

# 109 年 05 月份廉政宣導

製作人：藍章倪



# 機關安全維護宣導

## 安全維護你、我、他

機關內部安全維護主要作為，在於「防災」、「防竊」、「防破壞」、「防資料失散」，以及「做好重要器材設備的維護」等，換言之，乃確保「人安」、「事安」、「物安」、「地安」，並有賴全體同仁及警衛共同配合。例如：善盡值班職責、門禁管制、巡邏查察、下班時檢視鄰近門窗水電是否關好、離開座位時不要把經辦文件散置於桌面、對於行跡可疑的陌生人提高警覺，迅速通報反映、發現消防器材故障不堪用或任何防護死角，立即向有關單位反應，這些都是隨時隨地很容易做到的，只要稍微花一點心思注意週遭的一切，便是對機關的安全幫了一個大忙，也為自己的上班環境，具體表達出一份關心與愛護。



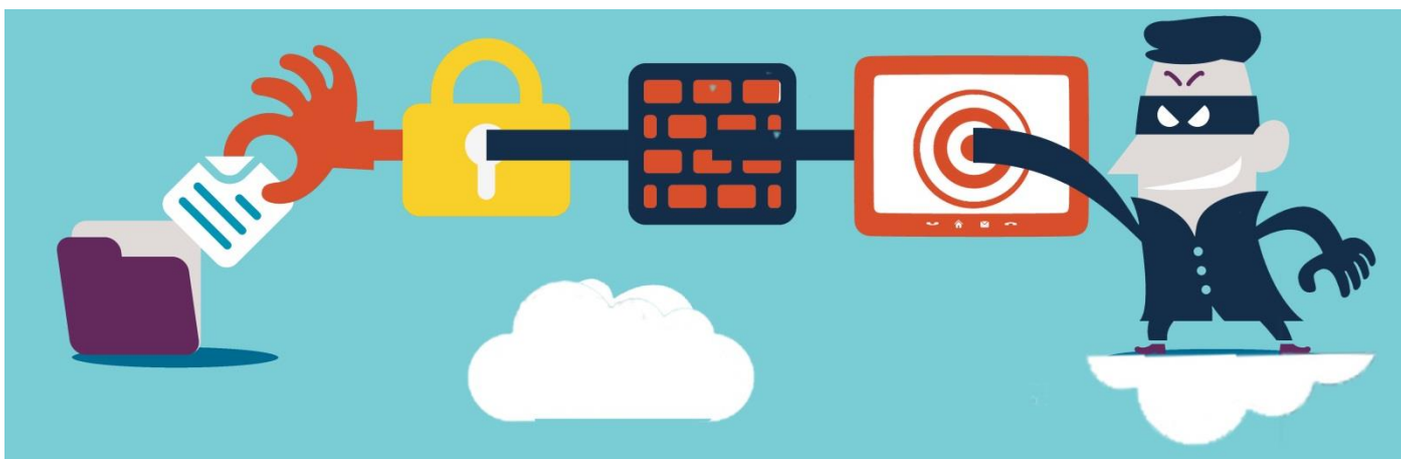
資料來源：基隆市文化局

# 公務機密維護宣導

## 資訊保密安全的重要性

現今資訊爆炸的世界，各式資訊洪流透過傳播媒體流動於人與人、國與國之間，不論是平面媒體、廣播電視，都為我們帶來便利及無垠的服務與豐富精采的資訊洗禮之同時，我們應更加提防國家機密與安全防護上可能的漏洞，除了通信保密、文書保密外，新型態的網際網路保密問題更應重視，諸如網際交談、電子郵件等衍生許多安全漏洞，成為嚴密保密措施下，日益囂張的毒瘤。因而，各單位在資訊設備運用日趨廣泛之際，更應著重於電腦犯罪與資料安全等問題之防範，並強化稽核查察作業，以維國家整體資訊安全。

科技之進步，時代資訊之趨，在資訊科技發展快速及電腦與通信結合的開放環境中，有關電腦系統操作、資料處理、網路傳輸等安全管制作為與電腦犯罪之防範措施，均為當前重要之課題。



就目前電腦網路駭客在網路上進行各種危安破壞問題如：癱瘓電腦、竊取資料等等，案例如下：

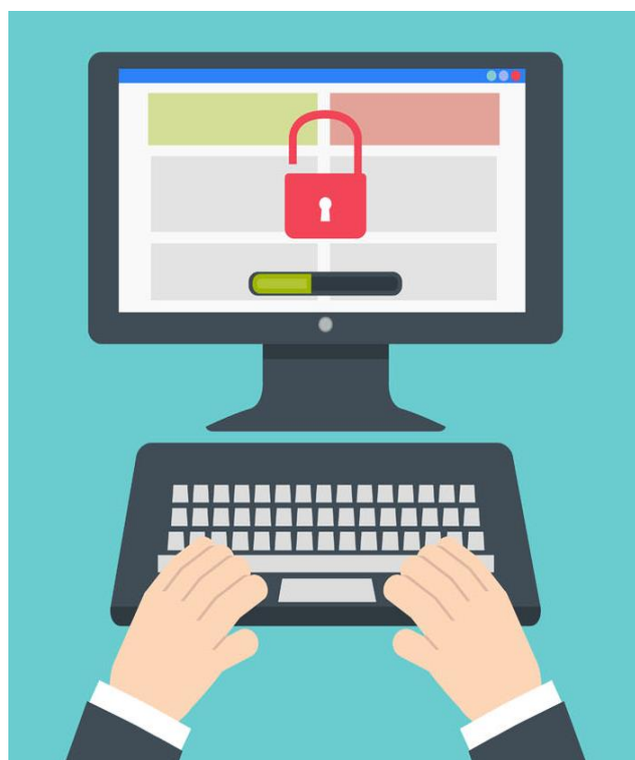
1. 八十九年年中，某民意機關離職員工利用該機關主機經營個人網站以販售商品；另某電視公司網站亦遭駭客入侵，將首頁竄改成李登輝遭人潑紅墨水事件的照片及大陸解放軍演習的照片，並不斷以跳出視窗的方式報導有關兩岸統一、批判臺獨及批評呂秀蓮副總統的新聞。
2. 八十九年七月，林姓男子因盜用他人網路帳號，上網複製中國信託商業銀行網路銀行首頁，申請免費網頁空間以架設「中國信託網路銀行另站」，再以超鏈結方式連接中信銀網路銀行網站，騙取上網客戶的銀行帳號及密碼，而遭臺北地方法院依詐欺罪判處有期徒刑四個月，緩刑二年。
3. 八十九年八月，三名高中生利用於駭客網站下載的木馬程式 Netspy 及 Subseven 掃瞄網際網路中的電腦，並從其中找出已被植入木馬程式的電腦，再利用遠端遙控程式入侵被害人的電腦中讀取相關密碼資料，因受害民眾發現上網費用突然暴增而報案，進而追查該等不法情事，而將三人移送少年法庭審理。



4. 八十九年九月，某進出口貿易公司因僱用技術學院馮姓學生處理電腦收發信件，於該學生離職後未更改密碼，致馮姓學生得以利用原帳號及密碼攔截該公司的網路訂單，交由其他廠商承作並從中獲利，該公司因二個月未收到訂單而損失數百萬元。
5. 八十九年十二月，某公家機構網站遭駭客入侵，留下「潮州老貓入侵」的英文字句並造成當機。
6. 九十年一月，某市政府網站於農曆春節期間遭到駭客入侵，除破壞部分鏈結畫面外並在首頁留下「有人到此一遊」的簡體字畫面，措詞亦和臺灣人常使用的語法不同，研判可能係大陸駭客所為。

由此可知，電腦科技進步確為人類帶來便利，但若無妥善的管制，可能將帶來更多的浩劫，故未來在資訊保密工作方面，應時時注意以下幾點：

- 一. 在無法確定網站保密安全機制下，勿任意上網登錄個人重要基本資料，以免遭截取並被移作他用。
- 二. 透過內部網路做檔案資源分享時，應妥慎審核資訊內容是否涉及機密，能否給其他單位使用，並應加設密碼管制，並依權限高低只提供給特定人員使用。
- 三. 個人電腦做單機作業或辦公室 OA 網路連線，務必設定密碼保護，定期更改密碼，並設螢幕保護程式。



要確保系統的安全，除了要有健全的機制外，還需有保密之措施，面對中共資訊戰的威脅，國人更要共體時艱，恪遵相關通資保密規定，建立正確保密觀念，妥採防範措施，俾維機密安全，精進資訊保衛能力。

資料來源：行政院農業委員會

## 消費者保護宣導

### 貸款對象須慎選，補習服務有保障

消費者報名短期補習班學習各種知識及技能，為繳納補習費用，常發生「假分期真貸款」之爭議。為使消費者明確知悉何人為貸款對象，並強化消費者權利保障，行政院消費者保護處(下稱消保處)業



將教育部提報之「短期補習班補習服務契約書應記載及不得記載事項」部分規定修正草案審查完竣，並經提報行政院消費者保護會審議通過，俟教育部公告施行後，即可上路。

本次修正重點如下：

#### 一、避免立約人個資外洩

刪除立約人身分證統一編號欄位，降低消費者對其個人資料外洩之疑

慮。

## 二、明定賦予消費者貸款償還之抗辯機制

(一)付款方式如為短期補習班提供消費者與第三人簽訂消費借貸契約，短期補習班無法提供服務時，消費者可檢附文件申請止付貸款餘額。

(二)雙方如終止或解除本契約，消費借貸契約亦同時終止或解除。

## 三、增列「履約保證保險」為履約保障機制

教育部已公告「履約保證保險」亦屬履約保障機制之一(107年12月22日臺教社(一)字第1070209883號函)，為期明確，俾利消費者辨識，爰增列於規範中。



消保處提醒消費者，若有辦理信用貸款之需求，請盡量選擇銀行、信用合作社等金融機構作為貸款對象。不論貸款對象為何人，請務必詳閱消費借貸契約，充分瞭解並知悉辦理消費者信用貸款所需遵守之

約定，所為消費借貸如有消費糾紛或爭議，將影響個人日後信貸聲譽。

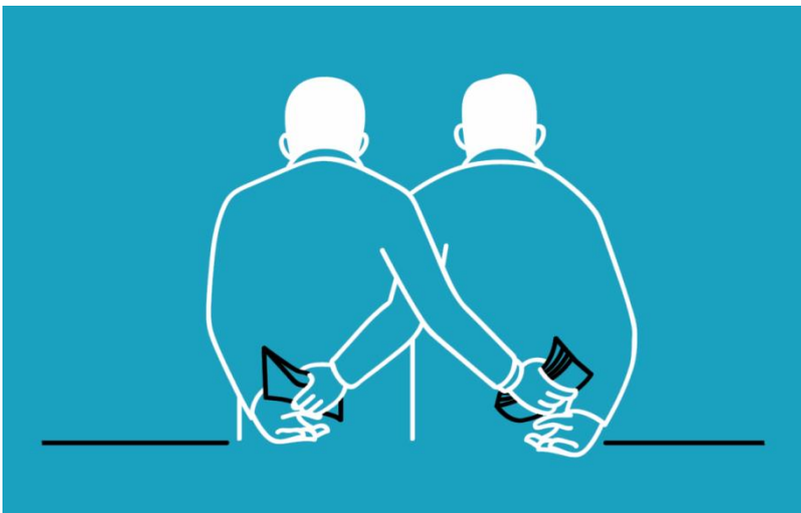
消保處亦呼籲短期補習班業者，所提供之補習服務契約內容應符合「短期補習班補習服務書應記載及不得記載事項」規定，倘契約內容與前開規定未合，經令限期改正而屆期不改正者，主管機關可依消費者保護法第56條之1規定處罰。

## 廉政案例宣導

### 前臺東縣大武鄉長趙○翰違反貪污治罪條例主管業務圖利罪

趙○翰於民國 101 年至 108 年擔任大武鄉長及鄉公所秘書期間，負有鄉公所採購案件審核之職權，明知行政院提撥 1000 萬元是作為大武鄉公所轄內有關重大緊急事項預算之用，竟受廠商阮○智、顎○得、賴○強及許○由等人之請託，與各廠商共同基於主管業務圖利之犯意聯絡，將該筆 1000 萬元之經費，分批壓在未達公告金額 1/10 之額度，以規避要上網公告招標之程序，分做數筆小型除草工程進行發包核銷。先由各廠商自行提供 3 家以上之報價單(及借他人商號名義投標)，再由趙○翰將小型工程指定給上開各廠商施作。趙○翰為使廠商可以獲利更多，竟還指示建設課承辦人將各次小型工程人車數量、單價予以調高，使各廠商得以獲得較實際出人車數量為多之費用，使各承包廠商於每次小型工程標案中，分別額外獲得 3 萬 5500 元、1 萬 9000 元、1 萬 2800 元、1 萬 1560 元、2 萬 7600 元、2 萬 0400 元、1 萬 4065 元合計共 14 萬 0925 元之不法利益(已扣除實際成本後再額外多獲得之利益)。

趙○翰與廠商許○由為多年好友，於 101 年間趙○翰甫上任鄉長之際，許○由即請託其運用



職權將大武鄉公所採購水管之單價調高，以增加利潤。趙○翰明知大武鄉每年均有多件水管採購案件、送貨地點均在鄉內，依政府採購法應合併採購，竟與許○由共同基於主管事務圖利之犯意聯絡，指示承辦人將 126 次水管採購案件分批採購，再指定許○由承包。而許○由則向多名同業各索取多張空白收據自行填上水管單價，以高於市價之價格出售給大武鄉公所，數年以來總共獲利不法所得達 319 萬 6106 元。

案經臺灣臺東地方檢察署檢察官指揮本署南調組及法務部調查局臺東縣調查站共同偵辦，經各單位實施通訊監察及行動蒐證，並向各犯嫌執行搜索及扣押相關證據後，確實掌握上開圖利之犯罪證據，案經傳訊相關公務員及廠商均坦承不諱，並於審判中繳回上開不法所得。案經本署移送臺灣臺東地方檢察署偵辦，經檢察官提起公訴，法院審理認趙○翰符合偵查中自白，而予以減輕其刑，並斟酌一切情狀，合併執行**有期徒刑 9 年，褫奪公權 6 年。**



資料來源：法務部廉政署

## 小知識分享—5 月份的節日

- 5 月 1 日：勞動節（又稱五一國際勞動節、國際示威遊行日），英國將公眾假期設於 5 月首個星期一
- 5 月 3 日：日本憲法紀念日公眾假期
- 5 月 4 日：中華人民共和國五四青年節、五四運動紀念日、科技傳播日、北京大學校慶日。日本的綠之日（1948 年至 2006 年在 4 月 29 日）
- 5 月 5 日：日本兒童日
- 5 月 8 日：第二次世界大戰歐戰勝利紀念日（V-E Day），世界紅十字日
- 5 月 9 日：大多數前蘇聯和東歐國家衛國戰爭勝利日，聯合國紀念與和解日
- 5 月 12 日：國際護士節
- 5 月 16 日：馬來西亞衛塞節、國際牛奶節、國際白飯節
- 5 月 17 日：世界電信日、國際不再恐同日
- 5 月 18 日：國際博物館日、海峽兩岸經貿交易會
- 5 月 25 日：非洲解放日、阿根廷革命紀念日、蘇丹革命節、世界預防中風日、國際失蹤兒童日
- 5 月 26 日：世界向人體條件挑戰日、國家道歉日
- 5 月 29 日：聯合國維持和平人員國際日，於 2002 年 12 月 11 日 57/129 號決議通過



- 5月30日：克羅埃西亞國慶日、美國陣亡戰士的紀念日、法國聖女貞德紀念日
- 5月31日：世界無菸日（又稱 世界不吸菸日、世界禁菸日）

# 戒菸的好處身體知道

☎ 免費戒菸專線 0800-63-63-63

20分鐘

心跳及血壓恢復正常

8小時

血液中的尼古丁和一氧化碳濃度減半，氧氣濃度回到正常值

24小時

一氧化碳排除，肺部開始清除痰液及菸品殘渣

48小時

體內無殘存尼古丁  
味覺和嗅覺改善

48小時

肺功能改善  
呼吸變得容易多了

2-12週

血液循環大幅改善

3-9個月

減少咳嗽、哮喘等呼吸問題  
肺功能增加10%

1年

心臟病發作機會減半

10年

肺癌發生機會減半

15年

心臟病發作機率和非吸菸者相同

