



發行單位：學務處軍訓室

校安中心專線電話：037-381119/傳真電話：037-353843

交通安全資訊

1. 本校110年10月交通意外事故共有9件，輕傷10人、住院0人



高爾夫球場旁路口



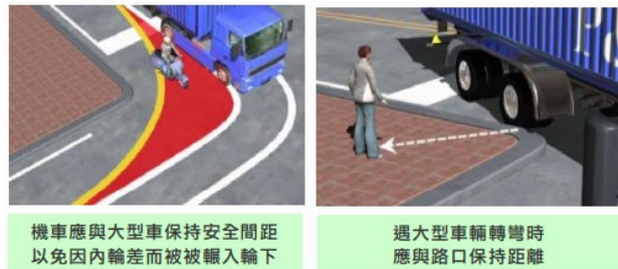
二、交叉路口潛在危機

1. 行經交叉路口的注意事項:

機車行經交叉路口時，尤其是在車流量較小的路口、幹支線流量相差懸殊的路口、深夜或清晨時段，以及號誌轉換的時候，駕駛人在路口一段距離之前就應該預先減速，隨時作停車的準備，才能避免跟突然衝出的人、車或動物發生碰撞。



2. 大型車輛的潛在危險:大型車輛的駕駛座較高，視野死角大，而且因為車輛重，需要煞車距離較長。加上大型車行駛時，車體推擠空氣，在車頭會產生推力，車身及車尾會產生吸力。因此，機車與大型車並行時，很容易因氣流的推、吸力量，無法在行進間保持平衡與定。所以機車駕駛人要與大型車輛保持一段安全距離與間隔。另外，車輛轉彎時，轉彎內側後輪軌跡的半徑會比前輪短，稱為內輪差。軸距越長，內輪差越大。因此，遇到大型車輛轉彎時，應與路口保持一段距離，並且與大型車輛保持安全間距，以免被輾入輪下。同時還要提醒機車駕駛人，切記不可任意在車陣中隨意變換車道插入大型車前，或於大型車前煞車，因為大型車視野死角多，如果沒有保持較大的安全距離，很容易釀成車禍。



3. 不可隨意暫停車輛:隨意暫停車輛不只會影響交通順暢，若是將車輛暫停在交叉路側

三、其他潛在危機

1. 眩惑:

夜間行車時，如果遇對向車開遠光燈，是不是會覺得看不清楚呢？這種現象就是所謂的「眩惑」。眼睛受到強光照射時會因為無法適應而暫時失去視力，因此雙方會車時千萬不能開遠光燈，駕駛人的眼睛也要盡量避開對方的車燈照射。

從同理心來想，機車駕駛人也不可以任意改裝高亮度的頭燈，以免影響道路上其他駕駛人的眼睛。



夜間會車時勿開遠光燈



2. 暗適應與明適應:暗適應是指環境瞬間由亮變暗時，眼睛需要時間擴大瞳孔來適應變暗的環境。相反的，瞬間由暗變亮則為明適應。所以出入隧道一定要開啟頭燈照明，以減少光線變化造成眼睛的不適，同時也預防隧道內停電而看不清楚前方的狀況。



地震防災宣導—學校

1. 當你在教室或室內空間時

(1) 優先保護自己

立即躲到桌下，趴下、掩護、穩住，保護自身頭頸部，若無桌子，則優先躲於柱子旁或牆角邊；另可利用書包、隨手物品或雙手保護頭部，並避開門窗及易掉落物品的地方，勿喧嘩驚叫。

(2) 聽從老師指示，往安全疏散地點集合

地震搖晃停止後，依平時規劃之路線進行避難疏散，不推、不跑、不語，在避難引導人員引導下至安全疏散地點集合。疏散過程仍需注意保護自身頭頸部，並注意上方可能之掉落物、地上翻倒的雜物或玻璃碎片等危害。

(3) 避開校園內可能有危險的地方

例如燈具下方、有懸掛物或磁磚處、銅像或藝術裝置、石碑、游泳池、池塘、圍牆等，應立即避開。

2. 當你在實驗室時

小心並遠離火源和化學藥品，注意傾倒的溶液及碎裂實驗玻璃器材。

3. 當你在體育館時

(1) 在安全的空間就地避難，可利用書包、隨手物品或雙手保護頭部。

(2) 若有老師在附近，地震搖晃停止後，依其指示往安全疏散地點集合。疏散過程仍需注意保護自身頭頸部，並注意上方可能之掉落物、地上翻倒的雜物或玻璃碎片等危害。



常用緊急電話說明

■ 本校校安中心24小時值勤緊急電話專線037-381119

- 一、校安中心緊急專線，是專供本校教職員生通報交通事故及校園災害意外事件等，需立即提供協處的通報專線。
- 二、校安中心緊急專線，提供 24 小時服務。
- 三、不提供一般行政業務洽詢服務。

■ 其他常用緊急電話

■ 緊急報案專線	119	■ 大千醫院（急診室）	037-357125
■ 警政署報案專線	110		分機61021
■ 緊急救難專線	112	■ 苗栗醫院（急診室）	037-261920
■ 反詐騙專線	165		分機1104
■ 南苗派出所	037-320367	■ 弘大醫院（急診室）	037-361188
			分機129
■ 文山派出所	037-337127	■ 協和醫院（急診室）	037-352631
			分機1119