

臺北市萬華區 113 年 11 月份區務會議紀錄

- 一、時間：113 年 11 月 26 日(二)上午 9 時 30 分
- 二、地點：12F 會議室
- 三、主席：區長 洪育懷
- 四、區政督導員：秘書 程華懿 紀錄：尹翔偉
- 五、出列席人員：如簽到表
- 六、主席致詞：(略)
- 七、前次會議紀錄確認：
主席裁示：紀錄確認
- 八、報告上次會議主席裁示執行情形：

列管編號 及 預訂完成 日期	案由	單位	辦理情形	主席裁示	管考等級
1131025-3 113.10.31	11/2 於 B2 龍山文創基地舉辦「萬華區高齡友善成果展暨宣導活動」，以及聯合醫院附設萬華門診部於周六加開疫苗專診訊息，請各與會單位及民政課協助多加宣導	民政課 各機關	配合宣導。	解除列管	A
1130126-1 113.12.31	有關消防局報告內容，加強宣導民眾注意住警器是否堪用，請民政課於里鄰工作會報中加強宣導。	民政課	業於 113 年度下半年 36 里里鄰工作會報宣導。	持續列管	B
1130222-2 113.12.31	有關消防局熱水器遷移或更換補助計畫訊息、室內室外型熱水器分辨正確安裝避免一氧化碳中毒，請民政課協助加強宣導，並於里鄰工作會報邀請消防局前來宣導。	民政課	業已列入 113 年度下半年里鄰工作會報宣導資料。 截至 11 月 15 日止，已函發邀請消防局宣導，全區 36 里已召開完畢，36 里皆配合於里鄰工作會報宣導。	持續列管	B

<p>1130222-3 1130627-1 114.2.28</p>	<p>2025 雙北世界壯年運動會滿 30 歲即可報名(114 年 2 月 17 日截止),請各機關協助加強宣導報名。</p>	<p>民政課 各機關</p>	<p>1、2025 雙北世壯運由臺北市政府及新北市政府共同主辦，只要年滿 30 歲以上，無需經過選拔，採個人報名，預計於 114 年 2 月 17 日報名截止，歡迎踴躍報名參賽，影片連結：https://reurl.cc/ey1pvR。 2、為提升「世壯運」社群媒體關注度，請里幹事協助於里鄰網站建立連結至世壯運官網 (https://wmg2025.tw)。分享及宣傳世壯運社群 (Facebook 及 Instagram) 資訊，並邀請民眾按讚追蹤世壯運社群，詳細網址如下： (1)Facebook 粉絲團： https://www.facebook.com/WMG2025 (2)Instagram： https://www.instagram.com/2025wmg/ 3、宣傳世壯運可使用之素材如下： (1)宣傳影片下載連結： https://reurl.cc/eLDo0L。 (2)宣傳圖檔下載連結： https://reurl.cc/77kqZQ。</p>	<p>持續列管</p>	<p>B</p>
<p>1130627-2 1130926-1 1131025-1 113.12.31</p>	<p>防範登革熱，請各單位、學校、里辦公處等運用各種管道，加強宣導落實「巡、倒、清、刷」，區公所亦將加強高風險環境聯合稽查杜絕病媒蚊。 新北市爆出本土登革熱疫情，請各機關宣導同仁勿前往該區域活動。 近期天氣多雨易積水，請向里幹事宣導，巡視里內積水容器勤加倒水及刷洗；請各機關利用多元管道持續宣導，並巡視機關內易積水處，落實「巡、倒、清、刷」。</p>	<p>民政課 各機關</p>	<p>持續透過跑馬燈、里鄰群組、公告欄張貼海報及發放宣導單等多元方式向民眾宣導「巡、倒、清、刷」及推動減量積水容器，防範登革熱疫情。請里幹事定期巡檢，若有發現高風險場域即列入高危點稽查，以利整頓環境，並於雨後加強巡查，若發現里內積水容器務必清除，也請里幹事做好自身保護措施。 113年11月6日本區出現本土登革熱確定病例，業已啟動跨機關合作進行登革熱防治工作。 113年11月7日召開登革熱疫情區級應變中心第1次會議。 113年11月7日完成防治範圍(柳鄉里、青山里)動員清潔日及本區列管48處空屋空地積水容器清查。 113年11月8日辦理本區本土登革熱聯合稽查作業。 持續動員加強宣導、積水容器巡查及孳生源清除工作，預計監測至11月28日。</p>	<p>持續列管</p>	<p>B</p>

<p>1130731-1 1131025-2 113.12.31</p>	<p>本區多處工地常有大型車輛進出，請里長及里幹事巡視轄里時，留意施工現場有無義交義警指揮交通，若無請通報建管處裁處。</p> <p>7 月份河堤周邊之 A1 交通事故，請分局協助加強超速取締。請民政課及相關單位會勘後提出改善建議。</p> <p>本區 A1 交通事故偏高，請分局針對交通違規加強執法，請各里辦公處仍續加強交通安全宣導。</p>	<p>民政課 萬華分局</p>	<p>一、本區 10 月份發生 4 件 A1 事故: (1) 10 月 8 日凌晨 0 時 32 分環河快速道路南向北發生腳踏車與自小客車 A1 交通事故。自小客車(男、61 歲，居住新北市新店區)沿環河快速道路南往北行駛第一車道至肇事處，其前車頭與同路逆向行駛之腳踏車(男、87 歲居住松山區)前車頭發生碰撞而肇事，腳踏車駕駛不治死亡。 (2) 10 月 12 日上午 6 時 38 分中華路 2 段與水源路口發生遊覽車與腳踏車 A1 交通事故。遊覽車駕駛 (男、65 歲、居住大安區)沿中華路 2 段北向南內側車道行駛至肇事處，其前車頭與同向外側左轉彎橫越道路之腳踏車 (男、91 歲、居住中正區) 發生碰撞而肇事，腳踏車駕駛不治死亡。 (3)10 月 24 日晚上 7 時 15 分中華路 2 段 416 巷與中華路 2 段 416 巷 66 弄口發生自小客車與行人 A1 交通事故。自小客車駕駛(女、46 歲、居住新竹)沿中華路二段 416 巷東往西行駛至肇事處時，其右前車頭與沿路口東側行人穿越道北往南步行之行人李男、88 歲、住萬華區)發生碰撞而肇事，行人不治死亡。 (4)10 月 28 日晚上 10 時 44 分堤外便道往南華翠大橋下 A1 交通事故。普重機駕駛(男、61 歲、居住地萬華)沿堤外便道往南方向行駛至事故處，因不明原因滑向草地而肇事。經路人發現躺臥在草地中被機車壓住，現場無其他肇事車輛。普重機駕駛不治死亡。</p> <p>二、經分析 10 月 4 件 A1 事故 2 件為高齡長者騎乘自行車之事故，已請各里辦公處加強對長者騎車及用路交通安全、避免清晨及深夜外出、外出找家人陪同等宣導。</p>	<p>持續列管</p>	<p>B</p>
<p>1130827-1 113.12.31</p>	<p>有關防水閘門申請補助，請民政課協助轉知各里向里民多加宣導。</p>	<p>民政課</p>	<p>定期透過里幹事群組、里長群組、精準投遞平台向民眾宣導，請民眾積極架設防水閘門。</p>	<p>持續列管</p>	<p>B</p>

九、各單位工作報告：

(一)臺北市政府警察局萬華分局

113年10月份績效

- 1、汽機車違規告發件數 11775 件。
- 2、無照及違規攤販(含攤架)：告發件數 150 件，扣攤件數 10 件。
- 3、佔用騎樓、人行道為工作場所(含路邊洗車、待售待修車輛、物品、雜物等)：告發件數 28 件，逕行清除件數 16 件。
- 4、查報有牌廢棄車輛報環保局拖吊數，汽車 0 件，機車 21 件，合計 21 件。
- 5、車輛未禮讓行人違規 137 件。
- 6、萬華區公所行政大樓取締機車行駛人行道 0 件。
- 7、萬華區行政中心往大理街通道之取締違停情形：經長期取締拖吊，現已未發現違停情形。
- 8、環南市場改建期間周邊交通狀況如何：周邊交通狀況良好，攤整勤務執行狀況良好：
- 9、富民路底違規路霸攤販及違停取締件數 42 件。
- 10、113年10月份查獲妨害風化 2 件 3 人；妨害風俗 3 件 3 人，成效良好，將持續加強各項掃黃勤務。
- 11、113年10月份發生 4 件 A1 事故：
 - 1、10月8日0時30分環河快速道路南向北(燈桿：0905276)A1 事故：
 - (1) A 自小客車沿環河快速道路南向北第 1 車道行駛至肇事處時，前車頭與沿同路同車道北向南逆向行駛之 B 腳踏自行車發生碰撞肇事。
 - (2) 初步檢視可能肇因：
A 自小客車：尚未發現肇事因素。
B 行人：慢車駕駛人不依標線之指示(逆向行駛)。慢車在夜間行駛未開啟燈光(依據監視錄影資料)。
 - (3) 策進作為：
工程：請交工處更新西園路 2 段環河南路 3 段口(環河快速道路)「僅准右轉標誌」，業已派序派工。
執法：加強取締慢車違規。
 - 2、10月12日6時38分中華路 2 段與水源路口)A1 事故：
 - (1) A 遊覽車沿中華路 2 段北往南直行通過肇事路口時，與行駛水源路北側人行道西北角起駛欲往泉州街行駛之 B 腳踏

自行車發生碰撞肇事。

(2)初步檢視可能肇因：

A 遊覽車：未注意車前狀況。

B 腳踏自行車：起駛未注意其他車輛。

(3)策進作為：

工程：經交工處檢討泉州街（中華路至泉州街151巷）北往南方向西側「人車共道」規劃，查該人行道部分路段淨寬不足，將拆除「人車共道」標誌，並已依序派工。

執法：加強取締慢車違規。

3、10月24日19時15分中華路2段416巷與中華路2段416巷66弄口)A1事故：A自小客車沿中華路2段416巷東往西行駛，至中華路2段416巷66弄口時，與路口東側行人穿越道北往南行走之B行人發生碰撞而肇事。

(1)A自小客車沿中華路2段416巷東往西行駛，至中華路2段416巷66弄口時，與路口東側行人穿越道北往南行走之B行人發生碰撞而肇事。

(2)初步檢視可能肇因：

A 自小客車：汽車行近行人穿越道，有行人通行，不暫停讓行人先行。

B 草地：尚未發現肇事因素。

(3)策進作為：

工程：請公燈處評估增加照明。請交工處評估繪設減速標線，警示駕駛人減速慢行。請新工處評估填平中央分隔島路面凹陷。請新工處評估拉直、拓寬北往南彎道，避免駕駛人過彎易肇事。

執法：加強取締車輛不停讓行人。

4、10月28日22時44分堤外便道(華翠橋旁))A1事故：

(1)A 普重機沿堤外便道北往南行駛至肇事處，衝出車道摔入草地而肇事。

(2)初步檢視可能肇因：

A 普重機：涉嫌未注意車前狀況。

B 草地：尚未發現肇事因素。

(3) 策進作為：

工程：請公燈處評估增加照明。請交工處評估繪設減速標線，警示駕駛人減速慢行。請新工處評估填平中央分隔島路面凹陷。請新工處評估拉直、拓寬北往南彎道，避免駕駛人過彎易肇事。

執法：加強移動式測速照相取締超速。

12、配合 113 年台北市交通安全年，為加強防制交通事故，本分局已規劃警力針對「超速」、「機車違規」、「慢車違規」、「酒後駕車」加強執法，俾減少違規肇事發生。

(二) 萬華區健康服務中心

1、業務報告：

- (1) 10 月列管精障個案 1,159 人，一級：126 人、二級：160 人、三級：328 人、四級：539 人、五級：6 人，持續追蹤關懷；疑似精障個案陳情案件，協同警察局、里辦公處等處理共 0 件；強制送醫 0 人。
- (2) 依據本府社會局提供獨居長者名冊 10 月健康服務在案人數 1,895 人，持續追蹤健康關懷；下半年獨居長者老年憂鬱篩檢 (GDS-15) 已訪視 1,265 人，篩檢結果 ≥ 7 分共計 5 人。
- (3) 10 月辦理高齡友善活動：結合日善里、頂碩里、福音里辦理運動營養健康識能系列課程，共辦理 3 系列，3,223 人次參加。
- (4) 流感疫苗社區設站：截至 10 月底社區流感設站已辦理 35 場，34 場全數位，1 場半數位 (配合醫院系統)，0 場紙本，共接種流感疫苗 6,718 人，平均每場 191.94 人；肺炎鏈球菌疫苗 (13 價) 4,065 人，平均每場 116.14 人；肺炎鏈球菌疫苗 (23 價) 17 人，平均每場 0.49 人。
- (5) 登革熱防治：
 - (A) 113 年截至 10 月 31 日，登革熱病例分布如下：全國 480 例 (本土 246 例、境外 234 例)、臺北市 47 例 (本土 4 例、境外 43 例)、萬華區 6 例 (本土 1 例、境外 5 例)。
 - (B) 10 月登革熱病媒蚊密度調查：例行性登革熱密度調查 15 場次，包括 14 里次及 1 所校園，布氏指數皆為 0 級。
 - (C) 10 月配合萬華區公所主辦共會勘 1 場 5 處，皆為 0 級，1 處解除列管、4 處續列管至 11 月。

(三)萬華區戶政事務所

臺北市萬華區 113 年 10 月份人口變動情況

目前萬華區截至 113 年 10 月份人口數為男:83,126 人；
女:89,046 人，合計 172,172 較上個月 113 年 9 月份減少 162 人。

(四)環保局萬華區清潔隊

113 年 10 份重點工作報告：

- 1、查報無牌廢棄車輛數計汽車 1 部、機車 12 部。
- 2、為民服務及民眾陳情案件計約 2077 件。
- 3、清除小廣告計 771 件、告發 1 件。
- 4、清運垃圾量共計 2906.77 公噸。
- 5、垃圾資源回收量 260.14 公噸。
- 6、取締違規棄置垃圾包告發件數共計 141 件。
- 7、亂丟菸蒂告發件數 256 件。

(五)臺北市政府消防局

1、113 年度 10 月份萬華區火災原因統計：

火災件數及死傷人數：本期截至統計日(10月25日)，火災共發生 7 件，與上期(9月)總數比較增加 5 件。

區域別	火災件數	受傷人數	死亡人數
萬華區	7(2)	1(0) (10/4 艋○○道 ○○號)	0(0)

備註：()內為上月資料。

2、重要政令宣導：

消防局統計臺北市今(113)年 1 月至 9 月火災案件分析，火災原因以電氣因素 315 件(占發生數之 35.8%)居首，爐火烹調 241 件(占發生數之 27.4%)居次，菸蒂 125 件(占發生數之 14.2%)居第 3 位。其中爐火烹調因素與去(112)年同期件數 319 件比較，減少了 78 件，而爐火烹調發生在煮食者離開爐火導致鍋具乾燒致災原因最多，雖有降低的趨勢，民眾在廚房用火的防災意識仍不可鬆懈。

(1)烹煮食物應該「人離火熄」，煮東西時人不離開，人離開即關閉爐火。

- (2) 選擇**安全爐具**，具有「熄火安全裝置」及「溫度感知裝置」爐具，偵測爐火熄滅或鍋底達到一定溫度時會自動切斷瓦斯。
- (3) 烹煮食物時**勿**將鍋子**裝滿**食物及湯汁，避免沸騰時溢出。
- (4) 烹煮食物時，添加**食用油**應**適量**，以免高溫油溢出，引起燃燒。
- (5) 爐火附近勿放置**易燃物品**或**危險物品**。
- (6) 烹煮食物使用**排油煙機並開燈**。
- (7) **定期清洗**排油煙機，避免排油煙機內部及油管堆積油垢。

(六) 萬華區公所

民政課：

本區 1-8 月肇事熱點及肇因如附件，依本區事故特性加強交通宣導，並請萬華分局加強執法強度。

九、區政督導員轉達重點工作及上級指示事項

- (一) 2025 雙北世界壯年運動會由臺北市政府及新北市政府共同主辦，只要年滿 30 歲以上，無需經過選拔，採個人報名，本賽會是結合運動與觀光旅遊的國際綜合型賽會，報名贈送歡迎禮包，請大家踴躍報名。
 - 1、 辦理時間：即日起至 2025 年 2 月 17 日報名截止。
 - 2、 報名官網連結：wmg2025.tw
 - 3、 「報名與資訊服務中心」相關資訊如下：
 - (1) 客服專線：02-2577-6025。
 - (2) 營業時間：週一至週五上午 10 點至晚上 8 點，周六日公休。
 - (2) 地址：臺北市松山區敦化北路 3 之 177C 號（北寧路緯大雞排對面）。
 - (3) 官方 E-mail：info@wmg2025.tw。
- (二) 113 年 U-Sport 臺北樂運動計畫已於今年 4 月 17 日正式啟動，為宣傳本案計畫內容及鼓勵本市市民下載 U-Sport APP，請貴所惠予協助將宣傳訊息文字，透過里長 line 群組或其它管道協助宣傳周知，俾鼓勵市民加入 U-Sport 計畫。

參加作法

 Sport

 **U-Sport專屬APP**

活動時間 2024/4/17~12/31

折抵規則

- 單次入場
- 場地租借
- 折抵會費
- 購買課程

使用方式

每次運動5U獎勵!
(每人每天上限1次)



經櫃檯人員協助
掃碼進行
兌點/集點



三叉機掃碼
直接入場
進行兌/集點

- (三) 請宣導使用 **篩選指標** 發現 **照顧者具高照顧負荷**，里鄰長可依個案主要需求通報社安網體系，如：關懷 e 起來、心理衛生中心、自殺防治中心、輿情通報系統、就業服務轉介、校安通報系統、臺北市社宅關懷服務群組、119、110 等。
- (四) 請里幹事加強里內事務敏感度，注意里內各種狀況，如遇有民眾或里長反映意外、公安或其他非預期事務，可能導致民眾恐慌或引起抱怨時，請具體敘述狀況樣態及彙整相關意見，按通報程序反映。
- (五) 由於雨季來臨，登革熱高峰期，請定期大掃除進行噴藥消毒工作，清除積水及孳生源，徹底落實「巡、倒、清、刷」工作並利用跑馬燈、張貼海報、廣播車、警戒插旗、發放衛教單張等多元管道，向民眾宣導落實病媒蚊孳生源清除，並配合政府的防治措施，推動源頭減量回收積水容器兌換活動。另採購登革熱防護全套物資包括防蚊帽、手套、袖套、防蚊液、蚊帳等，發送於確診個案並衛教病毒血症期之相關防護。
- (六) 獨居長者關懷訪視作業部份：
- 1、請各區公所櫃檯受理民眾申請身心障礙證明時，如遇屬於智能障礙、精神障礙、自閉症、失智症等有走失之虞

者，可視申請者需求，提供失智手鍊文宣及申請書，以協助推廣。

2、配合本府長期照顧委員會失智網絡組 112 年度第 1 次工作小組會議決議，請各區於進行失智長者失聯訪視時，若無法聯繫失智個案及家屬，為避免憾事發生，請協同該里長至案家住處確認仍無聯繫亦無人應門後，撥打 110 報案請轄區員警及消防隊提供行政協助。

- (七) 市長宣示今年為**臺北市交通安全年**，指示各區動起來，運用各式會議、活動，依各自區內交通事故樣態做差異化宣導。又里幹事於里內巡查如發現特定路口或巷弄或相關設施，有易造成行人通行危險等俗稱「行人地獄」之情形，請透過市容查報機制查報。
- (八) 今年是**臺北市交通安全年**，為加強 A1 事故交通宣導，減少死傷，請針對轄區內 A1 事故對象、肇因等進行主題式宣導，並繳交成果簡報如：酒駕可去飯店宣導代駕、老人出事可則至老人福利中心宣導、學生則以學校為宣導、特定區域性常出車禍則以該區域做宣導... 等，各區每月 A1 事故之肇因分析及宣導結果回報本局。
- (九) 為加強防制**無照駕駛**及宣導相關罰則，請貴單位協助透過所屬官網、社群媒體（如 FB、IG 及 LINE）、跑馬燈、公益宣傳管道及專屬聯繫系統等廣為宣傳，共同強化民眾法治觀念及交通安全意識，如為無照駕駛機車，罰 12,000 元起，累犯加重處罰借機車給無照者，罰 12,000 元起，吊扣牌照，未成年無照駕駛，家長應道安講習。
- (十) 有關 113 年本市防水閘門補助自 113 年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止受理民眾申請，請各區運用公所官網、臉書粉專、精準投遞平台、公布欄及里鄰系統等方式周知市民，另請針對曾經積淹水及領用過沙包之淹水潛勢區危險之住戶做調查，並以書面通知方式加強宣導。
- (十一) 林安泰古厝民俗文物館辦理新生兒家庭【抓週收涎】民俗體驗，每個開館日（逢週一休館）9-16 時皆有派駐專則人員協助自助式抓週收涎」（採現場申請報名），11 月 9、10、23、24、30 日舉辦團體式抓週收涎」民俗體驗（採線上報名），詳閱林安泰古厝民俗文物館官方網站(linantai.tapei)。

- (十二) 近期有詐騙集團針對長者，誘導其至戶政事務所申辦自然人憑證（實體卡或行動憑證），並騙取其憑證及密碼，瞬間進行財產移轉或抵押借貸，造成民眾財產之重大損失。由於自然人憑證視同網路身分證，具有法律效力，一旦遭不法之徒利用，可能導致民眾個資外洩、財產損失及法律責任，請協助宣導並提醒民眾，無論係自然人憑證實體卡或行動自然人憑證，均勿交付他人使用，避免影響自身權益。
- (十三) 為爭取本府社安網考核成績，請各區公所每 4 個月辦理 1 次區級會議，並且務必由區長擔任會議主席；如區長因臨時重要公務致無法主持會議時，請各區公所協調改請各區社福中心主任代為主持或擇（改）期召開。
- (十四) 依據臺北市政府社會局公告，若民眾設籍臺北市且到重陽節當天達 3 個月以上，採匯款方式則於當年 12 月 31 日截止，滿 65 至 98 歲的長輩，每人可領取 1,500 元；滿 99 歲者，或是滿 89 歲的原住民，每人可領取禮品以及 1 萬元禮金。
- (十五) 113 年家庭收支調查，主計處實地訪查期間為 113 年 12 月 1 日至 114 年 2 月 28 日，訪查項目包括戶口組成、家庭收入、支出、設備及住宅概況，請區公所屆時配合宣導，如有民眾詢問請協助澄清並非詐騙。
- (十六) 為預防不動產詐騙案件發生，臺北市稅捐稽徵處首創推出「稅籍異動即時通」服務，即日(10/25)起率先全國開始試辦！民眾可透過該處官網或就近至任一分處申請，無須繳納任何費用，就能即時掌握名下不動產申報移轉的第一手資訊，協助民眾把關財產安全，歡迎多加利用。亦可撥打國地稅免付費電話 0800-000-321 或該處服務電話(02)23949211 轉分機 181、182，將有專人為您服務。

十、主席指示及結論

- (一) 近期登革熱案例快速增加，已達紅色警戒狀態，請民政課持續向里幹事宣導，巡視里內積水容器勤加倒水及刷洗；請各機關利用多元管道持續宣導，並巡視機關內環境易積水處，落實「巡、倒、清、刷」，防範本土登革熱疫情。
- (二) 今年為交通安全年，10 月份本區 A1 事故偏高，請多宣導長者騎車時應評估身體狀況注意安全，或改搭乘其他交通工具，減少事故發生。

十一、散會：上午 10 時

臺北交通 ♥ 有愛同行

113年 臺北市

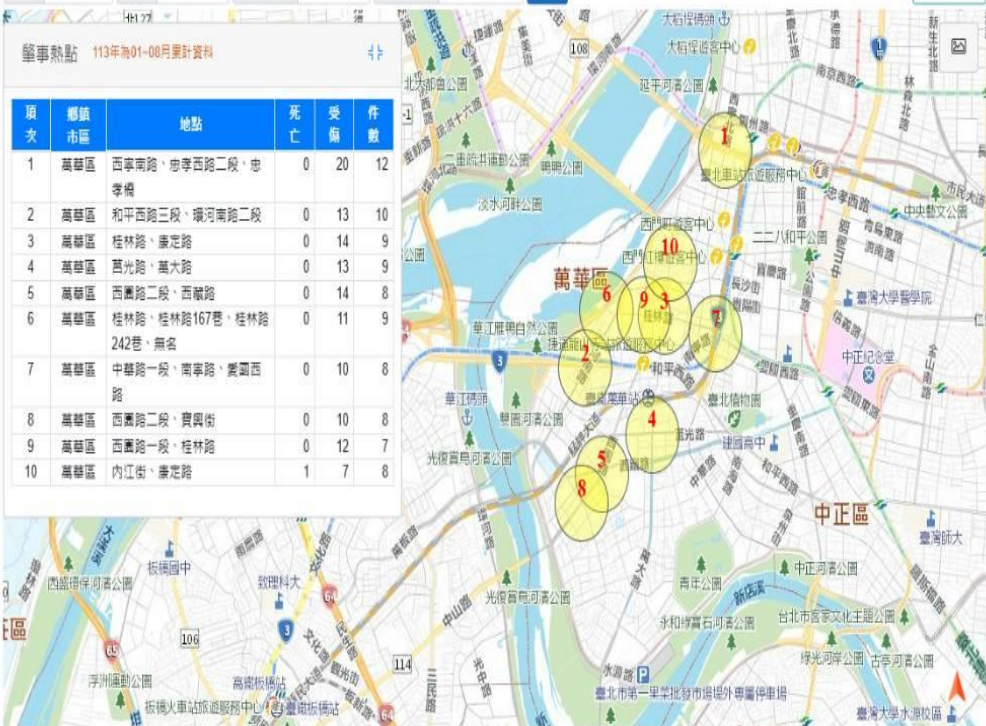
交通安全年

道安總動員

- 主題分析
- 統計快覽
- 縣市鄉鎮與國道
- 趨勢分析
- 肇事熱點
- 學校周邊熱點

者死亡 811人，路口事故死亡 854人，酒駕事故死亡 108人，「路口優看停，行人停看讓」

年度 113年 縣市 臺北市 鄉鎮市區 萬華區 計算方式 CBI 確定



資料說明：
 1. 本畫面初次顯示的熱點，係以相對嚴重指標CBI精神，產生所選範圍之事故熱點，使用者亦可選擇[件數]、[死亡人數]、[受傷人數]產製排列，其中件數係指警政署死亡(A1)及受傷(A2)案件，不包含財損案件(A3)。
 2. CBI(指標合值) = SRI(相對頻率指標值) + SSI(相對嚴重度指標值)；SRI：案件數/最高案件數；SSI：EPDO/最大EPDO值；EPDO(事故當量) = 30日死亡人數 x 9.5 + 受傷人數 x 3.5 + 案件數。
 3. 肇事熱點包含路口及路段，惟以路口為優先排列。本系統所定義之路口，係實質兩條道路以上垂直之「交岔路口」地理區域及「路口附近」所構成之範圍，其中路口附近定義為轉彎處向路口外延伸10公尺以內之範圍，路口亦包含環狀之事故案件。
 4. 本事故資料來源為警政署交通事故，定位方式係以案件發生地址，利用圖資輔助定位，因涉及地址文字書寫之完整性，與實際交通事故發生地址與可精確對應。

道安總動員

- 主題分析
- 統計快覽
- 縣市鄉鎮與國道
- 趨勢分析
- 肇事熱點
- 學校周邊熱點

113年1-8月死亡 1,936人(每日 8.07人)，機車騎士死亡 1,225人，高齡者死亡 811人，路口車

年度 113年 權責單位 臺北市 鄉鎮市區 萬華區 年齡層 全部 運具 全部 排行方式 件數

113年1月~8月臺北市萬華區為第一當事者事故肇因統計

機車事故肇因排行					小型車事故肇因排行						
排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數	排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
1	未保持行車安全距離	88	1	77	78	1	右轉彎未依規定	28	0	1	1
2	左轉彎未依規定	34	0	27	27	2	車輛未依規定暫停讓行人先行	26	0	0	0
3	無號誌路口，支線道未讓幹線道先行	32	0	28	28	3	起步時未注意安全	20	0	0	0
4	恍神、緊張、心不在焉分心駕駛	28	6	16	22	4	有號誌路口，轉彎車未讓直行車先行	19	0	0	0
5	變換車道不當	26	0	17	17	5	其他未依規定讓車	17	0	0	0
6	其他未依規定讓車	25	0	19	19	6	左轉彎未依規定	16	0	0	0
7	未保持行車安全間隔	19	0	14	14	7	迴轉未依規定	14	0	0	0
8	有號誌路口，轉彎車未讓直行車先行	16	0	14	14	8	未保持行車安全間隔	13	0	0	0
9	闖紅燈直行	15	0	14	14	9	變換車道不當	13	0	1	1
10	逆向行駛	12	1	8	9	10	未保持行車安全距離	11	0	0	0

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

112年、113年1-8月查詢結果為初估值

臺北交通 ♥ 有愛同行

113年
臺北市

交通安全年

113年1月~8月臺北市萬華區為第一當事者事故肇因統計

自行車事故肇因排行

排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
1	左轉彎未依規定	31	0	25	25
2	其他未依規定讓車	30	1	27	28
3	闖紅燈直行	26	1	18	19
4	恍神、緊張、心不在焉分心駕駛	25	0	19	19
5	逆向行駛	22	0	15	15
6	未保持行車安全距離	19	0	16	16
7	無號誌路口，支線道未讓幹線道先行	19	0	19	19
8	方向不定(不包括危險駕駛))	16	0	11	11
9	未保持行車安全間隔	16	0	14	14
10	變換車道不當	13	0	10	10
1	方向不定(不包括危險駕駛))	5	0	4	4
2	左轉彎未依規定	3	0	3	3
3	未保持行車安全距離	2	0	2	2
4	有號誌路口，轉彎車未讓直行車先行	2	0	1	1
5	其他未依規定讓車	2	0	1	1
6	逆向行駛	2	0	1	1
7	闖紅燈直行	2	0	1	1
8	恍神、緊張、心不在焉分心駕駛	1	0	1	1
9	無號誌路口，左方車未讓右方車先行	1	0	1	1
10	違反行人專用標誌(線)	1	0	0	0

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

大型車事故肇因排行

排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
1	未依標誌或標線穿越道路	77	2	64	66
2	穿越道路未注意左右來車	29	0	23	23
3	未依標誌或手勢指揮(示)穿越道路	16	0	16	16
4	未依規定行走地下道、天橋穿越道路	10	0	9	9
5	在道路上嬉戲或奔走不定	4	0	4	4
1	未依標誌或標線穿越道路	13	0	11	11
2	穿越道路未注意左右來車	8	0	7	7
3	未依標誌或手勢指揮(示)穿越道路	4	0	4	4
4	未依規定行走地下道、天橋穿越道路	1	0	1	1

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

行人事故肇因排行

排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
1	未依標誌或標線穿越道路	77	2	64	66
2	穿越道路未注意左右來車	29	0	23	23
3	未依標誌或手勢指揮(示)穿越道路	16	0	16	16
4	未依規定行走地下道、天橋穿越道路	10	0	9	9
5	在道路上嬉戲或奔走不定	4	0	4	4
1	未依標誌或標線穿越道路	13	0	11	11
2	穿越道路未注意左右來車	8	0	7	7
3	未依標誌或手勢指揮(示)穿越道路	4	0	4	4
4	未依規定行走地下道、天橋穿越道路	1	0	1	1

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

違規停車或暫停不當而肇因

肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
違規(臨時)停車	50	0	1	1
違規(臨時)停車	3	0	0	0

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

大型車事故肇因排行

排行	肇因	件數	死亡人數	受傷人數	死傷人數
1	未保持行車安全距離	2	0	0	0
2	左轉彎未依規定	1	0	0	0
3	未保持行車安全間隔	1	0	0	0
4	未待乘客安全上下而開車	1	0	0	0
5	車輛未依規定暫停讓行人先行	1	0	0	0
6	其他未依規定讓車	1	0	0	0
7	恍神、緊張、心不在焉分心駕駛	1	0	0	0
8	起步時未注意安全	1	0	0	0
9	無號誌路口，支線道未讓幹線道先行	1	0	0	0
10	超速駕駛	1	0	1	1

產製日期：民國 113 年 11 月 20 日

112年、113年1-8月查詢結果為初估值

112年、113年1-8月查詢結果為初估值