

# 道路交通标志和标线 学习手册

—— GB5768—1999

上海市交通安全教育学校 编



上海交通大学出版社





责任编辑 何海康 戴逸鸣  
主 审 陆小平  
封面设计 汪人伟

ISBN 7-313-02349-9



9 787313 023490 >

ISBN7 - 313 - 02349 - 9/U·085

定价:5.00 元

GB5768——1999

**道路交通标志和标线  
学习手册**

**安全教育学校 编**

**上海交通大学出版社**

## 图书在版编目 (CIP) 数据

道路交通标志和标线学习手册—GB5768-1999/上海市交通安全教育学校编。—上海:上海交通大学出版社

ISBN 7-313-02349-9

I.道… II.上… III.①公路标志-国家标准-中国-学习参考资料 ②路面划标线-国家标准-中国-学习参考资料 IV.U491.5

中国版本图书馆CIP数据核字(1999)第55063号

### 道路交通标志和标线学习手册

——GB5768-1999

上海交通安全教育学校

上海交通大学出版社

(上海市番禺路1088号 邮政编码 200030)

电话: 021-5425030 出版人:张天蔚

常熟市印刷厂印刷 全国新华书店经销

开本 787mm×1092mm 1/64 印张:2.25 字数:63千字

1999年12月第1版 1999年12月第4次印刷

印数:300001~400000

ISBN 7-313-02349-9/U·085 定价:5.00元

---

版权所有 侵权必究

# 前 言

道路交通标志和标线是交通管理中十分重要的组成部分。为道路交通安全、畅通、有序起到了积极的作用。针对我国道路交通的迅猛发展，高架道路、高等级道路、立体交通等的出现，对交通标志和标线的性能提出了更高的要求，新近修订颁布了GB5768——1999《道路交通标志和标线》强制性国家标准。它是根据我国长期交通管理的经验和道路交通发展的现状，同时吸取了各国有关道路交通标志和标线新的标准修改成的，使这次道路交通标志和标线更加完整、醒目、科学。

本标准的特点是：

1. 积极采用了国际标准，引进国外先进科学技术。标准设计超前，以适应道路交通发展的需要。

2.以高速公路、高等级道路、立体交通为重点,各类标志标线品种齐全、图形形象直观、版面美观大方,结构合理。

3.本标准从形状、颜色、字符等设计具有醒目度、易读性、公认度,为车辆驾驶人员提供完善和清晰的情报。

4.本标准增加了很多新的标志标线内容(用★标出),为道路交通参与者提供了许多新的信息,对交通安全起到了积极的作用。

为便于学习方便,学习手册按类型进行解说,图序号前后出现了变动,但手册中的每一图序号仍与GB5768——1999标准书中相一致。

要求道路交通参与者能努力学习新版《交通标志和标线》,并在实践中严格遵守。

1999年10月

# 绪 论

道路交通标志和标线是用图案符号、文字向驾驶人员及行人传递法定信息,用以管制及引导交通的安全设施,它在现代道路交通管理中发挥着重要作用。实践证明,合理设置道路交通标志、标线,可以平滑交通,提高道路通行能力,减少交通事故,防止交通阻塞。

我国在总结解放以来的交通管理的实践经验,并结合世界各国的交通标志和标线的设置,对我国现有的交通标志和标线进行了全面修订,于一九九九年四月五日公布了GB5768——1999《道路交通标志和标线》强制性国家标准,于一九九九年六月一日起实施。新国标的公布和实施,将对道路交通的畅通、安全、有序带来积极的作用。

# 第一部分 交通标志

道路交通标志是提供车辆驾驶人员和行人必要的道路交通信息,用以管理和引导交通,以利出行及行车安全。

GB5768——1999《道路交通标志和标线》中的交通标志包括了:

警告标志:警告车辆和行人注意危险地点的标志。

禁令标志:禁止或限制车辆、行人交通行为的标志。

指示标志:指示车辆、行人行进的标志。

指路标志:传递道路方向、地点、距离的标志。

旅游区标志:提供旅游景点方向、距离的标志。

道路施工安全标志:通告道路施工区通行的标志。

辅助标志:附设于主标志下起辅助说明作用的标志。

共有七大类,320个。

## 一、警告标志

驾驶人员在一条不熟悉的道路上行驶,不可能知道行驶前方存在有潜在的危險。警告标志的作用就是及时地提醒驾驶人员前方道路线形和道路状况的变化,在到达危險点以前有充分时间采取必要行动,确保行驶安全。

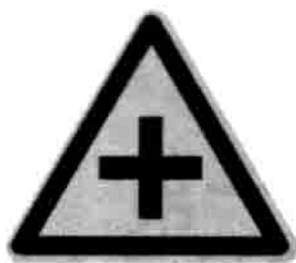
警告标志的颜色为黄底、黑边、黑图案。

警告标志的形状为等边三角形,顶角朝上。

警告标志共有标志42个。比原国标增加9个,新增加的标志有:(1)窄桥标志;(2)注意牲畜标志;(3)路面不平标志;(4)有人看守铁路标志;(5)斜杠符号标志;(6)注意非机动车标志;(7)事故易发路段标志;(8)慢行标志;(9)注意障碍物标志。

### 1. 交叉路口的警告标志

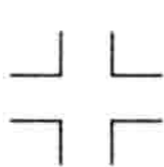
表示前方道路交叉点形状的标志有六种。它包括:十字交叉路口、丁字路口、T形路口、Y形路口等,基本上概括了所有交叉路口。



警1 十字交叉

### (1) 十字交叉标志(警1)

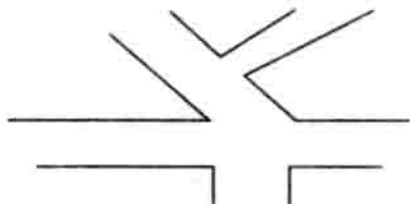
这是常见的道路交叉形式。两条道路正交称为基本形。除了基本形十字路口外,还有部分变异的十字路口,如:五路交叉路口、变形十字路口、变形五路交叉路口等。五路以上的路口均按十字路口对待。



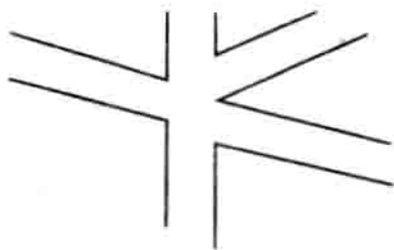
A: 基本形



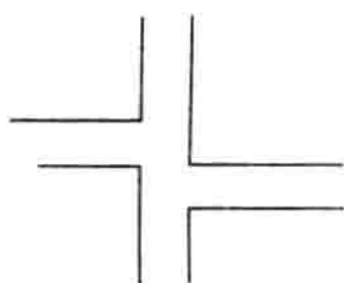
B: 变形十字路口



C: 五路交叉路口的变形



D: 五路交叉路口



E: 基本形的变形

## (2) 丁字形道路交叉标志(警2、警3)

丁字形标志原则上设在于交叉口形状相符的道路上。有左侧丁字路口、右侧丁字路口,此标志设在进入丁字路口以前的适当位置。



警 2 T 形交叉



警 3 T 形交叉

## (3) T字形路口和Y形路口标志(警4、警5)

设在T字形和Y形路口以前的适当位置。



警 4 T 形交叉



警 5 Y 形交叉



警6 环形交叉

#### (4) 环形道路交叉标志 (警6)

有的环形交叉路口,由于受线形限制或障碍物阻挡,驾驶员并不知道前方为环形交叉路口,因此,突然来到环形路口时容易出事。

此标志设在面对来车的路口的正面。

### 2. 急转弯标志(警7、警8)

向左急弯路标志、向右急弯路标志,均设在左、右急转弯的道路前方适当位置,以提醒驾驶员注意前方道路急转弯,谨慎驾驶。



警7 向左急弯路



警8 向右急弯路



警 9 反向弯路

### 3. 反向弯路标志(警9)

此标志设在两个相邻的方向相反的弯路前适当位置。应引起驾驶员的注意。



警 10 连续弯路

### 4. 连续弯路标志(警10)

此标志设在有连续三个以上弯路的道路以前适当位置。以提醒驾驶员注意前方道路是有连续急转弯,谨慎慢行。

### 5. 陡坡标志(警11、警12)

此标志设在纵坡度在7%和市区纵坡度在大于4%的陡坡道路前适当位置。以引起驾驶员的注意。



警 11 上陡坡



警 12 下陡坡

## 6. 窄路标志(警13、警14、警15)

车行道两侧变窄主要指沿道路中心线对称缩窄的道路;窄路有左侧缩窄、右侧缩窄、两侧向中心缩窄。

此标志设在窄路以前适当位置,以提醒驾驶员注意前方道路变窄,须减速慢行。



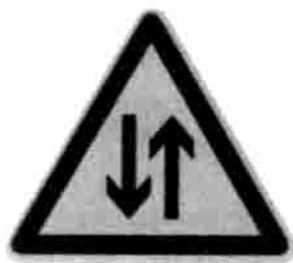
警 13 两侧变窄 警 14 右侧变窄 警 15 左侧变窄

## 7. 窄桥标志★(警16)

此标志设在桥面宽度小于路面宽度的窄桥以前适当位置。以警告驾驶员注意前方有窄桥,减速慢行,严禁超车。



警 16 窄桥



警 17 双向交通

### 8. 双向交通标志(警17)

双向行驶的道路上,采用天然的或人工的隔离措施,把上下行交通完全分离,由于某种原因(施工、桥、隧道)形成无隔离的双向车道时,须设置此标志,以提醒驾驶员注意前方是无隔离的双向交通。



警 18 注意行人

### 9. 注意行人标志(警18)

一般设在郊外道路上划有人行横道的前方。城市道路上因人行横道线较多,可根据实际需要设置。一般可在驾驶员不易发现前方设有人行横道线的地方设置。



警 19 注意儿童

### 10. 注意儿童标志(警19)

此标志设在小学、幼儿园、少年宫、儿童游乐场等儿童频繁出入的场所或通道处。以引起驾驶员的重视。



### 11. 注意牲畜标志★(警20)

此标志设在经常有牲畜活动的路段特别是视线不良的路段以前适当位置。

警 20 注意牲畜



### 12. 注意信号灯标志(警21)

此标志设在驾驶员不易发现前方为信号灯控制的路口前适当位置。

警 21 注意信号灯

### 13. 注意落石标志(警22)

此标志设在有落石危险的傍山路段之前适当位置。



(a)



(b)

警 22 注意落石



#### 14. 注意横风标志(警23)

此标志设在经常有很强的侧风并有必要引起驾驶员注意的路段前适当位置。

警 23 注意横风



#### 15. 易滑标志(警24)

此标志设在路面的摩擦系数不能满足相应行驶速度下要求紧急刹车距离的路段前适当位置。驾驶员行驶至此路段必须减速慢行。

警 24 易滑

#### 16. 傍山险路标志(警25)

此标志设在山区地势险要路段(道路外侧为陡壁、悬崖危险的路段)以前适当位置。



(a)



(b)

警 25 傍山险路