

國軍111年8月份保防教育專文

確遵資安保密，杜絕機密外洩

壹、前言

人們仰賴網際網路的程度隨著科技發展日漸提高，2022 年最新一期《Digital 2022：TAIWAN》報告中顯示，臺灣網路使用者高達 2,172 萬人，相當於全臺九成的人口，所有網路使用者中，高達 95.8%的民眾都有使用手機上網的習慣，尤其近年受疫情影響，網路使用習慣有極大的轉變，舉凡觀看影音內容、查找資訊、線上購物、遠距辦公、視訊會議、智能家居等，無一不與手機關聯；國軍近年有限度開放智慧型手機入營使用，雖可提高工作資料查找與聯繫效能，然享受便捷好處的背後，則伴隨著個資洩漏、網路釣魚、自動化威脅等資安風險。

國軍部隊負有戰備任務守護國家安全責任，各級官兵的一言一行更是敵情報蒐集目標，近期網路平臺就是其慣常接觸手段，因此，大家務必認知中共滲透模式朝多元化及多層次趨勢發展，平日養成謹慎運用資訊設備的習慣，牢記「科技便捷，保密優先」的原則，共同維護部隊整體安全。

貳、案例檢討與分析

國軍年度漢光演習，是驗證國軍平時勤訓精練的成果，更是要向國人證明國軍有保國衛民的能力與決心，千萬不能因為保密疏失而抹煞大家的努力，尤其是近期中共情工人員透過網路接觸國軍官兵的情形與日遽增，經

常運用金錢利誘意圖獲取機密資訊，以下列舉國內、外案例供各級參考與省思：

一、遭敵滲透物吸，竊取機密資訊

南韓某大尉軍官前於 2020 年，透由大學同學結識北韓諜報員並遭吸收，遂以手機翻拍等方式取得國家機密，甚至植入木馬軟體控制軍用電腦，使北韓能夠遠端控制竊取軍事機密資料，並以虛擬貨幣支付報酬，後續遭南韓軍事安保支援司令部察覺，經調查後，將涉案人員移法偵辦。

二、手機規避檢查，違犯資安規定

某姓上校於演習期間，以合法 A 手機供衛哨檢查，藏匿未奉核 B 手機進入營內，並開啟熱點分享，遭演習安管中心執行資通安全稽核時查獲，依規定核予記過處分，上情雖未造成資訊外洩情事，惟其攜帶未奉核定手機進入營內行徑，嚴重違反「國軍資通安全獎懲規定」，各級除應加強宣導正確法令外，同時落實執行營區巡管及門禁管制等措施。

三、違反資安規定，洩漏演習資訊

某上士因投資期貨、股票虧損及接觸網路運動賽事簽賭，積欠債務新臺幣400餘萬元，於網路搜尋借貸資訊時，遭不明人士接觸利誘，期間陸續於營內違法利用手機翻拍機密資訊，透由通訊軟體傳送資料，企圖獲取不法利益，遭機警官兵檢舉反映，並由單位移送法辦。

參、國軍官兵應有的認知與作為

保密與資安工作的推展，需要大家共同遵守及落實各項安全管制措施，才能確保機密資訊安全，爰此，全體官兵應有下列認知與作為：

一、 屬行檢管機制，確保資訊安全

近年各國運用網路滲透蒐情手段越趨成熟，國軍亦採取積極防範作為，如運用MDM管制軟體、軍網採實體隔離措施及杜絕中國製資訊產品等作為，防範遭敵滲透、破壞，衍生機密資訊安全威脅。然徒法不足以自行，任何完善的做法仍須依靠「人」來執行，因此，每位官兵更應培養良好資安保密習慣，完善安全防護作為，方能防範未然。

二、 強化安全警覺，防範洩密違規

根據國際電腦安全協會（ICSA）報告指出，60%洩密事件，來自組織與企業內部，僅15%來自外部入侵；上述60%來自外部的洩密案件中，因人員疏忽或未諳保密程序所造成之占比，更高達80%，顯見要防範洩密情事，關鍵要深植保密觀念著眼。因此我們必須清楚國家安全與保密工作是息息相關的，全軍官兵必須嚴守資安保密，防制敵人對我滲透、情蒐，確保國家及國防整體安全。

三、 恪遵資安規範，防堵洩密管道

本部偕同檢調單位偵辦國安案件，研析其竊密手段，多使用手機翻拍公務資料販售，藉以規避複印紙本資料而遭致緝獲，因此各單位應確依規定，將單位影印機及印表機安裝浮水印記面板或列印管控軟體，以確保產製文書均有浮水印記，俾於後續稽核；另持續要

求官兵落實安裝「國軍智慧型手機自動化管理系統MDM」，關閉定位、照相與藍芽傳輸等功能，並於營內依規定上鎖，配合定期更新軟體，確保「MDM」功能運作正常，針對營區內機敏性場所、各項演習及重要會議會場，嚴格禁止使用智慧型手機，以落實資安管制。

肆、結語

科技帶來便利，同時也提升工作效率，但倘科技發展無法使我們更安全，那文明的進步便失去意義。面對資訊科技普及的時代，國軍官兵應建立「資安就是國安」的認知，養成「保密」與「謹慎」的習慣，除確遵既有的管控機制外，更應牢記「科技便捷，保密優先」的原則，在處理公務上遵守各項保密規定；另外，在私領域內也應重視個人資料的保護，降低遭竊密蒐情的風險，避免任何疏忽與漠視，導致單位或個人陷入難以承受的風險，因此，全體官兵具備正確的保密觀念，遵守資安保密規定，時時不忘洩密危害，處處採取保密防範措施，才能防杜敵人竊密蒐情，確保國家整體安全。