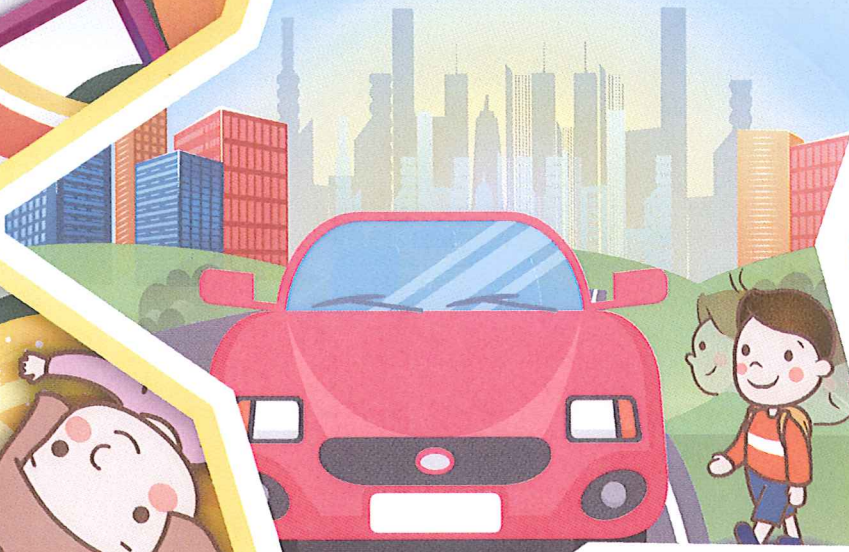


國民小學

交通安全

教材教案

輔助教材



交通部·新北市政府教育局編印

索引



年級	編號	學習單元名稱	PPT 簡報	補充教材	頁數
低年級交通安全教育	1-1	回家的路上	●		03
	1-2	安全回家新法寶	●	●	06
	1-3	認識過馬路號誌	●	●	11
	1-4	安全小乘客	●	●	16
	1-5	聰明過馬路	●	●	23
	1-6	乘客學問大 (融入式)	●		32
中年級交通安全教育	2-1	騎士大會考	●	●	35
	2-2	小心駛得萬年「車」			
	2-3	鐵馬安全行	●	●	41
	2-4	行人安全守則	●		46
高年級交通安全教育	3-1	騎車快樂頌			
	3-2	道路交通標誌的認識	●	●	48
	3-3	交通安全前哨站 (一)	●	●	58
	3-4	交通安全前哨站 (二)	●		70

國民小學

交通安全

教材教案

輔助教材

貳

中年級 交通安全教育

2-1

騎士大會考




01

騎士大會考

1. 哪一種交通工具最不會污染人類生活環境？

- (1) 汽車
- (2) 機車
- (3) 自行車




02

騎士大會考

2. 下列何種狀況下，不適合騎自行車？

- (1) 精神良好
- (2) 身體健康
- (3) 身心疲累



03

騎士大會考

3. 自行車依規定是不可以行駛？

- (1) 快車道
- (2) 一般道路
- (3) 山間小路




04

騎士大會考

4. 什麼情況下要檢查保養騎自行車？

- (1) 發生故障時
- (2) 定期
- (3) 有錢的時候




05

騎士大會考

5. 夜晚騎自行車時，為了安全通常會加配車燈或是在車架上貼什麼以確保安全？

- (1) 姓名貼紙
- (2) 反光材料
- (3) 平安符




06


2-1


騎士大會考


騎士大會考

6.當我們在騎自行車時須戴上什麼，可保護我們頭部？

(1) 鴨舌帽 

(2) 牛仔帽 

(3) 安全帽 



07


騎士大會考

7.在車道上騎車時，下列何者正確？

(1) 靠車道中間騎

(2) 靠車道右側騎

(3) 靠車道左側騎



08


騎士大會考

8.騎自行車不能雙載，因為騎士會出現什麼狀況？

(1) 穩定性變好

(2) 穩定性變差

(3) 穩定性不變



09


騎士大會考

9.自行車的停放方式，下列何者不正確？

(1) 不可妨礙他人通行

(2) 不可阻礙通道

(3) 在公共場所可任意停放



10


騎士大會考

11.自行車出發前，應該做哪些安全檢查，下列何者錯誤？

(1) 輪胎氣量是否足夠

(2) 煞車是否失效

(3) 零用錢是否帶太少



11


騎士大會考

10.雨天騎自行車的注意事項中，下列何者正確？

(1) 雨衣大小合身且顏色鮮亮

(2) 下雨時煞車效果好，應快速騎

(3) 下雨時一手駕駛，另一手撐傘



12


2-1

騎士大會考

騎士大會考

12. 自行車正確的騎車姿勢，下列何者**錯誤**？

- (1) 上半身稍微前傾
- (2) 眼睛直視前方
- (3) 手臂完全打直




13

騎士大會考

13. 騎自行車時衣著應注意的項目中，下列何者**正確**？

- (1) 衣服的釦子或拉鍊要扣好
- (2) 穿拖鞋騎既輕鬆又涼快
- (3) 背包掛在把手上





14

騎士大會考

14. 騎自行車遇到下圖的大馬路口時，若要**左轉**需做到？

- (1) 直接左轉
- (2) 兩段式左轉
- (3) 闖紅燈左轉





15

騎士大會考

15. 騎自行車附載的物品，高度**不可以**超過駕駛人的？

- (1) 頭部
- (2) 肩部
- (3) 腰部



16

騎士大會考

小朋友，你都答對了嗎？
我們準備上路囉！GO！




17

道路交通管理處罰條例

民國 104 年 05 月 20 日

第 69 條

慢車種類及名稱如下：

一、自行車：

- (一) 腳踏自行車。
- (二) 電動輔助自行車：指經型式審驗合格，以人力為主、電力為輔，最大行駛速率在每小時二十五公里以下，且車重在四十公斤以下之二輪車輛。
- (三) 電動自行車：指經型式審驗合格，以電力為主，最大行駛速率在每小時二十五公里以下，且車重（不含電池）在四十公斤以下之二輪車輛。

二、三輪以上慢車：

- (一) 人力行駛車輛：指三輪以上客、貨車、手拉（推）貨車等。
- (二) 獸力行駛車輛：指牛車、馬車等。

三輪以上慢車未依規定向直轄市、縣（市）政府辦理登記，領取證照即行駛道路者，處所有人新臺幣三百元罰鍰，並禁止其通行。

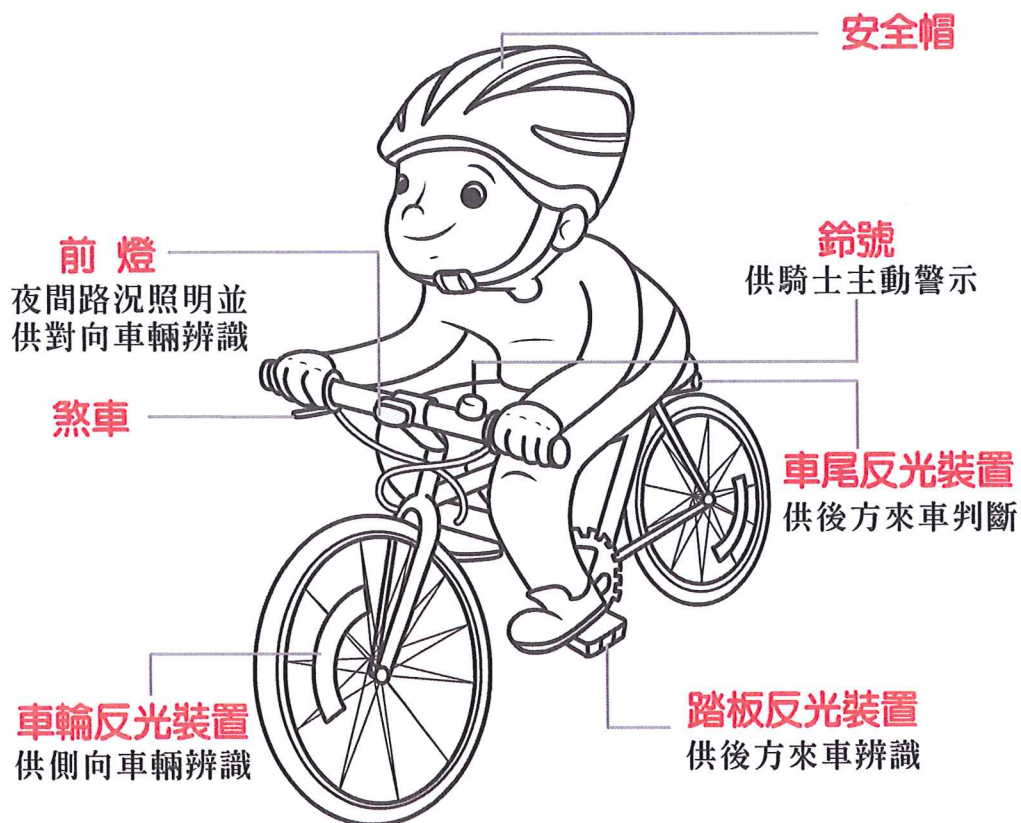
前項慢車登記、發給證照及管理之辦法，由直轄市、縣（市）政府定之。



一、選擇適合的腳踏車原則

(參考網站：168 交通安全)

(一) 騎乘自行車配備



(二) 選擇自行車的原則

1. 車輪尺寸：

分為 22 吋、24 吋、26 吋、28 吋等，按個人身高的不同選擇合適車輪尺寸的腳踏車。

2. 車架尺寸：

停車時，騎乘者會跳離座墊，跨站於車架間此時車架高不可太高

3. 選定了符合自己體格的腳踏車後，再將座墊高調整到最適當的騎乘高度。

二、自行車分類類別

(參考網站：168 交通安全)

資料1-1A-1 自行車種類



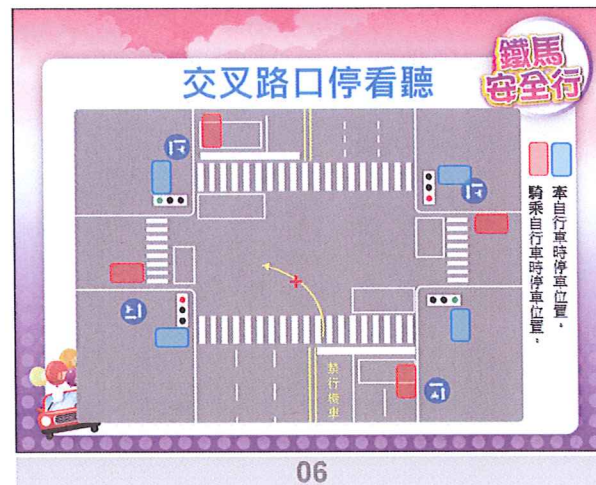
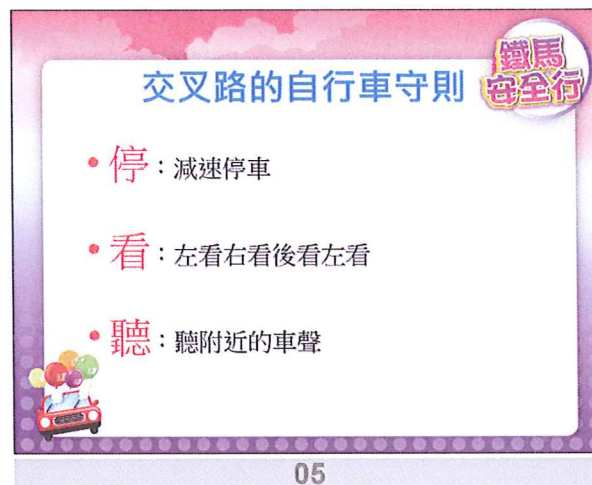
三、自行車用頭盔

自行車是由車架裝置、轉向裝置、驅動裝置、煞車裝置及車輪組裝而構成。另調適騎車者體力及緩衝路面震動，部分車種加配變速器，避震器提高性能及舒適性。為確保自行車的原有性能，必須隨時做好自行車維護工作，以防止騎乘中發生故障或危險。

1. 自行車用頭盔訂定有國家標準及試驗法，並由檢驗機構進行測試，合格品在頭盔上貼有合格標識。
2. 選購時應注意，不購買未貼合格標籤的未經檢驗或檢驗不合格品。
3. 國家標準亦要求廠商提供使用者之標示及資訊如下，頭盔上應標示下列事項：
 - (1) 製造廠名稱或商標。
 - (2) 製造年月。
 - (3) 製造國別。
 - (4) 頭盔種類及號別。
 - (5) 頭盔大小尺寸、單位 cm。係指內襯墊周長，但如果是可以調整大小者，則以調整至最大時的尺寸。
 - (6) 實際標準稱重量不得超過標準稱重量 $\pm 50\text{g}$ 。



鐵馬安全行



2-3

鐵馬安全行

自行車轉彎需知 (直接轉彎)

07

自行車轉彎需知 (二段式轉彎)

- 禁行機慢車
- 設有兩段式左轉標誌

圖片來源:<http://163.32.129.12/tm2011/A12/b/a03.htm>

08

大家來「找碴」

- 看看影片中的事故，事先有哪些工作未做到，我們可以怎麼預防？

自行車防禦駕駛篇

影片來源：臺北市交通局

09

大家來「找碴」

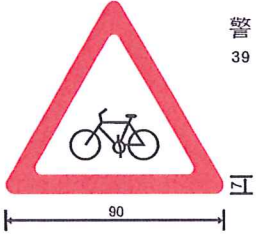
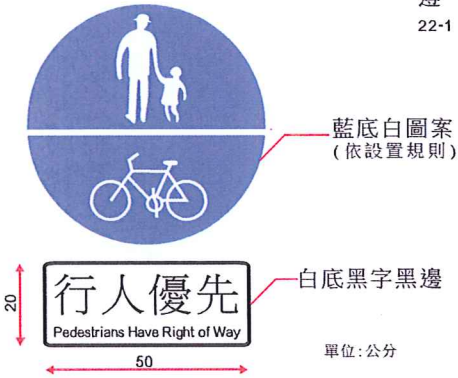
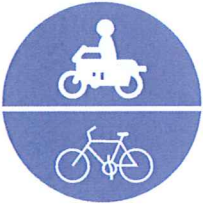
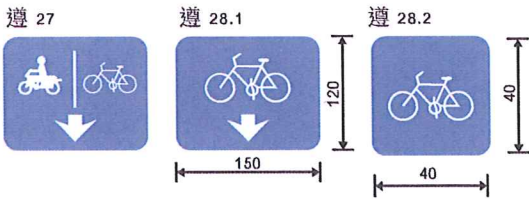
- 看看影片中的事故，事先有哪些工作未做到，我們可以怎麼預防？


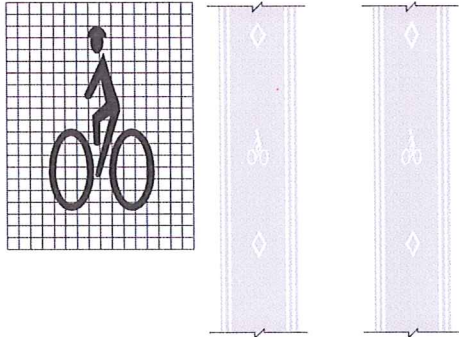
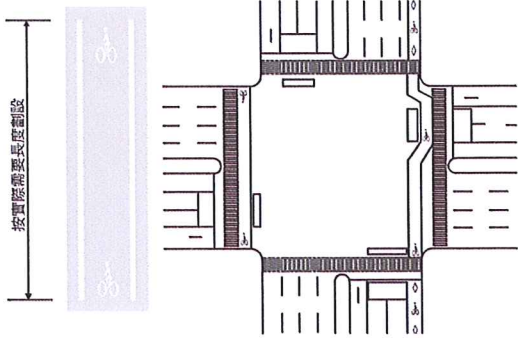
影片來源：公視新聞

10

法規

道路交通標誌標線號誌設置規則

標誌標線號誌	說明
 <p>警 39</p> <p>80</p>	<p>第 46 條：</p> <p>當心自行車標誌「警 39」，用以促使車輛駕駛人注意慢行。得設於自行車行駛眾多路段適當之處。</p>
 <p>遵 22-1</p> <p>藍底白圖案 (依設置規則)</p> <p>白底黑字黑邊</p> <p>20</p> <p>50</p> <p>單位：公分</p>	<p>第 67 條之 1：</p> <p>行人及自行車專用標誌「遵 22-1」，用以告示該段道路或騎樓以外之人行道專供行人及自行車通行，其他車輛不准進入，並以行人通行為優先。</p> <p>設於該路段或人行道起迄點顯明之處，中途得視需要增設之。其通行有其他規定者，應在附牌內說明之。</p>
 <p>遵 24</p>	<p>第 68 條：</p> <p>道路指定自行車及汽缸總排氣量未滿五百五十立方公分機器腳踏車專行用「遵 24」。</p>
 <p>遵 27</p> <p>遵 28.1</p> <p>遵 28.2</p> <p>150</p> <p>40</p> <p>120</p> <p>90</p>	<p>第 69 條：</p> <p>車道指定自行車及汽缸總排氣量未滿五百五十立方公分之機器腳踏車專行用「遵 27」。</p> <p>車道指定自行車專行用「遵 28.1」，得以「遵 28.2」豎立於應進入該車道將近處之路側。</p>

標誌標線號誌	說明
	<p>第 73 條：</p> <p>禁止自行車進入用「禁 10」。 禁止電動自行車進入用「禁 11」。</p>
	<p>第 174 條：</p> <p>「自行車專用車道線」設置圖例</p>
	<p>第 186 條：</p> <p>自行車穿越道線，用以指示自行車於交岔路口或路段中穿越道路的行駛範圍；其線型為白色實線，線寬為十公分，二條白色實線的間隔至少一點二公尺。穿越道線的入口及出口處應分別繪設自行車圖案，必要時，得增加組數及指向線。</p>

世界無車日

9月22號為「世界無車日」，提倡以不製造污染的自行車代替一般交通工具。隨著自行車數量增加，需要注意的事項也增加，以下為應注意事項：

- 一、保持煞車、鈴號、燈光及反光裝置等安全設備良好與完整，有燈光設備在夜間行車應開啟燈光
- 二、配戴安全帽、護肘、護膝等安全裝備
- 三、不可騎在人行道或快車道，不可擅自穿越快車道按遵行之方向行駛且依循兩段式左轉。
- 四、單車不可雙載
- 五、技術未純熟不要上路
- 六、下坡路段小心行駛
- 七、時速不可超過 25 公里 / 小時

因此，要養成以下習慣：

- 一、騎自行車之前，務須檢查自行車，並養成正確配戴安全帽後才出發。
- 二、即使是趕時間，也不可以慌張，要穩當謹慎的騎乘。
- 三、對行程或目的地，應確實規畫，評估自己能力與技能才可以出發。
- 四、騎自行車外出前及回家後，都應該告知父母親或家人。然後記得做好自行車的維護。



2-4 行人安全守則 ~ 你做對了嗎?



01

行人安全守則

一、下列哪一個選項是正確的行人用路行為?

- A、直接穿越車道
- B、依速視行駛
- C、請警察先生帶自己過馬路
- D、過馬路走行人穿越道

02

行人安全守則

二、下列何者不是「路權」的意義?

- A、汽機車沒有路權
- B、行人穿越道是行人單獨的路權
- C、在適用道路時，有優先路權可以不管其他用路人的想法
- D、路權規範了路人使用道路的權利與義務

03

行人安全守則

三、圖中的大貨車，哪一個位置可能是「視線死角」?

04

行人安全守則

四、請舉例在「視線死角」中可能發生的情形。

05