

## 114 年《校外教學 安全 Go》闖關遊戲 教學指引

### 一、 遊戲情境解析

#### 情境一 乘車安全

老師可講解情境：



#### 出發囉！坐車也要乖乖的

今天是校外教學出發日！

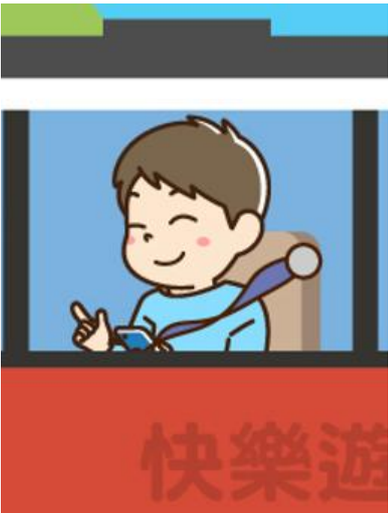
同學們陸續上遊覽車，坐在自己的座位上，有的人繫上了安全帶。

但是，有一位同學說：「車子這麼大，不會有事啦～」

他東看看、西晃晃，沒有繫安全帶。

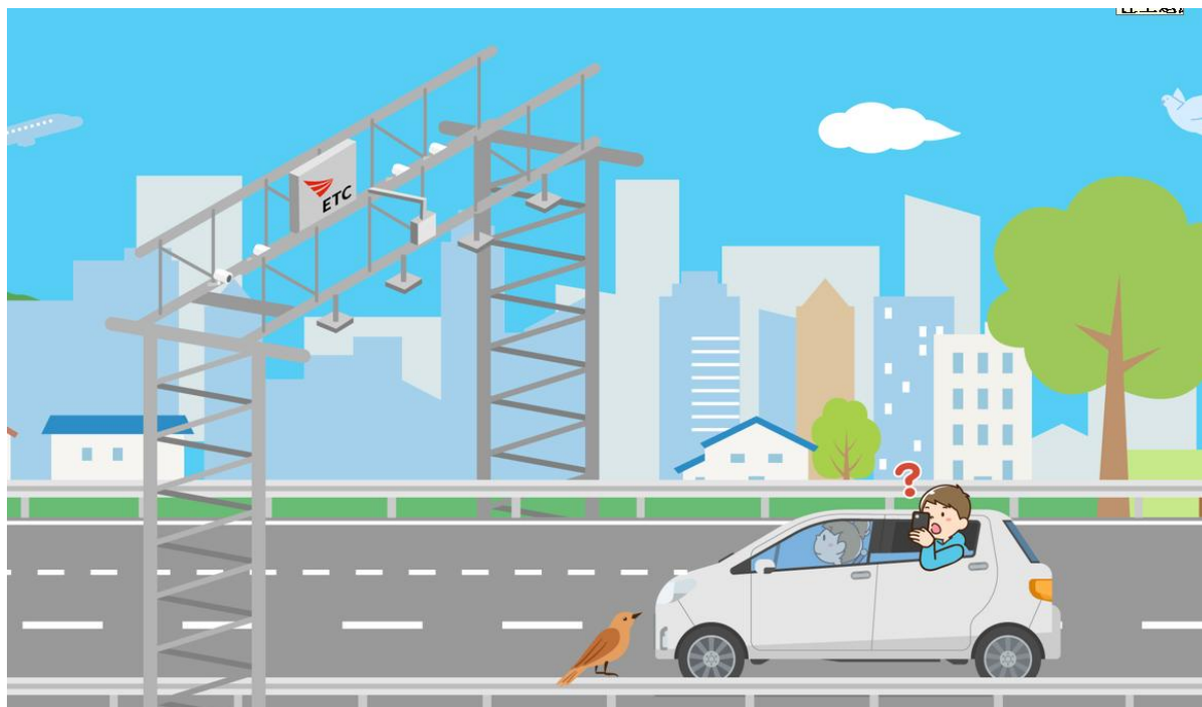
#### 本節教學重點：

1. 搭乘車輛不隨意走動，務必繫上安全帶以策安全。
2. 使用安全帶必須平整服貼，不能扭曲、反轉，若發現安全帶不平整，請先調整至正確位置再扣上。
3. 安全帶能保護乘客在急煞或車禍時穩住身體，防止被拋出車外。

點選角色	老師提示
<p>車輛行駛中未繫安全帶的同學</p> 	<p><b>乘車要繫安全帶</b></p> <p>安全帶是保護我們在突然煞車或車禍發生時，能夠穩住身體，避免被拋出車外的重要裝置，乘車時一定要繫上安全帶。</p>
<p>繫安全帶但安全帶卻扭曲的同學</p> 	<p><b>安全帶要平整，不扭曲反轉</b></p> <p>乘車繫上安全帶，還要檢查安全帶有沒有扭曲或反轉，如果有要先將安全帶調至平整。</p> <p><b>【兩點式安全帶】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 腰帶橫跨兩側髖部。</li> <li>2. 安全帶平整，繫妥固定下半身。</li> </ol> <p><b>【三點式安全帶】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 肩帶繞過肩部，斜跨過胸前。</li> <li>2. 腰帶橫跨兩側髖部。</li> <li>3. 安全帶平整，繫妥固定上、下半身。</li> </ol>
<p>車輛行駛中隨意離開座位的同學</p> 	<p><b>坐好坐穩，不走動</b></p> <p>車輛行駛時，乘客要在座位上坐好，如果在車內走動，很容易因為重心不穩而跌倒受傷，也會影響駕駛與其他乘客的安全。</p>

## 情境二 乘車安全

老師可講解情境：



**行駛途中不得將身體露於車外！**

車輛行駛在高速公路上，途中經過一座大大的 ETC 門架。

後座乘客發現路邊柵欄有隻沒見過的鳥類，他疑惑地拿起手機伸出窗外拍攝

本節教學重點：

1. 車輛在道路上行駛時，禁止伸手、探頭出窗外，無論是觀察風景或拍照都非常危險。
2. 道路上可能有高速行駛的車輛、樹枝、牆面或其他障礙物，若在車速下發生擦撞或碰擊，將造成嚴重傷害。

點選角色	老師提示
<p>舉起手機、伸出頭部查看 ETC 門架的乘客</p> 	<p><b>車輛行駛時，身體的任何部位都絕對不可以伸出車窗外！</b></p> <p>道路上有其他正在通行的車輛、尖銳的樹枝、堅硬的牆面等，如果頭、手伸出車窗外，就可能因為摩擦或撞擊，加上車輛的速度，而造成嚴重的傷害。</p> <p>*門架會記錄車輛的通行資訊和費用，讓駕駛不用停車、完成自動付費。</p> <p>臺灣的高速公路上有 339 座 ETC 門架，是不是很厲害呢！</p>

### 情境三 停車場安全

老師可講解情境：



**小心下車，安全第一！停車場不是遊戲場！**

到了休息站，同學們準備下車。大部分人乖乖排隊，但有幾位同學迫不及待，邊下車邊跑，還有躲在其他車子四周玩遊戲

本節教學重點：

1. 在停車場下車時，應依照老師或大人指示依序下車，並立即前往安全區域等待，不得在車輛四周逗留或奔跑。
2. 在面對遊覽車等大型車輛時，因車體龐大且駕駛視線受限，車頭、車尾及兩側皆為視線死角，若在這些區域停留、遊戲或躲藏，可能被駕駛忽略，進而發生嚴重意外與受傷風險。

點選角色	老師提示
<p>奔跑下車未注意車體周遭安全的同學</p> 	<p><b>下車要在安全位置等待，不在車輛四周停留</b></p> <p>在停車場下車時，要依照老師、導遊、領隊或其他車內的大人指示依序下車，並盡快走到安全位置等待，不在車輛四周停留。</p>
<p>躲藏在大車視線死角的同學、在車前方玩耍的同學</p> 	<p><b>大型車輛有死角，駕駛可能看不見</b></p> <p>遊覽車的車體大、車身高，駕駛在車內時，看不到的地方也比汽車多。如果小朋友走在車輛前方、後方或在旁邊躲藏，駕駛可能會看不見你，車輛一啟動就可能被撞到。</p> <p>「不在車輛四周遊戲」，才是交通安全小高手。</p>

## 二、 小測驗解析

題目	解析
1. 請問你是幾年級？ <input type="checkbox"/> 一年級 <input type="checkbox"/> 二年級 <input type="checkbox"/> 三年級 <input type="checkbox"/> 四年級 <input type="checkbox"/> 五年級 <input type="checkbox"/> 六年級	--
2. 校外教學時，上遊覽車第一件要做的事是？ <input type="checkbox"/> 找同學聊天 <input checked="" type="checkbox"/> 找位置坐下並繫安全帶 <input type="checkbox"/> 到處走來走去 <input type="checkbox"/> 拿出零食來吃	搭乘遊覽車時，第一件重要的事情就是 <b>儘速就定位並繫上安全帶</b> ，坐穩坐妥。這是確保行車安全的基本動作
3. 下車後，我要怎麼做才正確呢？ <input type="checkbox"/> 躲在車輛後面準備嚇同學 <input type="checkbox"/> 站在車門附近等其他同學下車 <input type="checkbox"/> 趕快衝去上廁所 <input checked="" type="checkbox"/> 依照老師或領隊的指示行走，不在車輛四周逗留	為了自身安全，下車後應 <b>迅速離開車輛四周</b> ，並依照老師或領隊的指示行走。
4. 停車場可不可以玩遊戲呢？ <input type="checkbox"/> 可以，停車場有很多地方可以躲，很好玩！ <input checked="" type="checkbox"/> 不可以，停車場有很多車輛在移動，不能在這裡玩 <input type="checkbox"/> 可以，我只在停止車旁邊玩，應該沒關係 <input type="checkbox"/> 可以，我跟很多同學一起玩，人多比較安全。	停車場中停放各式車輛，由於 <b>車輛經常進出、移動頻繁</b> ，並不是玩遊戲的合適場所。此外，駕駛也可能因為 <b>視線死角</b> ，看不到正在玩耍的小朋友，非常容易發生事故。
5. 「駕駛的視野死角」，是什麼原因造	駕駛的視野死角是指駕駛人因為大

<p>成的呢？</p> <p><input type="checkbox"/> 駕駛因為太陽太大看不清楚，所以造成視野死角。</p> <p><input type="checkbox"/> 駕駛因為近視，所以造成視野死角。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 駕駛因為車輛本身的車體很大、車身很高，再加上眼睛看不到的範圍，所以造成視野死角。</p> <p><input type="checkbox"/> 駕駛晚上開車看不清楚，所以造成視野死角。</p>	<p><b>型車輛車體高大，車前、車側、車後</b>都可能因為車身結構，導致駕駛某些角度看不到有無人車，也更容易發生事故危險。</p> <p>因此，了解視野死角的位置有助於避開危險區域，保護自己。</p>
<p>6. 你完成這次的遊戲後，有沒有更了解搭乘遊覽車的安全做法呢？</p> <p><input type="checkbox"/> 有</p> <p><input type="checkbox"/> 沒有</p>	<p>--</p>