

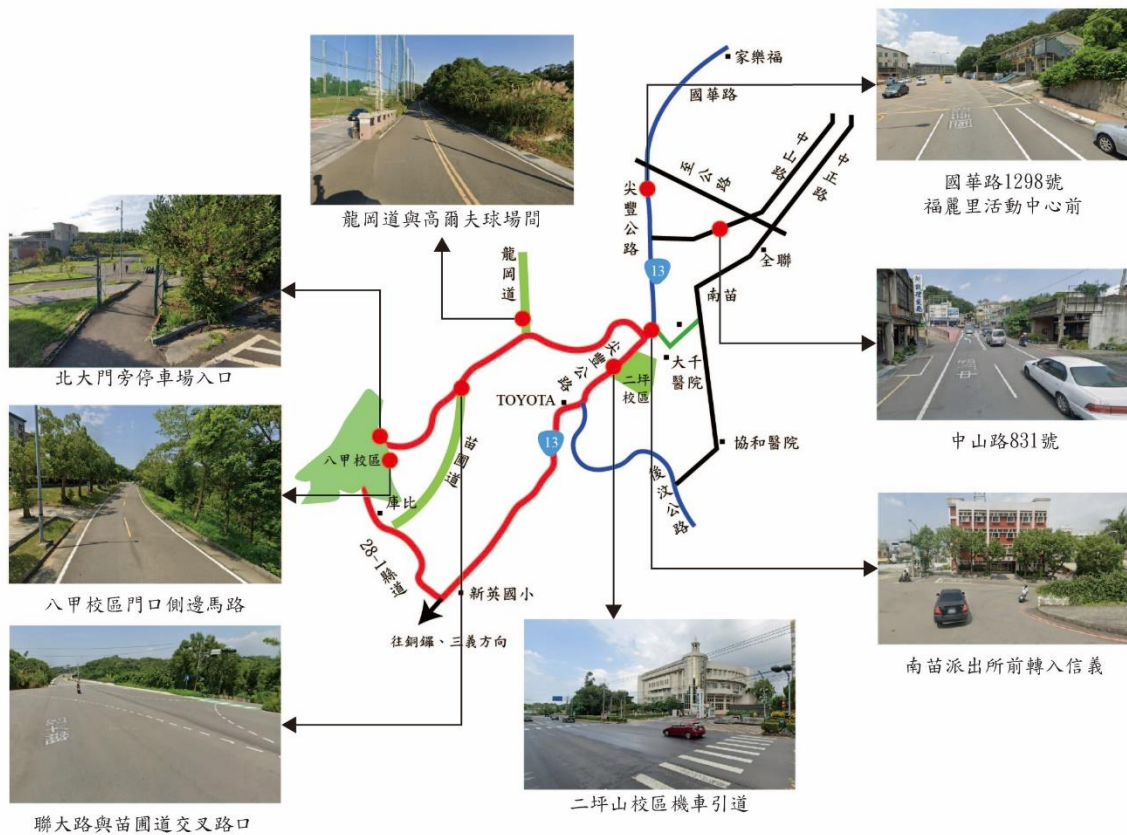


發行單位：學務處軍訓室

校安中心專線電話：037-381119/傳真電話：037-353843

## 交通安全資訊

### 一、本校周邊112年12月交通事故標示圖。



12月本校交通事故8件，造成7人輕傷，1人住院。

## 二、寒假交通安全注意事項宣導

- 交通意外事故為學生意外傷亡的主要原因：  
根據教育部 108 年至 110 年各級學校校園安全及災害事件分析報告：
  1. 108 年因交通意外事件死亡人數：246 人。
  2. 109 年因交通意外事件死亡人數：246 人。
  3. 110 年因交通意外事件死亡人數：263 人。
- 高事故、高風險於 11 月-2 月發生：  
根據交通部道安委員會相關資料顯示：  
寒假期間學生可能因活動、打工兼職等因素，因此需提醒學生使用交通工具時，尤以機車須特別注意自身安全，且自撞、側撞及交岔撞為主要事故型態。
- 晨間及夜間為高肇事率及高死亡率：  
提醒這段期間(晨間、夜間)出遊時，常因注意力不集中、疲勞、分心而發生意外事件，切勿酒後駕車、疲勞及危險駕駛。
- 無照駕駛違規之處罰：未合法考取駕照前應勿以身試法，鋌而走險。  
依據道路交通管理處罰條例規定，處新臺幣六千元以上一萬二千元以下罰鍰，並當場禁止駕駛；另未滿十八歲的青少年無照駕駛時，除了應繳交罰鍰以外，青少年以及父母等法定代理人還須依據同條第 3 項規定，參加道路交通安全講習。
- 交通安全注意事項：
  - 1、請切實遵守交通安全教育 4 項守則：
    - (1)你看得見我，我看得見你。
    - (2)安全空間，不做沒有把握的動作，只要猶豫就不要去做。
    - (3)利他的用路觀，不影響別人的安全。
    - (4)防衛兼備，防止事故發生，不要讓自己成為事故的受害者。
  - 2、自行車道路安全：  
請配戴自行車安全帽，行進間勿使用行動電話，保持自行車安全設備良好與完整，不可附載坐人、人車共道，請禮讓行人優先通行、行人穿越道上不能騎自行車，請下車牽車，依規定兩段式左(右)轉、行駛時，不得爭先、爭道、並競駛或以其他危險方式駕駛，遵守行車秩序規範，大型車轉彎半徑大並有視覺死角，避免過於靠近行駛於大型車前或併行，以維護生命安全。
  - 3、機車安全：  
請正確配戴安全帽、全天開頭燈、勿無照騎車、行車時勿當低頭族、勿以手持方式使用行動電話、勿任意變換車道、路口禮讓行人、禁止飆車，並勿將機車借給無適當駕照的人，大型車轉彎半徑大並有視覺死角，避免過於靠近行駛於大型車前或併行，以維護生命安全。
  - 4、行人道路安全：  
穿越道路時請遵守交通號誌指示或警察之指揮，不任意穿越車道、闖紅燈，不任

意跨越護欄及安全島，不侵犯車輛通行的路權，穿著亮色及有反光的衣服、在安全路口通過道路、預留充足的時間，避免過於靠近行駛於大型車前或併行，以維護生命安全。

資料來源：<https://guide.cmu.edu.tw/news/359>

### 三、2024年元旦上路，地方交通新制懶人包

2024 年元旦到來，各項與荷包相關的政策新制也同步上路，此篇文統整與交通相關的政策。根據整理，中央政府並未有於元旦與 1 月時上路的新制，地方部分則有臺北市與臺南市新增科技執法路段。

#### ● 臺北市新增 4 處科技執法

配合內科交通安全改善計畫，臺北市現已啟用 34 處科技執法設備，2024 年 1 月 1 日起會在「民權東路和舊宗路、行忠路口」、「港墘路及堤頂大道口」、「南京東路與建國北路口」、「忠孝東路和敦化南路口」共 4 處，建置科技執法設備並正式啟用。

其中內科「民權東路和舊宗路、行忠路口」、「港墘路及堤頂大道口」兩處易壅塞地點，若未保持路口淨空，會依《道路交通管理處罰條例》第 58 條第 3 款規定，處駕駛人新臺幣 600 元以上、1,200 元以下罰鍰。

#### ● 松山機場排班計程車加收 50 元

根據中央社報導，原則上國際機場的排班計程車，像是桃園機場、小港機場，因須配合機場規定，且有車齡等相關限制，皆有收取停留服務費。而松山機場，當初為了吸引旅客搭乘意願，便在 2007 年取消收取排班計程車服務費。松山機場考量近年營運成本持續上漲，運旅需求也不斷增加，為了提升服務量能與品質，松山機場排班計程車 2024 年元旦開始，會向旅客收取 50 元停留服務費，停留服務費將一併納入計費表內計算，即搭乘松山機場排班計程車價格將會增加。

#### ● 臺南市麻豆圓環科技執法 22 日啟用

臺南市政府表示，臺南市交通樞紐麻豆圓環新生南路和中山路路口處，已建置一支固定式科技執法設備，專門取締闖紅燈及超速（速限 50 公里），2024 年 1 月 22 日正式啟用執法。民眾如果違規闖紅燈，按照《道路交通管理處罰條例》第 53 條，可處新臺幣 1,800 元以上、5,400 元以下罰鍰；紅燈右轉行為者，可處新臺幣 600 元以上、1,800 元以下罰鍰。

資料來源：U-CAR ( <https://news.u-car.com.tw/news/article/77157> )



一、113 年中華民國總統副總統及立法委員選舉將於 113 年 1 月 13 日投開票，為避免假訊息、暴力、境外勢力及金錢介入選舉，影響選舉結果公平性，請勇於檢舉賄選。

二、「檢舉賄選·人人有責」，檢舉方式如下：

1. 檢舉專線：

法務部專線：0800-024-099 轉 4

臺灣臺北地方檢察署專線：02-2311-1816

2. 專用信箱：臺北郵政 14-128 號信箱

3. 電子信箱：formosa@mail.moj.gov.tw

檢舉獎金：最高獎金新臺幣 1,500 萬元

拒絕買票、拒絕賄選，從你我開始



資料來源：臺北市政府教育局

([https://www.doe.gov.taipei/News\\_Content.aspx?n=9FD270235C89E007&s=858CF342C0CD54C1](https://www.doe.gov.taipei/News_Content.aspx?n=9FD270235C89E007&s=858CF342C0CD54C1))

寒假將至，為維護學生健康及安全，就下列事項加強提醒安全預防工作，以避免同學涉足不良場所或從事無安全規劃之工作，肇生意外事件：

### 一、活動安全：

學生於寒假期間往往會從事大量的休閒活動，依活動場地的不同，區分為室內活動及戶外活動：

（一）室內活動：室內活動包含圖書館、電影院、百貨公司賣場、KTV、MTV、室內演唱會、室內團體活動等，從事該項活動時，首先應熟悉逃生路線及逃生設備，提醒同學熟悉相關消防（逃生）器材操作，如滅火器、緩降機等，方能確保從事室內活動時之安全。並避免涉足不正當場所，以免產生人身安全問題。

（二）戶外活動：寒假期間從事各類戶外活動，首先應注意天候變化及熟悉地形環境，體育署「四不要」提醒：

1. 不要逞強：進行登山、露營、溯溪、戲水、水岸、田野調查研究等活動時，除需做好行前裝備檢查外，更應考量自身體能狀況能否負荷，不要逞強。
2. 不要去危險水域：不要去公告危險水域或無救生人員的地方進行活動。
3. 氣候不佳，不要從事戶外活動：遭遇大潮、豪雨等天候狀況不佳時，不建議從事戶外活動或應立即停止一切戶外活動，以預防突發性之危安事件(如海灘裂流、碎浪、地形效應等問題)。
4. 不要在無防雷設施的建築物內避雨：發生閃電雷鳴時，應遠離外露的金屬物體、鐵欄杆、高大廣告牌等建築物，及避免至無防雷設施的建築物內避雨（如工棚、車棚、遮陽傘下），並且應停止游泳、划船並上岸到安全的避雨場所。

（三）系科宿營及營隊活動：於辦理系科宿營或營隊等相關活動時，應以教育

目的為優先考量，並引導同學正向發展，預防學生參與此類活動發生疑似校園性侵害、性騷擾或性霸凌事件，且相關活動應維護學生學習權、受教權、身體自主權、人格發展權及人身安全，避免性別偏見或性別歧視，俾增進學生之健全人格發展，共同營造友善校園。

## 二、工讀安全：

寒假期間建議學生打工除應選擇與所學或興趣相關，並須注意合法性、合理性及安全性。如果工讀學生發生受騙或誤入求職陷阱，致勞動權益受損，可撥打當地勞工局電話，請求專人協助救濟權利。

## 三、交通安全：

(一)根據教育部校安中心的統計顯示，校外交通意外事故為學生意外傷亡的主要原因。寒假期間學生可能因為參加活動、打工兼職等因素，增加使用交通工具的機率，因此需特別提醒學生騎乘機車、自行車等一定要注意自身安全，駕駛期間應遵守交通規則，減速慢行，切勿酒後駕車、疲勞及危險駕駛，以策安全。

(二)為維護學生於寒假從事校外教學活動安全，「學校辦理校外教學活動租用車輛應行注意事項」辦理，相關大客車資訊可至交通部公路總局網站監理服務查詢；另落實交通安全教育，交通部道安委員會「168 交通安全入口網站」交通安全相關注意事項，供學校師生參考運用，以確保乘車及交通安全。

(三)加強宣導下列交通安全注意事項：

1、請切實遵守交通安全教育 4 項守則：

(1) 你看得見我，我看得見你。

(2) 安全空間，不做沒有把握的動作，只要猶豫就不要去做。

(3) 利他的用路觀，不影響別人的安全。

(4) 防衛兼備，防止事故發生，不要讓自己成為事故的受害者。

2、自行車道路安全：請配戴自行車安全帽，行進間勿以手持方式使用行動電話，保持自行車安全設備良好與完整，不可附載坐人、人車共道，請禮讓行人優先通行、行人穿越道上不能騎自行車，請下車牽車，依規定兩段式左(右)轉、行駛時，不得爭先、爭道、並行競駛或以其他危險方式駕駛，遵守行車秩序規範。

3、機車安全：請正確配戴安全帽、全天開頭燈、勿無照騎車、行車時勿當低頭族、勿以手持方式使用行動電話、勿任意變換車道、路口禮讓行人、禁止飆車，並勿將機車借給無適當駕照的人，大型車轉彎半徑大並有視覺死角，避免過於靠近行駛於大型車前或併行，以維護生命安全。

4、行人道路安全：穿越道路時請遵守交通號誌指示或警察之指揮，不任意穿越車道、闖紅燈，不任意跨越護欄及安全島，不侵犯車輛通行的路權，穿著亮色及有反光的衣服、在安全路口通過道路、預留充足的時間，勿與沒耐性的駕駛人搶道。

#### 四、居住安全：

##### (一) 居家防火、用電安全：

為降低居家意外事故發生，提醒學生注意居家防火、用電安全之重要性，遇火災時切勿慌張，應大聲呼叫、通知周邊人員自身所在位置，並進行安全避難，切勿躲在衣櫥或床鋪下等不易發現場所，平時並瞭解避難逃生路線，以建立危機意識並維護居家安全。

##### (二) 賃居安全：

使用瓦斯熱水器沐浴及瓦斯爐煮食時，要注意室內空氣流通，使用時切忌將門窗緊閉，易導致因瓦斯燃燒不完全，而肇生一氧化碳中毒事件；有頭昏、噁

心、嗜睡等身體不適情況發生，應立即打開通往室外的窗戶通風，若身體嚴重不適時，請先前往通風良好的室外環境，再打 119 電話或與親友(學校)求助，以維護學生自身安全。外出及就寢前亦必須檢查用電及瓦斯是否已關閉，以確保安全。

## 五、藥物濫用防制：

(一)鑒於新興混合式毒品除有精美包裝之特徵，易降低施用者對於毒品的警戒性外，亦多為二種以上的毒品混合，造成更大的危險性及致死率（相關資訊或偽包裝圖檔如毒品咖啡包、毒果凍、梅粉等等，請參考教育部防制學生藥物濫用資源網站 <http://enc.moe.edu.tw/>）。

(二)為避免學生因對毒品危害及濫用藥物認知不足而好奇誤用，請家長關心學生校內外交友及學習狀況，寒假期間應保持正常及規律生活作息，不依賴藥物提神，非醫師處方藥物不要輕易使用，拒絕成癮物質；參加聚會活動時，務必提高警覺並且不隨意接受陌生人的物品及飲料，守法自律、做正確的選擇才能隔絕受同儕及校外人士引誘。

(三)倘學生不幸誤觸毒品，請提醒家長與學校師長聯繫尋求協助，學校與家人的鼓勵與支持是最好的後盾，瞭解青年學子使用毒品的情境及原因，對症下藥根除這些問題，共同輔導並提供適性、多元學習方案，避免學生中輟或休、轉、退學離校，以協助走出對毒品的依賴性。相關求助諮詢專線為各縣市家庭教育中心（諮詢專線：412-8185）或毒品危害防制中心（戒毒免費專線電話：0800-770-885），以協助青年學子遠離毒害。

(四)為防杜藥頭危害校園安全，請師長多加留意關心，另提供情資協助檢警循線查緝，打擊校園及社區藥物濫用情形，以營造「健康校園」。



## 六、防制詐騙：

(一)寒假期間應提醒勿點選不明簡訊網址，避免手機中毒被當成跳板而四處散發簡訊，使歹徒有機可乘。並建立安全使用智慧型手機的觀念，於使用網路聊天APP(如 Line)時，請慎防及提高警覺，切勿洩漏帳號與密碼，被歹徒盜用後進行詐騙成為詐騙受害者。

(二)歹徒常利用小額付費機制進行詐騙，甚至先開通被害人小額付費服務後再行騙代收認證簡訊。多一分謹慎就多一分保障，建議學生可向電信公司申請關閉手機小額付費功能，並且切勿代收簡訊。

(三)面對層出不窮、手法日益翻新之詐騙犯罪手法，為避免成為歹徒以電話假綁架或假事故（交通意外、疾病住院）行真詐財的受害者。提醒家長或學生如接獲可疑詐騙電話或不慎遇上歹徒意圖詐騙，應切記反詐騙3步驟：「保持冷靜」、「小心查證」、「立即報警或撥打 165 反詐騙諮詢專線」尋求協助。

(四)近年來詐騙集團盜用帳號後假冒親友借錢案件也越來越多，呼籲學生應善用通訊軟體的安全設定，例如關閉「允許自其他裝置登入」功能，以降低被盜用機率；另學生或其家屬接到親友使用通訊軟體傳訊息借錢時，應當面或電話與對方聯絡，未確認真偽以前不可貿然匯款，以免上當。

(五)家長及各校師生可透過查詢內政部警政署「165 全民防騙」網站公告資訊(網址 <http://www.165.gov.tw/index.aspx>，或加入內政部警政署 165 反詐騙 LINE 官網下載最新詐騙手法，以避免受騙上當。

## 七、網路賭博防制：

提醒老師及家長共同主動關心學生校內、外的言行，並加強對學生的關懷與輔導，如發現學生有異常情事，即積極介入處置與輔導，避免因網路誘惑而落入陷阱或衍生其他偏差行為；若發現學生涉及網路賭博情事，應通知學校依據教育部校安通報作業要點即時通報與介入輔導，並由學校截取畫面及網址，提供教育主管機關通知警政單位查處，或向「iWIN 網路內容防護機構」提出反應，以防止

學生接觸有害身心之網路內容，共同保護莘莘學子，營造純淨的學習環境。

#### 八、犯罪預防：

提醒同學切勿從事違法活動如：飆車、竊盜、販賣違法光碟軟體、參加犯罪組織活動或從事性交易（援交）等。另近年來逐漸增多的電腦網路違法事件如：非法散布謠言影響公共安寧、違法上傳不當影片、入侵他人網站竊取或篡改資料等，請同學提高網路使用認知素養並尊重個人隱私權益，以免誤蹈法網。

#### 九、網路沉迷防制

假期間學生閒暇的時間變長，加上行動上網的普及，各式上網載具亦提供了種類多元的應用程式與遊戲下載，因此更容易使得學生沉迷於網路世界或遊戲，近年來由於過度沉迷於玩手機遊戲所引發的病症也逐漸增多，特別是對肩頸、手腕與眼睛的傷害，提醒家長應注意孩子的上網時間及行為，並與孩子共同制訂上網公約及培養正確的網路使用態度與習慣。



資料來源：寒假安全宣導注意事項( <https://stu.ntou.edu.tw/p/16-1023-44601.php?Lang=zh-tw> )

### 一、戒菸者小心！加熱菸並非有效替代品

長久以來傳統紙菸對健康的危害已廣為人知，然而隨著加熱式菸品的問世，這類新類型菸草產品，經常被菸商標榜為減害且有助於戒菸的紙菸替代品，但越來越多的研究證據都明確表示，這類宣稱僅僅為行銷話術，加熱菸不應被視為戒菸替代物。

### 加熱菸真相：無助戒菸且可能違反法規

世界衛生組織(WHO)就曾指出，由紙菸轉用為加熱菸不算戒菸，加熱菸和紙菸一樣，由菸草製成都含尼古丁會成癮，且迄今尚未有明確證據顯示加熱菸可以幫助戒菸。

同時，根據今(112)年3月22日《菸害防制法》新法，明訂納管指定菸品（包括加熱式菸品）或其必要的組合元件，例如：加熱菸及其載具，需通過指定菸品健康風險評估審查辦法程序方能上市，如違法使用最高可處新臺幣一萬元罰鍰，當心戒菸不成又要承擔法律後果。

### 加熱菸隱患：毒性物質與二三手菸風險

此外，菸商也常以「加熱菸對人體健康較減害」等說詞誤導閱聽民眾，但根據日本研究報告發現加熱菸存在以下風險：

- **與傳統紙菸危害相似：**加熱菸同樣是由菸草製成，含有致癌性的甲醛、乙醛和焦油等有害物質，以及成癮性不亞於紙菸的尼古丁。
- **超越傳統紙菸的危害：**加熱菸會產生紙菸所沒有的化學物質，如加熱菸聚合物濾材，加熱過程中所產生的甲醛氰醇(formaldehyde cyanohydrin)，這種急毒性與高毒性物質，可能會增加使用者攝入尼古丁和其他有害化學物質含量的風險。

甚至最近的研究亦揭露加熱菸同樣存在二、三手菸風險：

- **二手菸危害：**日本研究調查發現，非吸菸者暴露於加熱菸所產生的二手菸霧後，約有 9.8%出現氣喘發作或呼吸道的症狀。
- **三手菸危害：**德國研究顯示，加熱菸也存在著三手菸風險，甚至會產生 PM0.3，這些更細小的懸浮微粒一旦被吸入，便可輕易深入肺部並滲透微血管進入體內，對呼吸和血液系統造成傷害，長期下來可能導致癌症或死亡。

這些研究皆突顯出菸商聲稱加熱菸對身體健康損害較低的說法並不成立。

### 別信菸品行銷話術：勿信謠言請善用專業管道

國民健康署提醒戒菸者，切勿輕信菸商誘導性宣稱，而誤用加熱菸做為戒菸工具，此舉非但無法戒菸，還可能同時面臨危害風險和法律責任。若想要成功戒菸，建議可以尋求專業戒菸資源協助，善用政府提供的多元戒菸服務，以提供具便利性、隱密性以及個人化的戒菸計畫。



資料來源：Yahoo!新聞( <https://ynews.page.link/HvFSX> )



二、付費戒菸諮詢專線 0800-636363，專業諮詢人員將提供便利、隱密的戒菸諮詢並與您共同討論及規劃專屬的戒菸計畫，共同戰勝菸癮，讓全國民眾擁有更健康的無菸環境。

三、「菸害防制法新法」已於 112 年 3 月 22 日施行，擴大禁菸之室內外公共場所，包括大專院校、幼兒園、托嬰中心及居家式托育場所全面禁菸；酒吧、夜店於獨立空調及隔間之室內吸菸室外，不得吸菸。



## 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