

廉政宣導~1

侵占非公用私有財物

(1) 案情摘要：

A 為甲縣政府警察局乙分局警備隊員警，為依法令服務於國家所屬機關而具有法定職務權限之公務員。某日負責乙分局拘留所留置室擔任內房勤務，負責戒護人犯及保管人犯財物。適 B 人犯因案留置於上開留置室內，而將隨身財物現金 1 萬元放入被拘留留置人財物收發保管袋（下稱財物保管袋）內。詎 A 竟意圖為自己不法之所有，基於侵占職務上所持有之非公用私有財務之犯意，刻意避開監視器可監視之範圍，趁隙取出袋內現金 1,000 元將之侵占入己，再伺機將財物保管袋放回財物保管箱內。嗣財物保管袋發還 B，經其清點後發現短少現金 1,000 元，即向乙分局偵查隊投訴，經該分局督察組調閱監視器畫面，始查知上情。

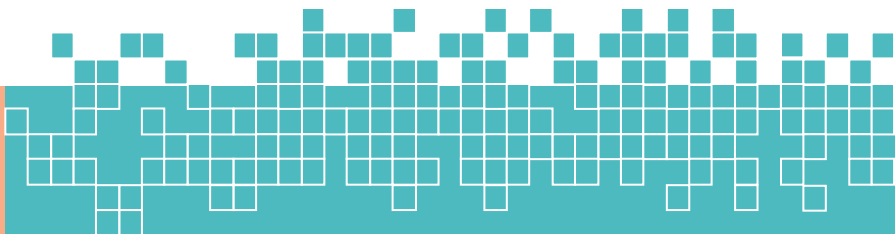
(2) 所犯法條：

A 意圖為自己不法之所有，基於侵占職務上所持有之非公用私有財務之犯意，趁隙取出財物保管袋內現金 1,000 元將之侵占入己之行為，觸犯貪污治罪條例第 6 條第 1 項第 3 款「竊取或侵占職務上持有之非公用私有器材、財物罪」。



竊取或侵占職務上持有之
非公用私有器材、財物罪

資料來源:法務部廉政署



廉政宣導~2

協助特定廠商得標收取回扣

(1) 案情摘要：

A 為甲鄉公所鄉長，民眾 B 為 A 的鄰居且與 A 熟識，B 為 A 處理鄉公所之工程採購內定廠商並收取回扣事宜，俗稱為白手套。甲鄉公所於某年辦理「○○道路景觀路燈及步道安全設施工程」，採購金額 871 萬元，第 1 次開標結果，僅乙、丙公司等 2 家廠商投標，因未達法定開標家數 3 家而流標。於第 2 次招標期間，A 為取得該件工程採購案之回扣，指示 B 詢問乙公司之負責人 C，轉達如願意於得標後交付回扣，將協助乙公司得標，C 表明有承作意願並約定得標後交付回扣。

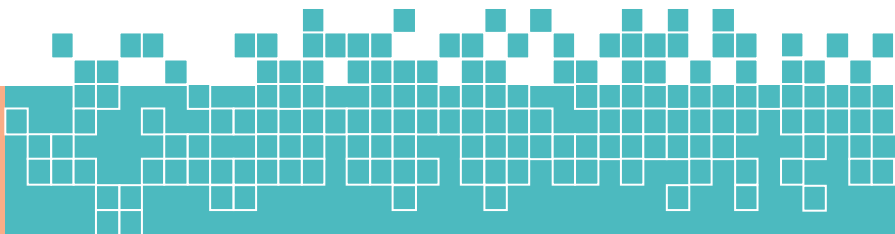
該案截止投標後，A 向不知情之承辦採購人員 D 取得投標廠商資料，知道除乙公司外，另有丁公司參與投標，爰指示 B 向丁公司之總經理 E 暗示不為價格競爭之意思，並獲得 E 同意，於開標當日不派員參與議價。第 2 次開標結果，乙公司順利得標，C 即將約定之工程回扣 35 萬元現金親自交付與 B，由 B 轉交與 A，B 從中獲得 5 萬元的報酬。

(2) 所犯法條：

①A 及 B 兩人基於經辦公用工程收取回扣之犯意聯絡，向廠商收取回扣 35 萬元之行為，觸犯貪污治罪條例第 4 條第 1 項第 3 款「收取回扣罪」。

②A 於採購案開標前，將應保密之投標廠商丁公司資料洩漏予 B 之行為，觸犯刑法第 132 條第 1 項「公務員洩漏國防以外之秘密罪」：公務員洩漏或交付關於中華民國國防以外應秘密之文書、圖畫、消息或物品者，處 3 年以下有期徒刑。

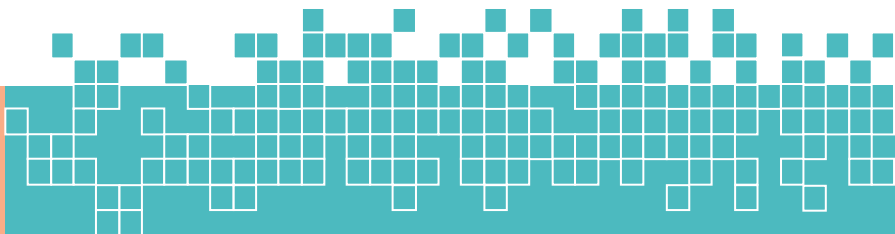
③A 及 B 共同基於獲取不當利益之犯意聯絡，向丁公司暗示不為價格競爭之行為，觸犯政府採購法第 87 條第 4 項：



意圖影響決標價格或獲取不當利益，而以契約、協議或其他方式之合意，使廠商不為投標或不為價格之競爭者，處 6 月以上 5 年以下有期徒刑，得併科新臺幣 1 百萬元以下罰金。



資料來源:法務部廉政署



廉政宣導~3

手機洩底價，綁標更不該

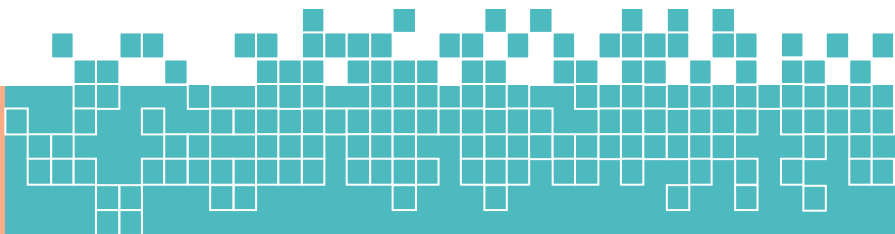
小島市的橋樑受水災影響，河道砂石阻塞且河堤護岸受損嚴重，亟需疏濬，市公所即向河川單位申請自辦疏濬工程，獲得同意後，由財建課承辦人放水弟負責辦理「上下游河川疏濬工程併辦土石標售案」的設計監造及工程發包採購案。

歐北座公司對這個案子很有興趣，負責人曾貪心與小島市的市長熟識，邀請市長、秘書、課長賈仙及承辦人放水弟等人，一起前往曾貪心的住處聚會。席間，曾貪心要求賈仙及放水弟，在廠商投標資格中，加入「廠商負責人須有土石採取場技術主管訓練結業證書」的特殊條件，企圖用這樣的方式，讓歐北座公司比較有優勝的機會得標。後來，因為其他投標廠商對工程疏濬砂石的數量計算提出異議，採購案流標。

第二次招標程序期間，賈仙負有督導職責，應該避免與廠商有程序外的不當接觸，卻私下打電話將標案底價洩漏給歐北座公司，讓歐北座公司順利得標，獲取不法利益新臺幣 59 萬 5,162 元。

賈仙明知依政府採購法規定，底價在未決標前，仍應保密，卻在決標前，故意將機關的工程標案底價，洩漏給歐北座公司。最後，賈仙被法院依貪污治罪條例第 6 條第 1 項第 4 款之圖利罪，判處有期徒刑 3 年，褫奪公權 3 年。

資料來源:法務部廉政署



公務機密維護宣導 ~1

紙本個資文件防護

因應紙本個資文件防護需求，機關應從管理面出發，並搭配技術面輔助管控，像是在列印設備上早已提供諸多功能協助管控，包括身分驗證、權限控管、機密列印與紀錄備存等功能，妥善利用這些功能，便能強化列印設備與紙本文件的個資防護，減少紙本文件帶來的個資風險。

★紙本文件輸出缺乏有效管控

舉例來說，列印時，一旦有個資內容的文件印出後被他人誤取，或無人領取，就是紙本個資在列印時造成的風險缺口。傳真也是紙本個資防護不能忽略的管道，像是傳真文件印出被人拿取，下班時間後輸出的傳真文件沒人控管，也會造成同樣的問題。

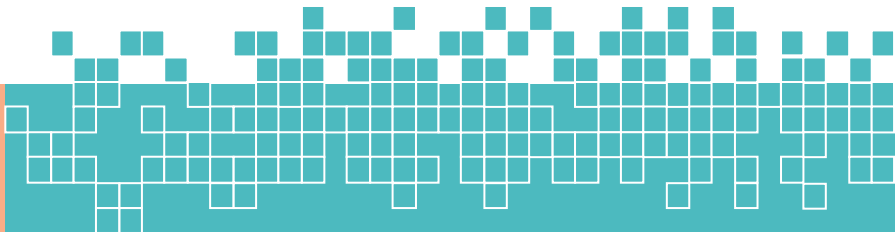
從個資文件的產生、傳遞、利用，直到最後的銷毀與保存，都應制定好各人員的授權與責任，同時建置機密文件的分類、分級制度，並檢視現有作業流程。而員工的個資防護教育訓練也是持續不斷要做的事，讓員工不論是在業務流程中，或是工作習慣上，都應該有良好的個資防護觀念。

★列印工作若委外，交付企業仍有個資責任

除了自己內部列印的管控，有些機關也會將文件列印工作委外處理。但委外並不代表機關不用負責，依據個資法第4條規定，「受公務機關或非公務機關委託蒐集、處理或利用個人資料者，於本法適用範圍內，視同委託機關。」因此，機關在交付個資文件委外作業時，需要謹慎評估，並針對有關個人資料處理的業務，建立評估的標準，以便篩選出適合的配合廠商。

★紙本資料輸出後，形成管理大漏洞

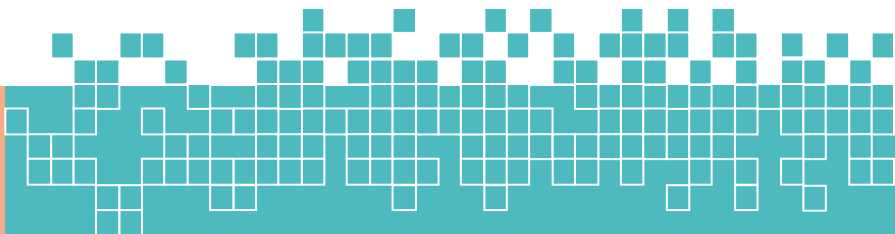
過去許多列印、傳真、掃描的使用習慣，其實都是紙本個資文件管控的大漏洞，管理者應立即檢視這些問題所帶來的個資風險。



- 漏洞1列印文件擱置在設備上，遭誤取或窺視
- 漏洞2個資文件傳真進來後，在傳真設備上無人領取
- 漏洞3傳真個資文件時，不小心傳送到錯誤對象
- 漏洞4掃描歸檔結果輕易被他人存取

★列印前的控管做法：個資文件印出前，應先做好列印行為權限管控 不論是從列印設備開始管控，或是針對檔案限制使用者的列印權限，均可減少紙本機密、個資文件的管控。

資料來源:台中市政府水利局政風室



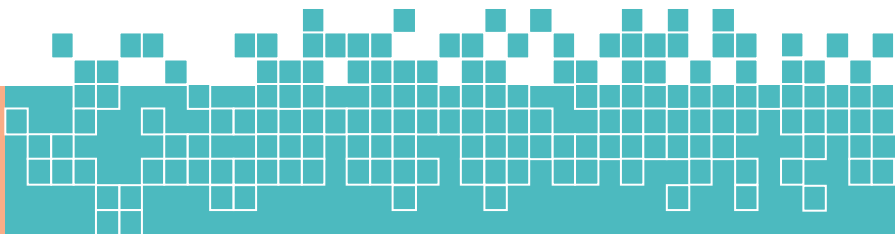
公務機密維護宣導~2

使用最完備的資安防護為什麼還會洩密？

◎楊柏青

近幾年，國內翻譯小說類有一部頗具人氣的瑞典犯罪小說—《千禧年三部曲》，故事中的主角，莉絲·莎蘭德是一位保全公司的非正式調查員。她對調查對象總是有敏銳的直覺，並擁有出色的邏輯推理能力以及極佳的分析技巧，能到處蒐集資料並找出所有與當事人有關的大小資訊。然而，這些突出的科學辦事能力或許能說明莎蘭德如何寫出一疊令人驚嘆、富有邏輯性且結構完整的分析報告，但無法解釋她如何挖出埋藏在她調查對象的資料庫中最機密，甚至是私密的情報。後來答案終於揭曉，莎蘭德有一個不為人知的業餘興趣，她其實是整個瑞典最頂尖的駭客之一。很顯然地，莎蘭德將她的興趣也應用於工作之中，而達成常人所無法完成的任務。

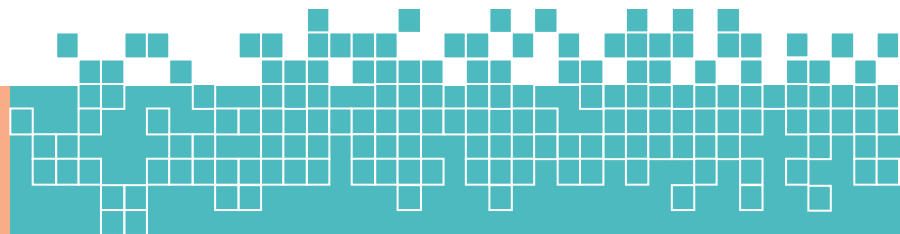
在閱讀這部暢銷著作時，讀者或許會覺得相當過癮，因為一家黑心跨國大企業的不法交易，在這位頂尖駭客的巧手運作下，其機密的信件資料與文件都因此曝光，終遭政府查緝而倒閉。然而，這部小說也揭露了現實生活中，企業與個人資料會被有心人士盜用的可能性，而千變萬化的駭客手法除了攻擊個人或企業電腦中的各種系統、防毒軟體或防火牆的漏洞外，也會利用人性的弱點，以社交工程的方式散布惡意郵件，或利用社交網路植入惡意程式，令人防不勝防。在電腦設備及軟體上，我們可以運用各種防護措施以維護資訊安全，軍事單位及部分機關內部甚至使用封閉式的區域網路，以防國家機密經由外部網路遭到竊取。然而，即便使用了最新、最完備的防護系統，機密資訊仍然有可能洩漏。其根本原因即在於「人」，不論是蓄意或粗心，人的疏忽及非理性的行為所導致的機密流失，經常對所屬公司或單位造成極大的傷害。



為減少人為疏失及不法洩漏機密等行為，以下提供一些方法供參：一、定期宣導資訊安全防護教育，輔以案例，向所屬宣導最新的竊取機密手段及其因應辦法，使相關人員獲得正確認知並提升危機處理的能力。二、舉辦資訊教育訓練，使人員具有基本的電腦與網路知識，了解駭客入侵的各種機制；許多資料的外洩即肇因於人員不熟稔其洩密機制，如在區域網路內連接無線網路設備，即有可能使系統遭到外部攻擊。三、落實人員的安全調查，負責企業或單位重要機密業務之人員，在選任或任職期間均應做好安全調查，並追蹤其在外有無不良習慣或財務糾紛等，使其竊密謀利的可能性減至最低。

除了以上列舉的方法外，更重要的是將學得的各種知識以及處置方法銘記在心，並落實執行，使之成為日常生活的一部分。資安習慣一旦養成，那麼防護的動作甚至不需刻意去思考也能持續執行。在外部防範、內部習慣的雙層保護下，資訊安全自能達到最佳狀態。

資料來源:台中市政府水利局政風室



公務機密維護宣導-3

個人資料保護六不一提防

◎不點選不明人士傳送的網址：請勿任意點選由不明人士透過討論區、電子郵件或即時通訊軟體（Yahoo!即時通、MSN等）傳佈的網址，您的電腦很可能被植入監控程式，以側錄您的帳號密碼。

◎不買賣租借拍賣會員帳號：歹徒會收購拍賣會員帳號來作為犯案工具，如果您出賣自己的帳號，即使個人資料都改了，警方還是可能追查該帳號的原使用者，到時候您也得跟著進法院，甚至替歹徒背黑鍋，後果不堪設想。

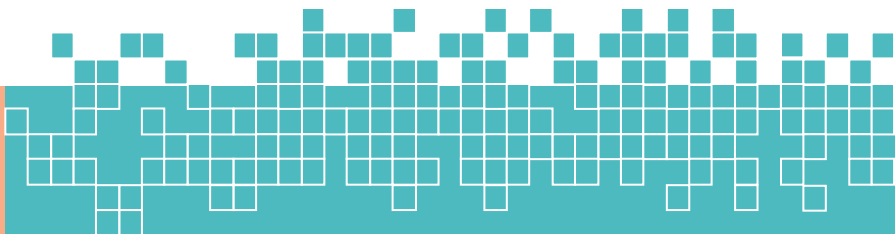
◎不公開姓名電話等個人資料：姓名、電話、電子郵件、住址、銀行帳號、信用卡卡號等個人資料，避免公開在「問與答」、「評價」、「關於我」、「商品描述」、「討論區」等地方，甚至最好不要在賣家的「匯款單」系統留下真實資料，以免讓歹徒有機可乘，冒用賣家的名義以私下交易或其他理由進行詐騙。

◎不選用懶人密碼並定期更改密碼：請勿使用容易被猜測到的個人資料或數值作密碼，例如：生日、電話號碼或「111111」、「123456」、「test」、「password」等，詳見：如何正確地選擇您的密碼有時歹徒盜得您的帳號密碼後，會與您一起「共用」，為避免您在神不知鬼不覺中為歹徒背黑鍋，請定期要更換密碼，不讓壞人奸計得逞。

◎不與他人共用帳號、透露密碼：避免和家人、男女朋友共用同一組帳號。切勿向陌生人透露您個人的會員帳號、密碼，以免遭不肖份子盜用。

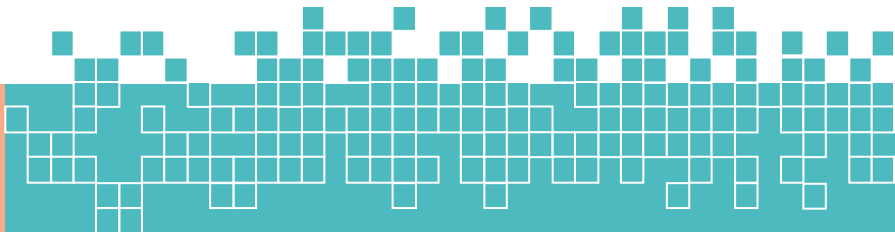
◎不在公共場所使用拍賣服務 以杜絕網路購物詐騙發生。

◎提防偽裝頁面與信件，設定安全圖章：歹徒會製造假的奇摩拍賣網頁，來騙取您的帳號密碼，或以假的拍賣通知信來騙您匯款或開啟不明檔案。即使



從賣家刊登的商品頁或關於我點進的頁面，都請先確認https開頭的網址才是真正Yahoo!奇摩登入頁，並設定好「安全圖章」。

資料來源:台中市政府水利局政風室



機關安全維護宣導~1

電線插頭不用時要拔除，更要定期清潔

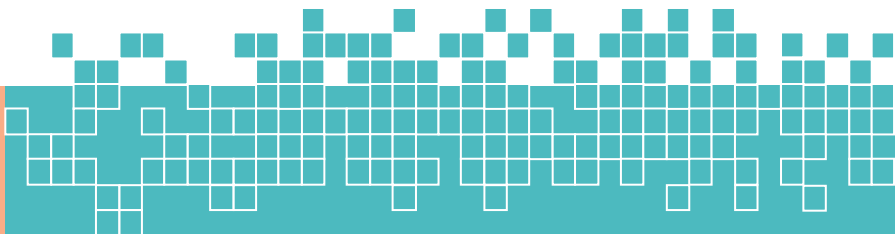
長期插著電的電器用品，就算都不用，如果沒有定期清潔插頭，一樣會引起電線短路。

當電器插頭接在電源上，開關不開，從插頭到電線是無法形成迴路，不會產生電流，這個觀念絕對正確！但是當插頭部分長期未清理時，就會在插頭的兩隻腳（兩極）間逐漸堆積一些灰塵、毛髮，而這些灰塵、毛髮，如果碰到水氣，就有可能成為導體，造成插座的兩極間會出現一個迴路，形成通電狀態（本來插座是用絕緣的樹脂來製造，兩極之間應該不會通電），這種通電現象叫做「積污導電」。

由於電流會發熱，會破壞插座的絕緣樹脂，而且這種現象不會迫使保險絲跳開，有一天就會產生短路，進而引起火災！

這也是很多人於假期期間，家中的電器在長時間未使用時，忽然發生電線短路火警的原因。所以，電線插頭不用時要拔掉，更要時常清潔，特別是水氣較高的處所，如浴室、廁所、廚房、魚缸（魚缸的水常會濺到插座）等處，尤其家中有養貓狗之類寵物，更應特別注意這種積污導電的現象。

-轉載自臺中市政府財政局網站



機關安全維護宣導~2

行動電源四大 NG 習慣

• 行動電源四大 NG 習慣

⚠ 充電時真的要留意！

① 裝置要安全

✓ 最好使用原廠充電線，充電效率較好也較安全~

✓ 充電器老舊、破損要記得更換

✓ 行動電源摔到/龜裂，建議不要使用~

② 時間很重要

✓ 避免在無人看管或夜晚睡覺時充電

✓ 行動電源大多使用鋰離子電池(Li-ion)或鋰聚合物電池(Li-Polymer)電池蕊，無記憶效應、可隨時充電，不需每次充到滿~

✓ 充飽電就拔除電源，避免過度充電~

③ 環境要注意

✓ 充電時周圍不要有易燃物

✓ 不要在太潮濕的地方充電，以免影響電路板~

④ 選購有依據

✓ 選購行動電源時注意標示，選有經濟部標準檢驗局 BSMI 認證合格產品~

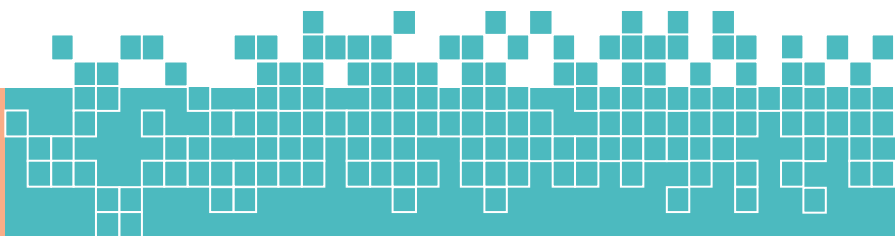
✓ 電池背後註明的「額定電容量」是實際輸出量，重要性遠大於廠商號稱的電池容量~

✓ 體積小、價格便宜，但廠商標示電容量卻超大👉產品可能標示不實，建議避免購買!

資料來源:台灣電力公司

https://www.taipower.com.tw/tc/news_noclassify_info.aspx?id=4706&chk=24ce5df5-e471-4759-bd67-c547d6b4ba42&mid=323¶m=pn%3d2%26mid%3d323%26key%3d

資料轉載自:雲林縣稅務局全球資訊網



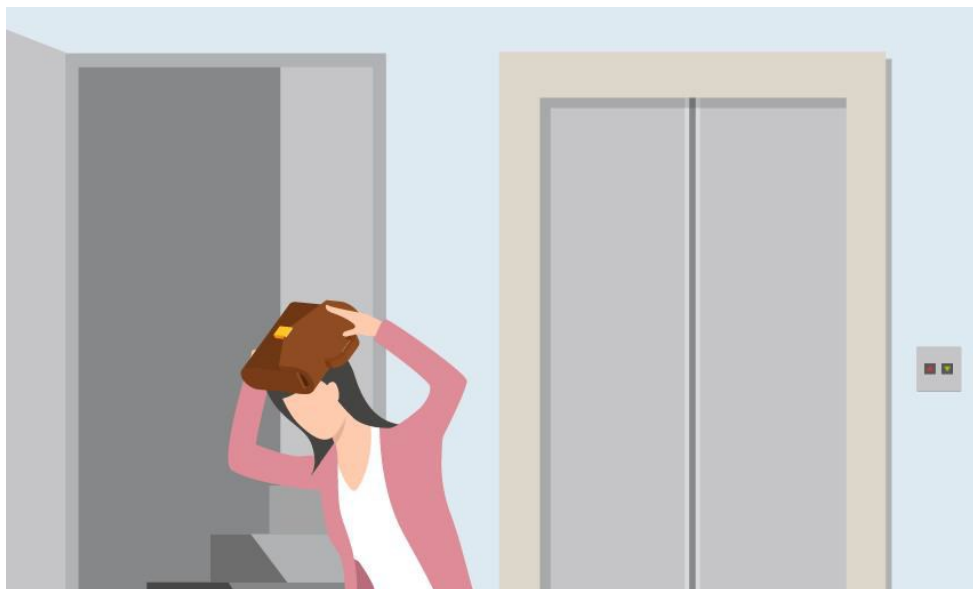
機關安全維護宣導~3

地震後處於室內（已受困、無法離開）

近期土耳其大地震，死傷慘重，全球65個國家和地區已派出2600多名救援人員前往災區，協助土耳其救災。

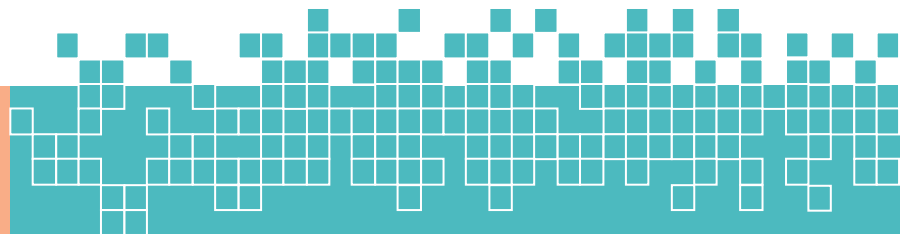
而台灣也是地震頻繁國家，若遇到地震，無法及時逃脫而受困在建築中，內政部消防署列出幾點注意事項：

- ★先靜下心來觀察建築的安全與危險處，判斷自身位置，並且等候救援。
- ★如果受傷了，請觀察受傷位置，先行止血。如果被尖利物品刺穿，在缺乏合適器具之前，請勿隨便拔出。
- ★災情初期，請摀住口鼻放慢呼吸，避免吸入建築有毒粉塵。
- ★如果手機在旁邊，請撥打119或發送簡訊、使用即時通訊軟體App等尋求救援！
- ★若此時發生停電，無法為手機充電時，請務必盡量保留電力！地震初期打電話是比較容易失敗的，因為基地台可能會損壞或嚴重頻寬堵塞，而讓你白白損耗手機電力。
- ★如果有口哨，請拿出來開始吹哨；如果沒有，請拿起週遭的硬物、石塊等，敲擊附近的堅固牆壁或金屬，以便發出聲音吸引救難隊員注意。驚慌大喊大叫只會損耗



不必要的體力，而且效果很糟。在震後兵荒馬亂之際，你的叫聲很快會被背景噪音掩蓋掉、無法傳遠。

資料來源：內政部消防署



消費者保護宣導~1

網購演唱會二手門票，應注意下列事項

- 一、 確認進入之網站是否為唱演會官方網站，並注意二手票售價與官網原價之差額(非官網之售價由賣家自行定價，售價與官網面值不同)。
- 二、 網購二手門票，除售價之外，尚需負擔平台高額之服務費用 (Viagogo 之預訂費約售價之 25%-30%，Stubhub 之處理費約為 15%，GO 票亮只收取售價)
- 三、 勿因業者限「分」完成，或因頁面顯示排隊人數及所剩門票有限，而在壓力下倉促刷卡付費。
- 四、 注意網站是否同意買家在一定期限內無條件退票，並掌握退票期限。
- 五、 約定由平台交付門票較有保障，若約定由賣家自行交付，可能發生未交付門票或門票無效之爭議。若未依約交付有效門票，買家因此衍生之損失，例如交通費用或取消旅館之違約金，可向平台網站業者主張權益。

資料來源：消費者保護處

