

<<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

## &lt;&lt;私家车安全驾驶顾问&gt;&gt;

## 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>