

<<图说电动>>

图书基本信息

书名：<<图说电动>>

13位ISBN编号：9787111366294

10位ISBN编号：7111366298

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：张新德 等编著

页数：231

字数：376000

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>

<<图说电动>>

内容概要

本书采用“图说”的形式全面介绍了电动（摩托）车的实物组成、内部结构、工作原理、主要元器件识别与检测、快修保养技能、快修故障对查、日常“维修笔记”、电动（摩托）车控制器换修技术和电动车控制器新型集成电路一线资料、有刷（无刷）电动车控制器电路参考图等内容，简洁、直观而全面地介绍了电动（摩托）车从基本原理、元器件入门到维修实训、疑难查阅的一系列知识和维修经验。

本书既有系统性的原理介绍，又有实际维修过程中维修笔记的经验点滴，是一本内容系统全面、主次分明、突出实践与实用的电动（摩托）车维修图说类图书。

希望本书的出版能为广大的电动（摩托）车维修从业人员提供有益的帮助。

本书适合电动（摩托）车专业维修人员、社会维修人员、特约维修人员、职业技术学校（院）师生和业余维修人员阅读。

<<图说电动>>

书籍目录

前言

第一章 机动车驾驶证的申领与使用规定

第一节 机动车驾驶证、准驾车型与代号

- 一、机动车驾驶证
- 二、机动车准驾车型与代号

第二节 机动车驾驶证的申领

- 一、机动车驾驶证的申领条件
- 二、机动车驾驶证的申请
- 三、机动车驾驶证的考试与核发

第三节 机动车驾驶证的使用

- 一、驾驶证的换证
- 二、驾驶证的补证
- 三、驾驶证的注销与恢复
- 四、记分与审验

第二章 道路交通安全法律、法规和规章 规定

第一节 道路交通安全法与交通安全法实施条例规定

- 一、驾驶人管理规定
- 二、机动车管理规定
- 三、道路通行规定
- 四、车辆装载与牵引规定
- 五、道路交通事故处理
- 六、法律责任

第二节 国家其他相关法律、法规

- 一、刑法相关规定
- 二、民法通则规定

第三节 道路交通安全违法行为处理程序规定

- 一、道路交通安全违法处理
- 二、现场处理程序
- 三、非现场处理程序
- 四、处罚的执行

第四节 道路交通事故处理程序规定

- 一、交通事故的报警与受理
- 二、交通事故处理程序
- 三、交通事故责任认定原则
- 四、交通事故经济赔偿与调解

第五节 机动车交通事故责任强制保险条例

- 一、投保
- 二、赔偿
- 三、罚则

第三章 道路交通信号

第一节 交通信号灯

- 一、指挥信号灯
- 二、车道信号灯
- 三、方向指示信号灯
- 四、人行横道信号灯

<<图说电动>>

五、铁路道口信号灯

第二节 道路交通标志

- 一、警告标志
- 二、禁令标志
- 三、指示标志
- 四、指路标志
- 五、旅游区指示标志
- 六、道路施工安全标志
- 七、辅助标志

第三节 道路交通标线

- 一、指示标线与字符
- 二、禁止标线
- 三、警告标线
- 四、其他标线

第四节 交通警察指挥手势信号

- 一、停止信号
- 二、直行信号
- 三、左转弯信号
- 四、左转弯待转信号
- 五、右转弯信号
- 六、变道信号
- 七、减速慢行信号
- 八、车辆靠边停车信号

第四章 道路交通安全相关知识

第一节 汽车总体构造与驾驶操纵装置

- 一、汽车总体构造
- 二、车身各部位的名称及主要参数
- 三、汽车驾驶操纵装置的名称及作用
- 四、汽车仪表表示的功能与识别

第二节 汽车维护

- 一、日常维护
- 二、一级维护
- 三、二级维护
- 四、季节性维护
- 五、磨合期维护

第三节 应急避险知识

- 一、危险情况处理原则
- 二、危险情况应急处置

第四节 伤员急救及常见危险货物知识

- 一、伤员急救知识
- 二、常见危险货物常识

第五章 汽车基础驾驶

第一节 汽车驾驶操纵装置的操作方法

- 一、转向盘
- 二、离合器踏板
- 三、加速踏板
- 四、制动踏板

<<图说电动>>

五、变速杆

六、驻车制动杆

第二节 汽车操纵开关的操作方法

一、点火开关

二、灯光组合开关

三、风窗玻璃刮水器开关

四、喇叭的使用

第三节 汽车基础驾驶

一、汽车车体位置感觉

二、准备驾驶

三、汽车发动机的起动与停熄

四、汽车平路起步与停车

五、汽车直线行驶

六、汽车换档

七、汽车转弯

八、汽车制动

九、汽车停放

十、汽车倒车

十一、汽车掉头

十二、自动档汽车驾驶

第六章 汽车场地驾驶

一、桩位场地驾驶

二、坡道定点停车与起步

三、侧方停车

四、通过单边桥

五、曲线行驶

六、直角转弯

七、通过连续障碍

八、限速通过限宽门

九、百米加减档

十、起伏路驾驶

第七章 汽车道路驾驶

第一节 一般道路驾驶

一、速度与车距的控制

二、跟车与变更车道

三、会车、超车与让超车

第二节 复杂路段驾驶

一、坡道驾驶

二、通过桥梁与铁路道口

三、进出码头、上下渡船

四、通过隧道与涵洞

五、通过冰河与涉水驾驶

六、通过公路、跨海（港、湾）特大桥

第三节 复杂道路驾驶

一、城市道路驾驶

二、山区道路驾驶

三、泥泞道路驾驶

<<图说电动>>

四、冰雪路的驾驶

五、高原地区驾驶

第四节 特殊环境的驾驶

一、雨天天气的驾驶

二、雾天天气的驾驶

三、炎热与高温天气驾驶

四、严寒气候的驾驶

五、风沙天气驾驶

六、夜间驾驶

第五节 高速公路驾驶

一、高速公路行车前的准备

二、驶入高速公路

三、高速公路行驶

四、驶离高速公路

附录

附录A 考试内容与合格标准

附录B 考前准备与应试技巧

附录C 特别提醒

附录D 机动车驾驶人科目一考试题库（汽车类）（通用试题）

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>