

<<金牌车主手册（第2版）>>

图书基本信息

书名：<<金牌车主手册（第2版）>>

13位ISBN编号：9787111426110

10位ISBN编号：7111426118

出版时间：2013-6-1

出版时间：机械工业出版社

作者：陈新亚

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>

## <<金牌车主手册（第2版）>>

### 内容概要

《陈总编爱车热线书系：金牌车主手册（第2版）》是专为广大车主提供实用知识服务的随车必备书，由《汽车知识》总编辑陈新亚根据多年来为车主们服务的实际经验，从数千封咨询用车问题的来信中，精心挑选出252个最常见的问题，以一问一答的形式，用通俗易懂的语言，并配合精彩的图片，从专业的角度进行详细解答。

《陈总编爱车热线书系：金牌车主手册（第2版）》实用性极强，图片精美，包括开车、用车、养车和购车方方面面的知识，非常适合广大车主和汽车爱好者阅读使用。

## 书籍目录

前言第一章 最初准备/11 仔细阅读《使用手册》/12 写好行车记录/33 随车用具一个都不能少/4第二章 开车前检查/64 先别急着上车/65 轮胎气压要正常/76 轮胎磨损有标识/87 怎样打开发动机盖/98 检查一油四液/109 机油量检查/110 小心蓄电池液干涸/1211 上车后也要查看仪表/13第三章 基本操作/1412 遥控钥匙/1413 点火开关有四档/1514 中控门锁和儿童安全门锁/1615 电动车窗操作/1716 坐姿调整方法/1817 女性坐姿调整/1918 后视镜调整方法/2019 换挡时必须踩两次离合器踏板吗/2120 方向盘操作要点/2221 手动档车起动时要踩离合器踏板吗/2322 换挡时机主要凭感觉/2423 超车时可以降低档位/2524 新车都需要磨合吗/2625 拉高速有必要吗/2726 增压发动机更要精心/2827 ABS 使用注意事项/2928 刮水器操作/3029 怎样操作定速巡航控制/31第四章 安全驾驶原则/3230 及早发现路上危险情况/3231 调整好开车时的心态/3432 培养良好的安全意识/3533 克服不良的驾驶习惯/36第五章 起步停车/3834 三种情况不能开车/3835 三种车坚决不开/3936 上车先系安全带/4037 安全带正确系法/4138 起动时热车有好处/4239 起步时要打转向灯/4340 停在最安全地带/4441 路边车位停车并不难/4542 没有停正车位还可以修正/4643 “非”字车位停车法/4844 地下停车场防止迷路/5045 开门下车注意后面情况/5146 停车禁忌/5247 夏天停车/5348 树下停车/5449 防盗偏方10 条/5550 儿童乘车有讲究/5651 安全气囊是个爆炸装置/5852 宠物乘车也存隐患/59第六章 基本驾驶/6053 怎样评价驾驶技术水平/6054 低劣驾驶表现/6255 粗暴驾驶/6356 怎样避免紧急制动/6457 根据情况灵活变换档位/6558 换挡不必看转速表/6659 超车时机怎样掌握/6760 超车过程中对面突然来车/6861 自动档车提速有技巧/6962 行车盲区很危险/7063 并线前必须先扭头观察/7264 倒车时不必回头观察/7365 并线要圆滑顺畅/7466 路口掉头有技巧/7567 避免和他人发生纠纷/7668 远离“事故多发车”/7769 六种车辆不能跟/78第七章 自动档/8070 自动档档位含义/8071 手自一体变速器特点8172 自动档车别猛踩加速踏板/8273 自动档车千万别空档滑行/8374 自动档车停稳后再挂倒档/8475 等红灯时挂什么档/8576 自动档车三种危险操作/8677 可以D 位一路到底吗/8778 S 位和L 位有什么用/8879 自动档车省油技巧/8980 自动档车VS 手动档车/9081 自动变速器维护/91第八章 城区行驶/9282 进出小区注意事项/9283 城区开车怎样防追尾/9384 跟车距离多少合适/9485 快要追尾时你怎么办/9686 尽量远离公交车/9787 会车让行三原则/9888 行人突然横穿马路/9989 对向车道塞车时注意行人蹿出/10090 雨中行人最危险/10191 何时打开车灯最合适/10292 夜间行车六不利/10393 夜间行车四注意/10494 夜间行车怎样防目眩/10595 如何防止扣分罚款/10696 如何不被电子眼拍到/107第九章 高速公路/10897 加速段要尽量加速/10898 高速公路上怎样从容行车/11099 并线和超车要特别小心/111100 遇到多车慢行时怎样超越/112101 学会与其他车辆信息交流/113102 高速行驶防疲劳/114103 连续驾驶别超两小时/115104 高速行驶中突遇积水怎么办/116105 高速公路上遇到大风怎样行车/117第十章 郊外行驶/118106 长途驾驶做好准备/118107 长途行车四项注意/119108 郊外雨中行车格外小心/120109 山路标识含义/121110 山路如何安全行车/122111 山路上开自动档车巧用档位/123112 自驾游前要做哪些准备/124113 弯道遇见大货车要小心/126114 车队行驶要注意什么/127115 山区自驾游耐心行驶/128116 注意保证制动性能完好/129117 行车中遇到大雾怎么办/130118 过隧道时应注意什么/131119 在土路上怎样开车/132第十一章 高级驾驶/134120 转弯时掌握好车速/134121 转弯时怎样走线/135122 怎样安全快速通过S 弯/136123 快速转弯中不要大力制动/137124 上坡转弯时怎样享受驾驶乐趣/138125 转弯时怎样判断车速已到极限/139126 驾驶SUV 与一般轿车有何区别/140127 公路上怎样操控SUV/141128 驾驶SUV 怎样上陡坡/142129 驾驶SUV 怎样下陡坡/143130 冰雪路面上怎样驾驶/144131 冰雪路面上制动要小心/145132 有时必须关掉ESP/146133 遇到黑冰怎么办/147134 涉水时不能太快/148135 水多深时不能通过/149136 防止涉水后制动性能变差/150137 托底或泥中打滑时怎么办/151第十二章 不良习惯/152138 没事别踩离合器踏板/152139 通过坎坷路时要减速/154140 穿高跟鞋开车很危险/155141 怎样才能避开斗气车/156142 车内饰物别过多过大/157143 单手握方向盘有点悬/158144 开车时怎样安全接听手机/159145 升档太快不一定好/160146 乱鸣喇叭有害处/161第十三章 应急驾驶/162147 怎样防止汽车侧滑/162148 转向不足时如何补救/164149 转向过度时怎样纠正/165150 行驶中爆胎早知道/166151 突然爆胎怎么办/167152 手动档车突然熄火怎么办/168153 自动档车突然熄火怎么办/169第十四章 途中脱困/170154 换轮胎八项注意/170155 正确更换轮胎/171156 途中应急原则/172157 汽车着火了怎么办/173158 制动失灵时怎样应对/174159 防止拖车时损坏车辆/175160 车门或车窗打不开怎么办/176161 “开锅”怎么办/177162 无法起动怎么办/178163

## &lt;&lt;金牌车主手册 (第2版)&gt;&gt;

怎么推车启动缺电车辆/179164 用“救命线”跨车启动/180165 遭遇交通事故怎么办/181第十五章 省油技巧/182166 燃油标号就高不就低/182167 错加低标号汽油怎么办/183168 别等油灯亮了再加油/184169 燃油量警告灯亮后还能走多远/185170 加乙醇汽油前洗油箱/186171 柴油车错加汽油怎么办/187172 利用“经济车速”可省油/188173 高档位行车省油但可能费车/189174 空档滑行不一定省油/190175 总踩制动踏板油耗就可能高/191176 良好用车习惯节油法/192177 保养状况影响油耗/193178 怎样自测油耗/194179 驾车省油技巧/195第十六章 开车礼仪/200180 上车下车礼仪全知道/200181 车中座位主次顺序如何排/201182 女士怎样优雅上车/202183 女士怎样优雅下车/203第十七章 日常保养/204184 制动片更换/204185 换三滤/205186 换机油要看等级和粘度/206187 换防冻液/207188 别信抗磨剂/208189 添加剂和节油器尽量别用/209190 刮水器片是安全部件/210191 蓄电池“突然死亡”怎么办/211192 换蓄电池/212193 涡轮增压发动机维护保养/213194 轮胎保养/21195 轮胎充气/215196 轮胎调换位置/216197 轮胎加宽升级/217198 预防腐蚀增长车辆寿命/218199 洗车不当也能伤车漆/219200 自己动手打蜡好处多多/220201 新车封釉/221202 底盘封塑/222203 玻璃安全膜/223第十八章 维修/224204 可以不去4S店维修吗/224205 观察排气颜色/225206 从轮胎磨损判断汽车故障/226207 汽车异味要分析/227208 烧机油/228209 排气管滴水/229210 空调不滴水正常吗/230211 空调有异味怎么除/231212 方向盘抖动/232213 油耗突然增大/233第十九章 选车原则/234214 适合你的车就是好车/234215 性价比和值价比/236216 制造商实力大小/238217 品牌美誉度高/239218 车型改款换代次数/240219 保有量和销售量大小/241第二十章 安全性能/242220 主动安全性更重要/242221 盘式制动优于鼓式制动/244222 车身稳定控制系统/246223 牵引力控制系统/247224 氙气前照灯优点多多/248225 随动转向前照灯更安全/249226 车身钢板强度比厚度更重要/250227 安全碰撞测试成绩/252228 防夹车窗可防误伤/253第二十一章 舒适性能/296229 车身三维尺寸不必太大/254230 助力转向关系舒适和安全/256231 方向盘高度调节/257232 不同变速器不同用途/258233 档位数量影响汽车性能/260234 换档顺畅度影响重大/261235 座椅调节功能不可忽视/262236 真皮座椅也有缺点/263237 座椅加热和腰部支撑/264238 发动机噪声也能悦耳/265239 风阻噪声不能太扰人/266240 轮胎噪声反映轮胎性能/267241 行车、用车信息很有用/268242 自动空调不仅仅是更方便/269第二十二章 经济性能/270243 允许使用燃油标号/270244 质保期限影响养车费用/271245 保养维修费用要考虑/272246 油耗高低影响经济性/273247 二手车保值率/274248 新车故障率/275第二十三章 标识符号/276249 发动机室标识/276250 警告和指示信号/277251 轮胎尺寸标识/280252 轮胎性能标识/281附：车主紧急及常用电话/282后记/282陈总编爱

## <<金牌车主手册（第2版）>>

### 编辑推荐

您能翻阅此书，说明您一定是做事认真细心、讲究方式方法的人，也就是做事比较用心的人。您做事前一般都要心中有数后才会动手，因此您做事的成功率较高，基本能达到事半功倍的效果，一般不会出什么大的纰漏。

这本《金牌车主手册(第2版)》就是特意为做事讲究、用车在意的人编写的。它可以帮您避免驾车事故、减少汽车故障、延长爱车寿命。本书由陈新亚编著。

<<金牌车主手册（第2版）>>

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>