

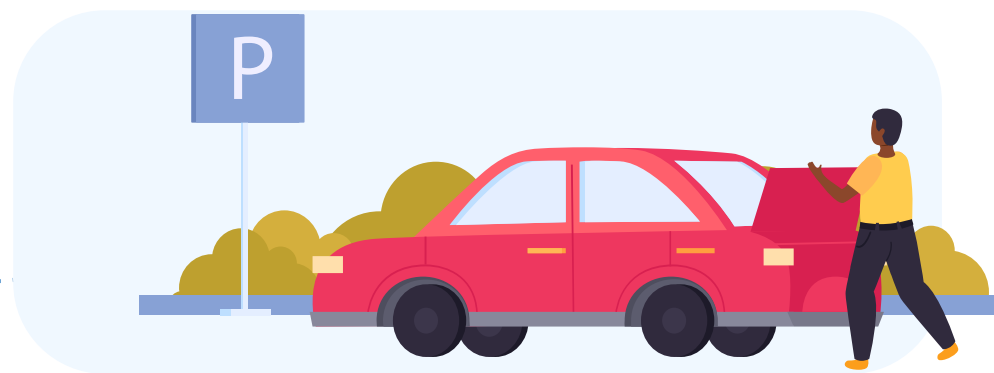
# 兒童交通安全宣導計畫

50319白韻綾

50322何翊華

50325林卉翎

50327林湘兒



# 目錄

**1** 動機

**2** 實行理念&進行方式

**3** 政府的政策

**4** 問卷題目大綱

**5** 問卷結果分析

**6** 影片實行成果分析、檢討



## 動機

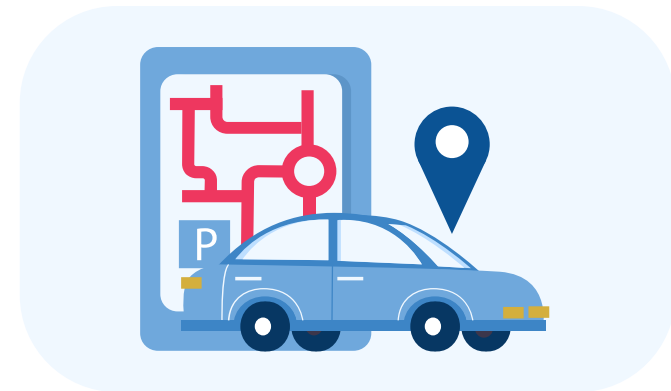
「交通」是人類日常生活中必定會接觸到的，且與人身安全息息相關。然而，從小學到高中的教育階段中，卻鮮少有老師特別宣導「交通安全」的重要性，**政府也並未提出有效的教育政策**。因此，我們想透過**自行拍攝影片**的方式，將交通規則呈現給國小一年級的孩童觀看，使其有正確的概念。



## 實行理念&進行方式

我們希望透過自行製作道具並拍攝成交通安全宣導的影片，讓一年級的小孩子們有更深的印象，達到使其遵守交通安全的目的。

我們的進行方式則是準備前測問卷、拍攝影片及最後的後測問卷。



## 政府的政策

### (一) 衛福部

101年10月成立「兒童及少年事故傷害防制推動小組」，  
每半年定期召開會議。

105年1月修正兒少安全實施方案，方案內容包含交通、校園等總共九大面向。

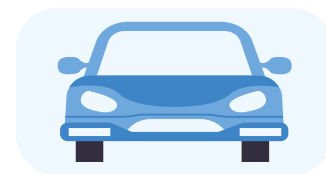


## (二) 教育部

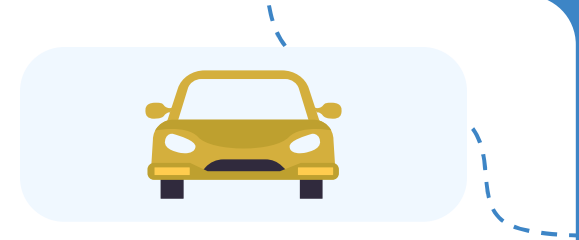
一、相關法規：《學校及社會交通安全教育執行要點》**只具有行政指導的功能，並不具強制力。**

二、此法中應規範：

各級學校應自評學校交通安全教育績效，並報由主管教育行政機關轉送教育部實施複評。



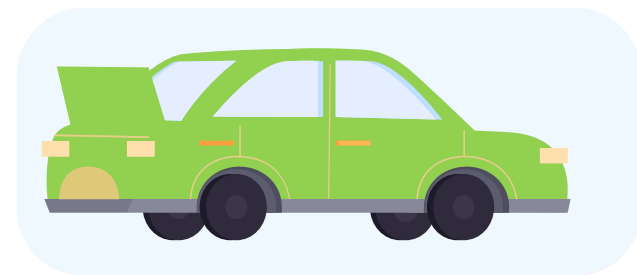
## 問卷題目大綱



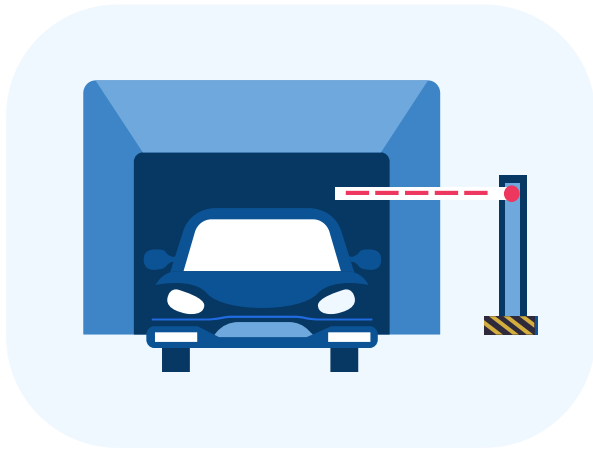
- 上放學方式
- 走路(過馬路、雨衣)
- 機車(安全帽、可乘坐人數)
- 汽車(安全帶、下車開門位置)
- 腳踏車(安全帽、行駛位置)

**題目設計方向-貼近生活、符合國小一年級的年齡**

影片時間~~







# 問卷結果分析

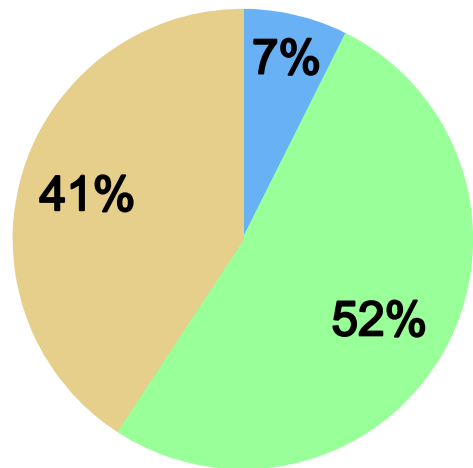
施測對象:國小一年級學童

施測人數:27

# 問卷結果分析

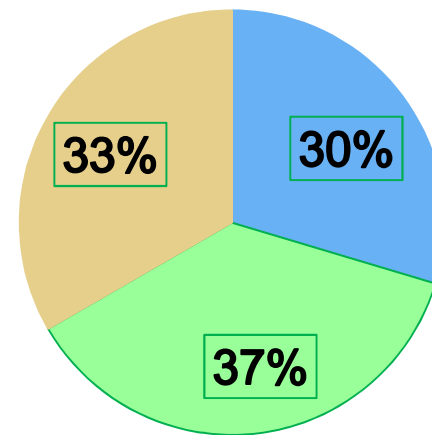
## 上學

■ 汽車 ■ 機車 ■ 走路



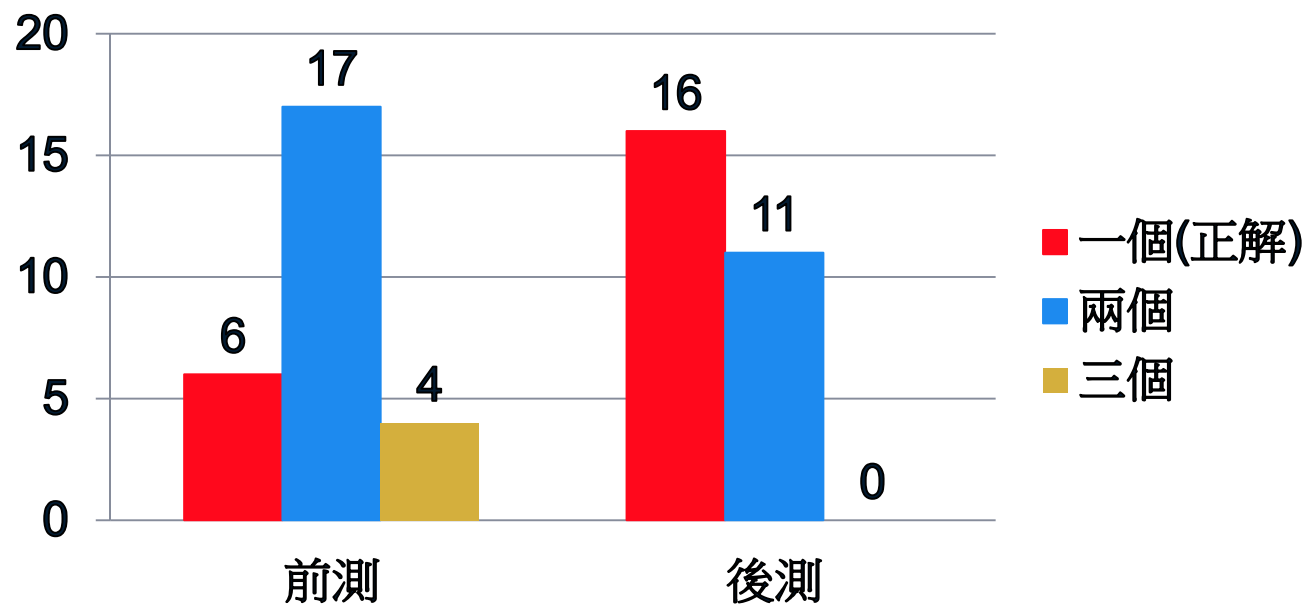
## 放學

■ 汽車 ■ 機車 ■ 走路



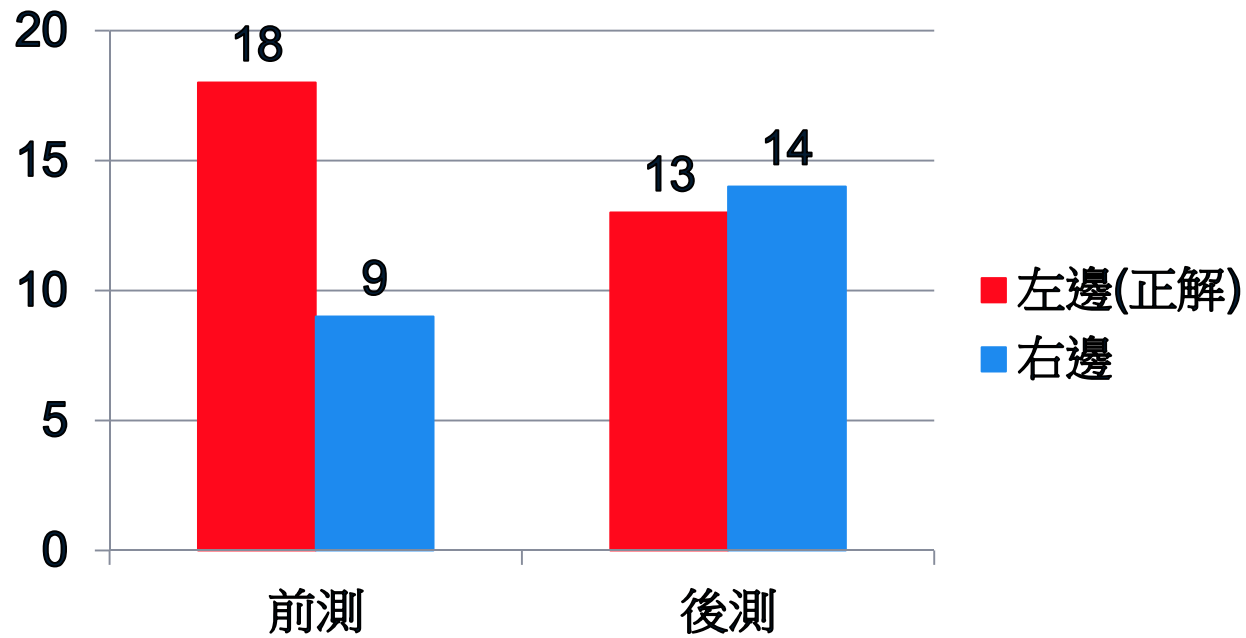
7. ( ) 請問你知道機車除了騎車的人之外，最多能載幾個人嗎？

- ① 一個    ② 兩個    ③ 三個



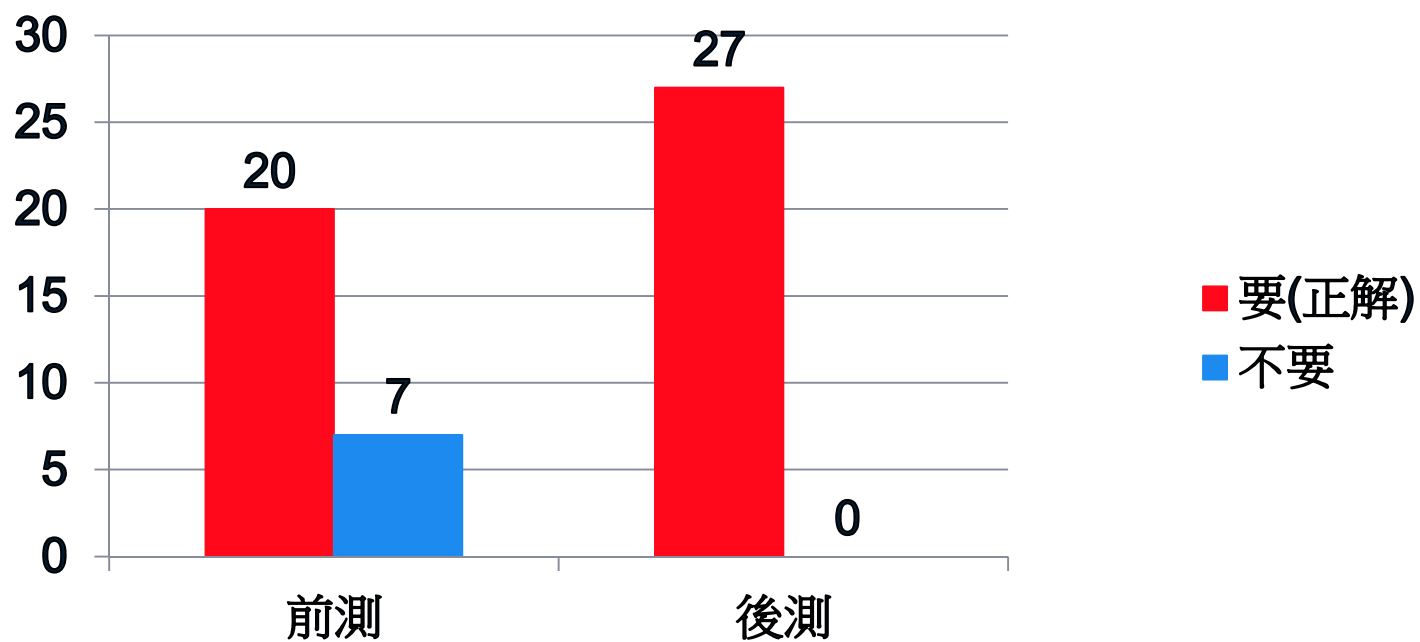
13. ( ) 請<sub>レ</sub>問<sub>ハ</sub>你<sub>ガ</sub>過<sub>キ</sub>馬<sub>ノ</sub>路<sub>ノ</sub>前<sub>ノ</sub>會<sub>ハ</sub>先<sub>ニ</sub>看<sub>ル</sub>左<sub>ノ</sub>邊<sub>ヲ</sub>還<sub>ハ</sub>是<sub>ハ</sub>右<sub>ノ</sub>邊<sub>ヲ</sub> ?

① 左<sub>ノ</sub>邊<sub>ヲ</sub>      ② 右<sub>ノ</sub>邊<sub>ヲ</sub>



20. ( ) 請問你認為騎腳踏車要戴安全帽嗎？

① 要    ② 不要



## 影片實行成果分析、檢討



(一)成果：

在收看我們拍攝的宣導影片後，受測孩童對於交通安全之意識有顯著提升，其中，最明顯的是「機車乘坐人數之限制」及「騎乘腳踏車是否需配戴安全帽」。



## (二)檢討：

- 施測前有**18**名孩童知道「過馬路前要先查看左方來車」，施測後下降到**13**名。
- 影片說話速度太快
- 示範並不是完全正確(雨衣顏色不夠明顯、腳踏車不能騎上人行道)



## 資料來源

1.立法院第九屆第一會期 社會福利及衛生環境委員會\_從法規面檢視兒童交通安全及遊戲安全維護現況，並探討相關修法展望書面報告

<https://lis.ly.gov.tw/lydb/uploadn/105/1050420/13.pdf>

2.教育部主管法規系統

<https://edu.law.moe.gov.tw/LawContent.aspx?id=GL0002>

04