

# 臺北市協和祐德高中 114-1 交通安全教師社群 第 1 次會議記錄

- 壹、會議日期：114 年 08 月 28 日(星期四)14:00
- 貳、會議地點：教務處
- 參、會議主席：陳組長
- 肆、會議紀錄：張組長
- 伍、會議開始：
- 一、主席致詞：本次會議為本學期第 1 次交通安全教育進行討論。
- 二、承辦單位報告：本次會議出席人數共 6 人。
- 三、討論事項：
- (一)請各專業教師配合教學進度實施融入式教育。
- (二)本次配合教育局於 9 月 24 日實施交通安全教育教案製作煩請張老師報名參加。
- (三)9 月份為交通教育月人本交通-停讓文化之推動。
- (四)本學年度主題為形塑「以人為本、行人優先」的學校交通安全文化。
- 四、主席結論：
- 請各位老師教學時要做好紀錄。
- 五、散會：14:30 分。



會議紀實

獲選教育部優質化學學校  
**升學率最優96%**  
 1/3 大學畢業生錄取國立大學  
 技能最扎實 **100%**  
 連教班就業率  
 全國專業技能競賽最優  
 捷運聯通最便利

## 職業駕駛須具備之機械常識

講師：張詠淳

## 課前準備：汽車駕照考試須知

汽車(普通小型車)

1. 經體格檢查、體能測驗合格之普通汽車駕駛執照登記書一份(須經公立醫院或公路監理機關指定之醫院體格檢查、體能測驗合格，有效期1年)。

2. 本人最近二年內拍攝之一吋光面素色背景脫帽五官清晰正半身彩色照片三張，並不得使用合成照片。

3. 身分證明文件：

須年滿十八歲，並具有下列證明文件之一：

1. 本國國民：應持有國民身分證或其他有效之駕駛執照。
2. 外國人、大陸地區人民或臺灣地區無戶籍之國民，應檢附經許可停留或居留六個月以上之證明(件)。
3. 香港或澳門居民應檢附六個月以上之居留證明(件)或有效期間六個月以上之入出境證件。
4. 各國外交官員及眷屬：除檢具職員證外，須具有外交部所發申請報考駕駛執照之公函。

4. 駕駛經歷證件：須領有學習駕駛證三個月以上。

5. 規費：

1. 報名費450元(一年內重考者為225元)。
2. 晉級僅考單項筆試或路考者：225元。
3. 路考油費另計(自備車輛者免繳)。

6. 考試科目：筆試(交通規則)及路考。

7. 注意事項：

1. 積欠之交通違規案件罰鍰須結清者，才得考領駕駛執照。如辦理違規罰鍰分期付款者，於繳納第一期罰鍰金額後，公路監理機關得先註記其中請車輛駕駛執照考驗登記。
2. 自備車輛需檢附行照。
3. 自備車輛行照保險須有效期限內。
4. 自用小客車車輛軸距應大於230公分以上才可使用自己車輛。



## 白牌車可以載客嗎？

## 未來兼職新選擇，甚麼是多元化計程車？

再次提醒，使用未經核准之自用車輛載客收費，依據現行法規自用車非法攬客，一經舉單舉發，第1次將罰10萬元，並會被吊扣違規營業車輛牌照及汽車駕駛人駕駛執照4個月，請民眾切勿以身試法。

圖 攝影日期：109-11-18 圖 攝影科室：運輸管理科 圖 攝影地點：16916

### 白牌車罰責重! 交通局籲請民眾不要以身試法、因小失大

【高雄訊】市府交通局表示，白牌車違法載客時有所聞，今年共取締17件，除吊扣牌照及車輛牌照4個月外，依公路法可處10萬元以上、2500萬元以下，罰責相當重，交通局籲請民眾不要以身試法，以免因小失大。白底黑字的自用車輛充當營業用途載客俗稱「白牌車」，市路面上除了小黃外也有多元化計程車(白底紅字)，合法的計程車有合格營業執照，依規定辦理相關車輛及乘客保險，白牌車未經核准，也未加保乘客險，不安全也無保障，一旦發生交通事故，恐投訴無門。交通局指出，依據公路法「未經申請核准，而經營汽車運輸業」違規事項，除吊扣重罰10萬元外，還要吊扣車輛牌照及駕駛人駕駛執照4個月，並將行文註銷該LINE群組帳號。今年目前共已取締17件，甚至有民眾只為賺取120元違罰罰10萬元之案例。交通局說，後疫情時代民眾搭車需求大增，交通局與製方、敦煌單位組成聯合稽查小組加強查緝；同時呼籲民眾不要為了賺取微薄車資違法載客，一旦遭到查獲重罰將得不償失。(承辦科室：運輸管理科科長 李啟清 0963599596)



## 機械常識題庫

參考網址：  
[https://www.thb.gov.tw/News\\_Download.aspx?n=260&sms=12823&page=1&PageSize=10](https://www.thb.gov.tw/News_Download.aspx?n=260&sms=12823&page=1&PageSize=10)



## 反思：台灣為何成「行人地獄」

2022年12月27日晚間，一輛公車於台中市英才路的斑馬線上撞死嬰兒的事件，引起全台關注。各界與網路直指公車司機駕駛不當，撻伐不斷，要求公車業者整肅與加強交通執法等民間聲音不斷湧出。

台大交通組教授曾說：「事故後警方釐清責任，誰是第一、第二當事人，卻會因此忽略檢討路型。當事故登記『為何未注意車前狀況』或違規時，更應檢討的是『如何避免違規』，例如行穿線太遠、太長等。」



## 台北市協和祐德高中科技輔助學習教案設計

<b>教學設計者</b>	張詠淳老師		
<b>數位學習課程單元</b>	職業駕駛須具備之機械常識煞車系統篇		
<b>學科領域</b>	動力機械群-汽車科	<b>實施班級</b>	汽仁甲
<b>教學時間</b>	50 分鐘	<b>學生 ipad 所需台數</b>	1 人 1 台
<b>資源/設備/書籍</b>	<p>教師授課: Kahoot 平台、電子白板、自編教材</p> <p>觀看教學影片: 平板電腦、Youtube 相關影片</p> <p>學生解任務: 任務學習單(課堂使用)、平板電腦</p> <p>課堂討論: 電子白板、平板電腦、powerpoint 簡報</p> <p>教師導學: 平板電腦、電子白板、反思單</p>		
<b>課程所需的 ipad 應用程式名稱 (請附圖示)</b>			
<b>教學方式</b>	教師授課、觀看教學影片、課堂討論與分享		
<b>本課程學習目標</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學生能熟悉本課程單元、基本概念。</li> <li>2. 學生能透過線上平台及討論，完成課前、課後之課程任務。</li> </ol>		
<b>學習評量</b>	課中提問、學習單及搭配各組呈現的報告內容與口說表現，協助教師作為評斷學生學習表現之評量之一。		
<b>課程階段</b>	<b>教學活動</b>	<b>教材與使用之科技</b>	<b>時間</b>
<b>課前準備</b>	<p><b>【學生自學】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課前教師導學指導學生上網查詢汽車駕照考試須知。</li> </ol> <p>參考網址：  <a href="https://www.mvdis.gov.tw/m3-emv/mustknow/car#">https://www.mvdis.gov.tw/m3-emv/mustknow/car#</a></p>	<p><b>使用科技:</b>            平板電腦            powerpoint 簡報</p> <p><b>教材:</b>            網際網路參考網址            課前準備學習單</p>	40 分鐘

	 <p>2. 設計一張活動學習單，在活動結束後，學生能將學習過程記錄下來。</p>		
<p><b>動機引導</b></p>	<p><b>一、引起動機</b>  <b>【情境導入】</b>      一、教師播放多元化計程車相關影片。      參考網址：  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=i5lN5gXjzrs">https://www.youtube.com/watch?v=i5lN5gXjzrs</a></p>  <p><b>【組內共學】</b>      學生分組持行動載具(平板電腦)，進行組內分工及解題討論，議題如下：</p> <p>Q1 道路行駛中白牌車可以載客嗎？      Q2 未來兼職新選擇？      Q3 職業駕照的取得？引導出機械常識考題的概念。</p>	<p><b>使用科技：</b>          平板電腦          電子白板          kahoot 平台</p> <p><b>教材：</b>          自編教材          powerpoint          任務學習單</p>	<p>10 分鐘</p>
<p><b>教學過程</b></p>	<p><b>二、發展活動</b>  <b>【題庫講解】</b>      一、教師介紹中華民國交通部公路局機械常識題庫資源      參考網址：  <a href="https://www.thb.gov.tw/News_Download.aspx?n=260&amp;sms=12823&amp;page=1&amp;PageSize=10">https://www.thb.gov.tw/News_Download.aspx?n=260&amp;sms=12823&amp;page=1&amp;PageSize=10</a></p>	<p><b>使用科技：</b>          平板電腦          電子白板          學習單</p>	<p>25 分鐘</p>



二、教師將題庫分成四個區塊，介紹每個區塊的重點架構，方便學生進行學習，提供學生清楚觀念架構。

三、單元介紹煞車系統：

教師依序介紹

1. 煞車系統圖
2. 各部件功用
3. 碟式與鼓式煞車差異

四、透過 kahoot 系統加深學生觀念。

#### 【組間互學】

1. 請每組學生以老師提供之考古題中讓小組間進行競賽練習。
2. 老師準備小獎品，作為本次活動優勝的獎勵。

#### 三、綜合活動

##### 【總結歸納】

##### 【教師導學】

教師帶領學生討論「道安相關議題反思？」

Q1 請學生上線

●【交通部公路局汽機車線上隨機模擬考系統】模擬測試

<https://www.mvdis.gov.tw/m3-simulator-drv/>

15 分鐘



● 機車危險感知教育平台

<https://hpt.thb.gov.tw/>



Q2 反思：台灣為何成「行人地獄」？

-----第一節結束-----

# 校本課程-地方學



◎可以切換成電子地圖：請按地圖左下角切換鈕



