

<<私家车安全驾驶顾问>>

图书基本信息

书名：<<私家车安全驾驶顾问>>

13位ISBN编号：9787122133724

10位ISBN编号：7122133729

出版时间：2012-5

出版时间：化学工业出版社

作者：姚时俊 编

页数：287

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>

<<私家车安全驾驶顾问>>

前言

随着我国汽车工业的高速发展和人们生活水平的不断提高，汽车进入家庭的梦想已变为现实。广大私家车主为了更安全地驾驶汽车，更经济地使用汽车，并使汽车保持良好的车况及靓丽的外观，迫切需要了解和掌握汽车法律法规、安全驾驶、节省经费、美容养护、装饰改装等方面的知识。为此，我们组织编写了“私家车顾问”系列丛书，该丛书包括：《私家车法律顾问》、《私家车安全驾驶顾问》、《私家车省钱顾问》、《私家车美容与养护顾问》及《私家车装饰与改装顾问》五本。本书是“私家车顾问”系列丛书之一。

随着私家车的逐步普及，汽车驾驶已由过去工作中的一种“职业”转变为现代生活中的一项“技能”

。但由于汽车是高速运行的交通工具，要熟练掌握汽车驾驶技术也绝非是一件容易的事情。

为帮助汽车驾驶员全面、系统地学习汽车驾驶基本知识和操作方法，我们编写了《私家车安全驾驶顾问》一书，旨在使汽车驾驶人掌握汽车基本驾驶要领后，再进一步提高驾驶操作技能，成为一名汽车驾驶高手。

本书由姚时俊主编，李畅、闫彬、李涛为副主编，杨明、毛红、吴立祥、黎才武、王泗禹、李菡露、徐瑞瑞、张伟、姚媛媛参加编写。

由于编者水平有限，书中难免有不足和欠妥之处，敬请读者批评指正。

编者

<<私家车安全驾驶顾问>>

内容概要

本书通过大量图片，配以通俗、简洁的语言，全面、系统地介绍了私家车安全驾驶的理论知识及实际操作技能，主要包括汽车安全驾驶基础、汽车在典型路段安全驾驶、汽车在不良路况条件下安全驾驶、汽车在不良气候条件下安全驾驶、汽车在不同季节安全驾驶、汽车在不同时段安全驾驶、汽车在典型地域安全驾驶、汽车在高速公路安全驾驶和汽车在危急情况下安全驾驶等内容。

本书图文并茂、形象直观、内容新颖、由浅入深、通俗易懂、实用性强，是私家车主成为驾车高手的良师。

<<私家车安全驾驶顾问>>

作者简介

姚时俊，汽车科普作家，在人民交通出版社，机械工业出版社等多家出版社出版图书二十余种，销售良好，是业内较为有名的畅销书作者，其作品深受读者好评。

<<私家车安全驾驶顾问>>

书籍目录

第一章 汽车安全驾驶基础

一、起步与停车

- 1.起步前应做好哪些准备工作？
- 2.起步的操作要领是怎样的？
- 3.起步有哪些技巧？
- 4.起步易出现的问题有哪些？
- 5.起步有哪些注意事项？
- 6.停车的操作要领是怎样的？
- 7.机动车在道路上临时停车应遵守哪些规定？
- 8.汽车在路边停车有哪些技巧？
- 9.汽车在停车场停车有哪些技巧？
- 10.汽车在小区停车有哪些技巧？
- 11.停车有哪些注意事项？

二、倒车与掉头

- 12.倒车的驾驶姿势是怎样的？
- 13.倒车的操作要领是怎样的？
- 14.倒车方式有哪几种？
- 15.倒车有哪些注意事项？
- 16.掉头的操作要领是怎样的？
- 17.掉头有哪些技巧？
- 18.汽车在复杂路段掉头应采取哪些防护措施？

三、会车与超车

- 19.会车的操作要领是怎样的？
- 20.会车有哪些技巧？
- 21.在不良环境或道路条件下怎样进行会车？

<<私家车安全驾驶顾问>>

- 22.会车应注意哪些事项？
- 23.超车的操作要领是怎样的？
- 24.超车有哪些技巧？
- 25.怎样选择超车路段与超车时机？
- 26.超车过程中遇到哪些情况应中止超车？
- 27.超车有哪些注意事项？

四、让车与跟车

- 28.让车的操作要领是怎样的？
- 29.让车有哪些注意事项？
- 30.跟车时怎样确定与前车的距离？
- 31.在城市道路行驶怎样跟车？
- 32.跟车的技巧有哪些？
- 33.跟车时应尽量避开哪些车辆？

第二章 汽车在典型路段安全驾驶

一、坡道、弯道与隧道安全驾驶

- 1.汽车在上坡道路如何安全驾驶？
- 2.汽车在下坡道路如何安全驾驶？
- 3.汽车在弯道如何安全驾驶？
- 4.汽车在复杂弯道如何安全驾驶？
- 5.汽车在弯道行驶如何换挡？
- 6.汽车在弯道如何倒车？
- 7.汽车通过隧道如何安全驾驶？
- 8.汽车在隧道内行驶有哪些注意事项？

二、交叉路口与铁路道口安全驾驶

- 9.平面交叉路口的种类有哪些？

<<私家车安全驾驶顾问>>

- 10.汽车通过有交通信号控制的交叉路口如何安全驾驶？
- 11.汽车通过无交通信号控制的交叉路口如何安全驾驶？
- 12.汽车通过T形交叉路口如何安全驾驶？
- 13.汽车通过环形交叉路口如何安全驾驶？
- 14.汽车在交叉路口行驶应注意哪些事项？
- 15.汽车通过铁路道口如何安全驾驶？
- 16.汽车通过铁路道口应注意哪些事项？

三、一般桥梁与立交桥安全驾驶

- 17.汽车通过桥梁如何安全驾驶？
- 18.汽车通过桥梁应注意哪些事项？
- 19.立交桥的种类有哪些？
- 20.如何识别立交桥上的交通标志？
- 21.汽车通过立交桥如何安全驾驶？
- 22.汽车通过立交桥应注意哪些事项？

第三章 汽车在不良路况条件下安全驾驶

一、狭窄与凹凸道路安全驾驶

- 1.汽车在狭窄道路如何安全驾驶？
- 2.汽车在狭窄道路如何掉头？
- 3.汽车在狭窄道路行驶应注意哪些事项？
- 4.汽车在凹凸道路如何安全驾驶？
- 5.汽车在凹凸道路行驶应注意哪些事项？

二、泥泞与积水道路安全驾驶

- 6.汽车在泥泞道路上如何起步？
- 7.汽车在泥泞道路上如何行驶？
- 8.汽车在泥泞道路上行驶应注意哪些事项？
- 9.汽车在泥泞道路上出现侧滑、滑转或陷坑怎么办？

<<私家车安全驾驶顾问>>

10. 汽车通过积水道路如何安全驾驶？

11. 汽车通过积水道路应注意哪些事项？

第四章 汽车在不良气候条件下安全驾驶

一、大风天气安全驾驶

1. 大风天气对安全行车有哪些影响？

2. 汽车在大风天气如何安全驾驶？

3. 汽车在大风天气行车应注意哪些事项？

二、下雾天气安全驾驶

4. 雾有哪些特点？

对安全行车有哪些影响？

5. 雾天出车前应做好哪些准备工作？

6. 雾天行车如何改善视线？

7. 汽车在雾天如何安全驾驶？

8. 汽车在雾天行驶应注意哪些事项？

三、下雨天气安全驾驶

9. 下雨天气对安全行车有哪些影响？

10. 雨天行车怎样做好出车前检查？

11. 雨天行车如何改善车窗视线？

12. 汽车在雨天如何安全驾驶？

13. 汽车在雨天行驶应注意哪些事项？

四、下雪天气安全驾驶

14. 下雪天气对安全行车有哪些影响？

15. 汽车在下雪天气如何安全驾驶？

16. 如何正确安装与拆卸防滑链？

17. 汽车在下雪天气行驶应注意哪些事项？

第五章 汽车在不同季节安全驾驶

一、春季安全驾驶

<<私家车安全驾驶顾问>>

1. 春季行车有哪些特点？

2. 汽车在春季如何安全驾驶？

3. 驾驶人如何预防春季疲劳驾驶？

4. 汽车在春季行车应注意哪些事项？

二、夏季安全驾驶

5. 夏季炎热天气对驾驶人有哪些影响？
其应对措施有哪些？

6. 夏季炎热天气对车辆有哪些影响？
其应对措施有哪些？

7. 汽车在夏季行驶如何安全驾驶？

8. 汽车在夏季行驶途中散热器“开锅”怎么办？

9. 汽车在夏季行驶应注意哪些事项？

三、秋季安全驾驶

10. 秋季行车具有哪些特点？

11. 汽车在秋季行驶如何安全驾驶？

12. 汽车在秋季行驶应注意哪些事项？

四、冬季安全驾驶

13. 冬季行车具有哪些特点？

14. 汽车在冬季如何安全驾驶？

15. 汽车在冬季使用应注意哪些事项？

第六章 汽车在不同时段安全驾驶

一、白天安全驾驶

1. 汽车在清晨时段如何安全驾驶？

2. 汽车在清晨时段行驶应注意哪些事项？

3. 汽车在中午时段如何安全驾驶？

4. 黄昏时段汽车驾驶人具有哪些特点？

5. 黄昏时段道路交通具有哪些特点？

6. 汽车在黄昏时段如何安全驾驶？

<<私家车安全驾驶顾问>>

7.汽车在黄昏时段行驶应注意哪些事项？

二、夜间安全驾驶

8.夜间行车具有哪些特点？

9.夜间行车有哪些规定？

10.夜间行车应如何使用灯光？

11.夜间行车如何判断道路情况？

12.汽车在夜间如何安全驾驶？

13.汽车在夜间行驶应注意哪些事项？

第七章汽车在典型地域安全驾驶

一、城市道路安全驾驶

1.城市道路是怎样分类的？
具有哪些特点？

2.在城市道路上如何安全驾驶？

3.在城市封闭街道怎样安全驾驶？

4.在城市非封闭街道怎样安全驾驶？

5.在城市道路行车怎样进行并线？

6.在城市的胡同内怎样安全驾驶？

7.在城市的摆摊街道怎样安全驾驶？

8.在城市的视线盲区怎样安全驾驶？

9.在城市的闹市区怎样安全驾驶？

10.在城市道路行车怎样预防与公交车和出租车发生交通事故？

11.在城市道路行车怎样预防与自行车发生交通事故？

12.在城市道路行车怎样预防与行人发生交通事故？

二、市郊道路安全驾驶

13.市郊道路有哪些特点？

14.在市郊道路上如何安全驾驶？

15.在市郊道路上途经集市和农贸市场如何安全驾驶？

<<私家车安全驾驶顾问>>

16.在市郊道路行车怎样预防与大货车发生交通事故？

17.在市郊道路行车怎样预防与摩托车发生交通事故？

18.在市郊道路行车怎样预防与行人发生交通事故？

三、乡村道路安全驾驶

19.乡村道路有哪些特点？

20.在乡村道路上如何安全驾驶？

21.在乡村道路上途经乡镇和村庄时如何安全驾驶？

22.在乡村道路遇到畜力车时如何安全驾驶？

23.在乡村道路遇到人力车时如何安全驾驶？

24.在乡村道路上遇到自行车时如何安全驾驶？

25.在乡村道路上行车怎样预防与拖拉机和农用车发生交通事故？

26.在乡村道路行车怎样预防与行人发生交通事故？

四、高原、山区安全驾驶

27.高原自然环境对安全行车有哪些影响？
其应对措施有哪些？

28.在高原地区如何安全行车？

29.在高原地区行车应注意哪些事项？

30.山区道路行车具有哪些特点？

31.在山区道路如何安全驾驶？

32.在山区道路行车怎样处理险情？

33.山区道路行车应注意哪些事项？

五、沙漠、戈壁安全驾驶

34.沙漠、戈壁地区自然环境对安全行车有哪些影响？
其应对措施有哪些？

35.在沙漠地区如何安全行车？

36.在戈壁地区如何安全行车？

<<私家车安全驾驶顾问>>

37.汽车在沙漠地区行驶中陷入沙中怎么办？

38.在沙漠地区行车应注意哪些事项？

第八章汽车在高速公路安全驾驶

一、高速公路安全驶入

1.在高速公路行车前应怎样对车辆进行检查？

2.如何安全通过高速公路收费站？

3.在高速公路匝道上如何安全驾驶？

4.在高速公路加速车道上如何安全驾驶？

二、高速公路安全行驶

5.在高速公路上怎样做到分道行驶？

6.汽车在高速公路上行驶速度有哪些规定？

7.在高速公路上如何安全跟车？

8.在高速公路上如何安全超车？

9.在高速公路弯道如何安全驾驶？

10.在高速公路坡道如何安全驾驶？

11.在高速公路隧道如何安全驾驶？

12.夜间在高速公路如何安全驾驶？

13.黄昏、黎明时段在高速公路如何安全驾驶？

14.强风天气在高速公路如何安全驾驶？

15.雾天在高速公路如何安全驾驶？

16.雨天在高速公路如何安全驾驶？

17.高速公路上行车如何防止爆胎？

18.在高速公路上车辆出现故障怎么办？

19.车辆在高速公路上发生交通事故怎么办？

20.雪天在高速公路如何安全驾驶？

<<私家车安全驾驶顾问>>

三、高速公路安全驶离

- 21.如何安全驶离高速公路？
- 22.如何防止高速公路行车走错出口？
- 23.一旦发现走错出口怎么办？
- 24.驶离高速公路应注意哪些事项？

第九章汽车在危急情况下安全驾驶

一、汽车突然失控时的应急避险

- 1.汽车转向突然失控时如何应急处置？
- 2.汽车制动失灵如何应急处置？
- 3.夜间行车时车灯失灵如何应急处置？
- 4.汽车跑偏如何应急处置？
- 5.汽车侧滑如何应急处置？

二、突发紧急情况时的应急处置

- 6.汽车在铁路道口突然熄火如何应急处置？
- 7.汽车驶出路肩悬空时如何应急处置？

- 8.汽车行车中轮胎突然爆裂如何应急处置？
 - 9.其他车辆违法行驶导致险情如何应急处置？
 - 10.汽车行驶中车前突遇行人如何应急处置？
 - 11.汽车行驶中突遇自然灾害如何应急处置？
- ### 三、发生交通事故时的应急处置
- 12.在行驶中突遇汽车碰撞如何应急处置？
 - 13.汽车翻车如何应急处置？
 - 14.汽车掉沟和坠崖如何应急处置？
 - 15.汽车落水如何应急处置？
 - 16.汽车行驶中发生火灾如何应急处置？
 - 17.引起汽车火灾的原因有哪些？
 - 18.汽车火灾的预防措施有哪些？

参考文献

<<私家车安全驾驶顾问>>

章节摘录

版权页：插图：24 超车有哪些技巧？

在超车时，驾驶人除了应掌握基本的超车条件和正确的超车方法外，还应了解一定的超车技巧。

1 全面观察由于超车需要借道，因此超车前一定要先观察所要借用车道的状况，这时候可以利用并线的技巧，安全并入旁边车道。

除了观察旁边车道的车辆行驶状况外，还要观察所要超的车前面的车辆行驶状况。

另外，在超车前也要观察前车是否要超越它前面的车，如果是，那么您要等前车超车完成后再实施超车。

2 减挡提速一些新驾驶人在超车时错误地认为高挡位速度较快，所以在超车途中升上一挡，其实这是一个误区。

事实上，汽车前进是靠发动机的扭力来实现的，高挡位扭力较小，油门反应迟滞，加速反而比较迟钝。

正确的做法是在超车时应该减一挡，然后加油门全速超车，虽然此时发动机转速高了一点，噪声大了一点，但超车的距离短了，超车所需的时间短了。

如果是自动挡车，此时只需将油门踩到底，变速器便会降低一挡，以提供足够的扭力减挡。

3 估计车速在超车时要正确估计超车方与被超方的行车速度，更重要的是在超越过程中遇对向来车时的速度估计。

这种情况会经常发生，因为一个连续超车过程需要15~20s，要想在这段时间里没有会车，需一眼看清500~700m距离，这在一般道路上是难以实现的，所以在超越过程中，会突然发现会有来车交会。

关键的是如何应对，是继续超越还是中止超越。

这里有几点需要提醒。

要正确估计两车速度，估量两车相遇时间，要认识两车交会的相遇时间与两车速度之和成反比，如发现来车时距离是150m，本车速度是40km/h，来车速度是45km/h，只要6.4s两车就相遇，认识这一点对新驾驶人来说尤为重要。

要估计完成余下的超越阶段还需多少时间。

这决定于您与被超车的速度差，和与被超车的相对位置，如两车速度差大于20km/h，而且您的车头已超过对方的驾驶室时，可继续加速超车，否则应中止超车。

中止超车的操作是立即减速，待被超车车尾超过您车车头时，向右转向将车躲进右侧车道，减速时不要将车刹停，要留有一定的余速，以便能迅速将车移进右侧车道，实现安全会车后，再寻找机会继续超车。

4 速度选择超车速度选择得好不好，对于保证超车安全，减小超车距离，缩短超车时间，都有一定影响。

由于超车习惯和超车环境的不同，超车速度的选择应本着从容自如、缩短时间的原则，这就要求驾驶人选择合适的挡位，提前加速，以便与被超车有较大的速度差，保证超车快速完成。

但是，超车车速的提高必须受交通法规规定的最高行驶速度的制约。

5 超越车队车队行驶车多线长，车速与间距比较均衡，因此，超越车队时的超车距离与超车时间均较长。

由于道路交通环境的影响，车队不易超越。

为保证超车的安全，在超车视距良好的情况下，可加速连续超越；若遇对向道路有其他车辆通行，在不能保证横向安全间距的情形下，应见机插入车队，待对向车辆过后再伺机超越，切忌边加速边靠近车队的情况，或急打方向插入车队，更不能动辄紧急制动，以免发生事故。

6 夜间换光在夜间超车时，新驾驶人应该用变换远近光的办法提醒对方，待前车让行后，在确保安全的情况下进行超车。

超车后根据前方路况决定是继续沿着当前行车道前进，还是汇入原右行车道。

如需返回右侧行车道时，则必须与被超车辆拉开一定距离，再打右转向灯转换到右侧行车道。

如果在高速公路上超车，则必须返回右侧行车道。

<<私家车安全驾驶顾问>>

7 处理险情如由于超车前观察不仔细，判断不准确，在超越时突然发现对方来车临近、道路左侧出现障碍物、横向间隙过小而有刮擦可能等紧急情况，切莫抱侥幸心理，一错再错，冒险超越，此时此刻，要沉着冷静，毫不犹豫地打消继续超车念头，立即放松油门踏板，降低车速，并根据情况缓和地踩下制动踏板，使汽车减速，利用时间差，让被超车前行腾出空间后，切入道路右侧，从而避开险情。在处理上述险情时，必须慎用紧急制动。有时往往因驾驶人临危惊慌失措，盲目使用紧急制动，导致本可能避免的事故发生。

<<私家车安全驾驶顾问>>

编辑推荐

随着私家车的逐步普及，汽车驾驶已由过去工作中的一种“职业”转变为现代生活中的一项“技能”

。但由于汽车是高速运行的交通工具，要熟练掌握汽车驾驶技术也绝非是一件容易的事情。

为帮助汽车驾驶员全面、系统地学习汽车驾驶基本知识和操作方法，姚时俊编写了《私家车安全驾驶顾问》，旨在使汽车驾驶人掌握汽车基本驾驶要领后，再进一步提高驾驶操作技能，成为一名汽车驾驶高手。

<<私家车安全驾驶顾问>>

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>