作原理

三、发动机的组成

四、发动机机体

五、曲柄连杆机构

六、配气机构

七、燃油供给系统

八、进排气系统

九、润滑系统

十、冷却系统

十一、点火系统

第三节 摩托车的传动系统

一、离合器

- 二、变速器
- 三、起动机构
- 四、后传动装置

第四节 摩托车的行驶系统

- 一、车架
- 二、悬挂装置
- 三、车轮
- 四、轮胎

第五节 摩托车的操纵系统

- 一、操纵系统简介
- 二、转向装置
- 三、制动装置

第六节 摩托车的电气设备

- 一、电气设备的作用及组成
- 二、蓄电池
- 三、磁电机
- 四、直流发电机
- 五、照明系统
- 六、信号系统
- 七、仪表装置

第三章 摩托车的驾驶

第一节 摩托车的操纵机构与仪表、开关

- 一、操纵机构
- 二、仪表和开关

第二节 摩托车驾驶基本操作训练

- 一、摩托车的驾驶姿势
- 二、发动机的起动与熄火
- 三、摩托车的起步与停车
- 四、换档
- 五、转弯
- 六、制动

第三节 摩托车场地驾驶训练

- 一、直线驾驶训练
- 二、蛇形路穿杆训练（考试）
- 三、8字回转训练（考试）

第四节 摩托车的道路驾驶

- 一、摩托车在一般道路上的驾驶
- 二、摩托车的坡道驾驶
- 三、摩托车的市区驾驶
- 四、摩托车在砂土路段、泥泞路段、冰雪路段的驾驶
- 五、摩托车的夜间驾驶
- 六、摩托车通过桥梁、铁路道口和渡口

第五节 摩托车的安全驾驶

第四章 摩托车的维修保养

第一节 摩托车保养的作用和技术要求

- 一、摩托车保养的作用
- 二、摩托车保养的技术要求

第二节 新车磨合期的维护

第三节 摩托车的例行保养

- 一、出车前的检查
- 二、行车中的保养
- 三、收车后的检查

第四节 摩托车的定期保养

- 一、摩托车的一级保养

- 二、摩托车的二级保养
- 三、摩托车的周期保养
- 第五节 摩托车各部分的保养
- 一、摩托车保养常用工具
- 二、发动机的保养
- 三、制动器的保养与调整
- 四、离合器的保养与调整
- 五、变速器的保养与调整
- 六、链条的保养与调整
- 第五章 常见故障的检查与排除
- 第一节 发动机故障排除
- 一、发动机不能起动或起动困难
- 二、发动机怠速不良
- 三、发动机动力不足
- 四、发动机加速熄火及高速断火
- 五、发动机过热
- 六、消声器放炮或冒黑烟
- 七、发动机运转声音不正常
- 第二节 传动装置故障与排除
- 一、离合器分离不彻底
- 二、离合器打滑
- 三、起动机构故障
- 四、变速器故障
- 五、变速器噪声
- 六、变速器的合理使用
- 第三节 行车与操纵、制动装置的故障与排除
- 一、摩托车无高速
- 二、方向把操纵不稳
- 三、行车跑偏
- 四、轮胎过早磨损或损坏
- 五、制动性能不良
- 第四节 电气设备故障与排除
- 一、电源故障
- 二、点火系统故障
- 三、灯光 喇叭故障
- 第六章 道路交通安全法规
- 第一节 概述
- 第二节 道路交通管理条例
- 一、概述
- 二、交通信号
- 三、交通标志
- 四、道路交通标线
- 五、车辆
- 六、车辆驾驶员
- 七、车辆装载
- 八、车辆行驶
- 九、处罚
- 第三节 机动车管理办法
- 一、车辆管理
- 二、驾驶员管理
- 第四节 高速公路交通管理办法
- 一、进入高速公路的要求
- 二、高速公路行驶对车速的要求
- 三、对高速公路行驶中车辆、驾驶员的要求

- 四、处罚
- 第五节 道路交通事故处理办法
- 一、交通事故现场处理
- 二、交通事故责任认定
- 第七章 驾驶员考试指导
- 第一节 报考考试规定
- 一、考试科目及顺序
- 二、考试内容与要求
- 三、考试及格标准
- 第二节 摩托车驾驶员考试题库
- 一、道路交通安全法规及安全驾驶知识
- 二、摩托车构造知识
- 三、答题方式
- • • • • [\(收起\)](#)

[摩托车驾驶读本_下载链接1](#)

标签

评论

[摩托车驾驶读本_下载链接1](#)

书评

[摩托车驾驶读本_下载链接1](#)