

# 交通安全宣導一 認識標誌、標線和號誌

南門國小學務處

# 道路上的好幫手

在我們日常生活中隨處可見各種交通標誌、標線及號誌，您知道它們有什麼分別嗎？

項目	定義	圖例
標誌	安裝在道路旁或道路上方，用來提醒車輛駕駛人與行人注意、遵守之交通管制設施的標牌。	
標線	標線和標誌雖然目的相同，但最大不同點在於它是以線條、圖形、標字劃設在道路路面上。	
號誌	號誌就是一般我們所講的「紅綠燈」，用以將道路通行權指定給車輛駕駛人與行人，管制其行止及轉向之交通管制設施。	

# 警告標誌

外圍是紅色正三角形框線



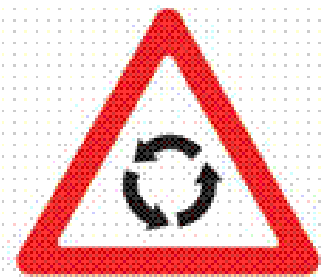
# 各式警告標誌-1



危險



慢



圓環



左彎



險降坡

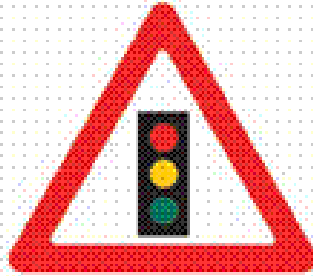


險升坡

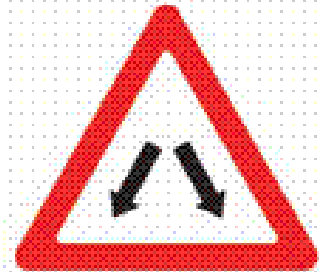
# 各式警告標誌-2



路滑



注意號誌



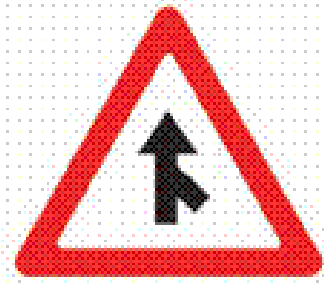
分道行駛



當心行人

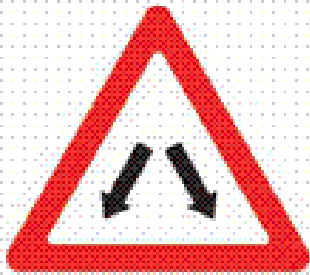


連續彎路先向左彎

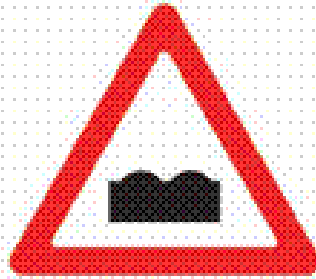


右側來車

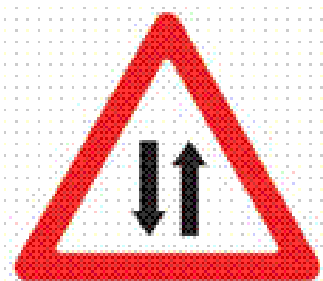
# 各式警告標誌-3



分道行駛



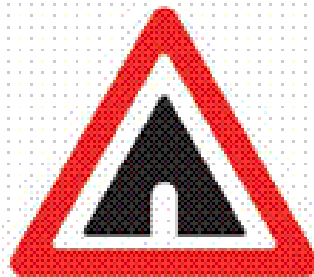
路面顛簸



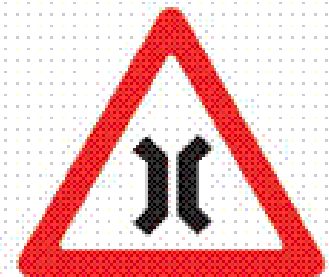
雙向道



當心兒童



隧道



狹橋

# 禁制標誌


外圍是紅色圓形框線，  
裡面一條由左上到右下的斜線



小秘訣~

禁制標誌是NO兩個英文單字的合成，

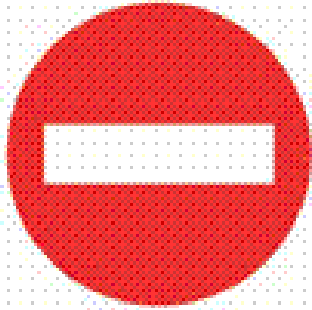
所以紅色外圍  代表O，

 中間的斜線就是N的斜線。



是錯誤的!

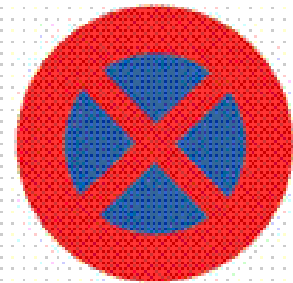
# 各式禁制標誌-1



禁止任何車輛進入



禁止停車



禁止臨時停車



禁止迴車



禁止行人通行



禁止左轉



# 各式禁制標誌-2



禁止右轉及直行



禁止左右轉



禁止超車



禁止腳踏車進入



禁止大客車進入



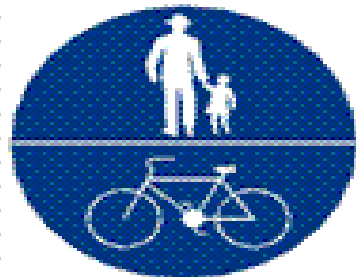
禁止汽車進入

# 遵行標誌

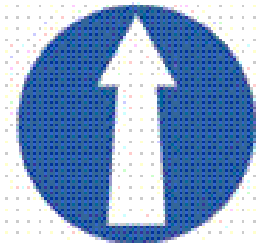
大多是藍底白圖



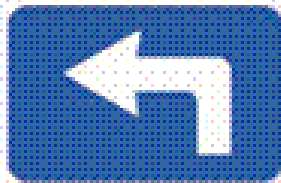
行人專用



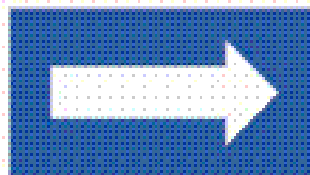
行人優先  
Pedestrians Have Right of Way



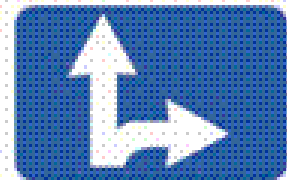
道路遵行方向  
(僅准直行)



車道遵行方向  
(僅准左轉通行)

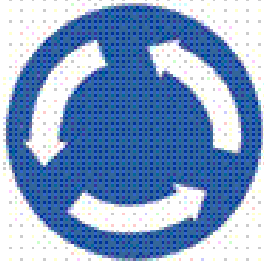


單行道(一)



車道遵行方向  
(僅准直行及右轉通行)

# 各式遵行標誌~1



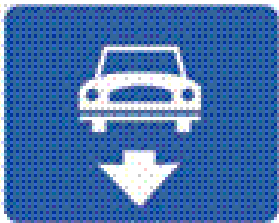
圓環遵行方向



機慢車兩段左轉



大客車專行車道



四輪以上汽車  
專行車道



開頭燈



僅准右轉通行

# 各式遵行標誌~2



# 交通標線的顏色

顏色	功能	圖例
紅色	<p>絕對禁制。</p> <p>表示道路之遵行、禁止、限制等特殊規定，告示車輛駕駛人及行人嚴格遵守，例如：禁止臨時停車線。</p>	
黃色	<p>警告、限制。</p> <p>促使車輛駕駛人及行人瞭解道路之特殊狀況，提高警覺，並準備防範應變之措施，例如：分向限制線。</p>	
白色	<p>遵行、導引、指示。</p> <p>指示車道、行車方向、路面邊緣、左彎待轉區、行人穿越道等，期使車輛駕駛人及行人瞭解進行方向及路線，例如：車道線。</p>	

# 交通標線的形態

交通標線的形態可分為下列四種：

形態	圖例	
線條	 <ul style="list-style-type: none"> <li>1.白虛線</li> <li>2.黃虛線</li> <li>3.白實線</li> <li>4.黃實線</li> <li>5.紅實線</li> </ul>	
標字		警告標字「慢」
圖形		機器腳踏車圖形
反光導標及危險標記		

# 各式標線~1



行人穿越道線



減速標線

(用以警告駕駛人前方路況特殊，  
車輛應減速慢行)

# 各式標線~2



車道線

白虛線—分隔同向車道



停止線

(用以指示車輛至此必須停車再開)



# 各式標線~3



黃線—可臨時停車

紅線—禁止臨時停車



網狀線

(告示駕駛人禁止在標線範圍內  
臨停。防止交通阻塞)

# 各式標線~4



紅線—禁止臨時停車



分向限制線

(用以劃分路面成雙向車道，禁止車輛及行人跨越，並不得迴車。)

# 各式標線~5



指向線



指向線

# 各式標線~6



慢字

(用以警告駕駛人前方路況變遷，車輛應減速慢行)



機車待轉區

# 各式標線~7








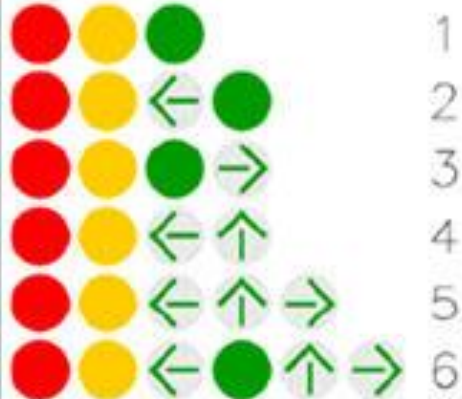

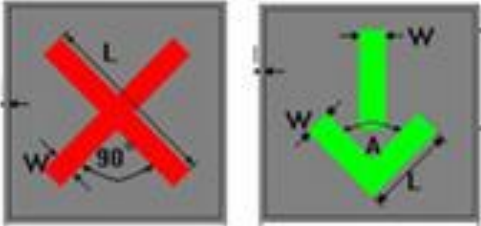


讓路線

(用以警告駕駛人前有幹道應減速慢行或停車讓幹道車先行)

# 交通號誌總類

交通號誌燈號顏色只有三種就是「紅」、「黃」、「綠」，並非每一種號誌都會有這三種顏色的燈號，有的號誌只有一種顏色，例如行人穿越道號誌，或鐵路平交道號誌，有的有二種顏色，最常見的就是行人專用號誌。除顏色以外，號誌的形狀有圓形及方形，不同的號誌有不同的意義，其目的都是在管制車輛或行人通行之用。

交通號誌顏色數量	表頭(例)
一種顏色	  行人穿越道號誌      鐵路平交道號誌
二種顏色	 行人專用號誌
三種顏色	 行車專用號誌 (紅綠燈)

種類	道路用交通號誌	車道用交通號誌	行人專用號誌
功用	利用圓形之紅、黃、綠三色號誌及箭頭圖案，以時間更迭方式，分派不同方向交通之行進路權。	利用附有紅色叉形、綠色箭頭圖案之方形燈號，分派車道之使用權。	利用紅色「站立行人」、綠色「行走行人」、黃色「顯示數字之倒數計時顯示器」圖案之方形燈號，管制行人穿越街道之行止。
圖片	 	 	 

**特種閃光號誌**：設於交岔路口、或危險路段前。本種燈號為單一燈號，閃光紅燈表示「停車再開」，設於支道，閃光黃燈表示「警告」設於幹道。通常均屬配對出現在岔路口，以提示路權的先後。



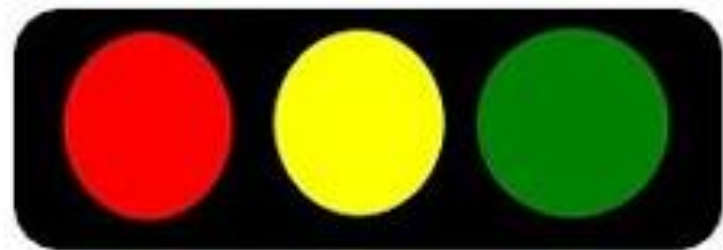


- 要注意紅黃綠的排列位置，不能搞混喔!
- 之所以要固定紅黃綠燈的位置，是為了顧及色盲、色弱者安全，因為他們辨識顏色有困難，所以會以位置來辨認現在是紅燈還是綠燈，這也是全世界通用的法則喔！

注意號誌



行車管制號誌



**THE END**

~記得完成學習單~