

## 老舊電腦功成身退，這樣回收你我都安心



廢平板可藉由「資訊破壞機」破壞電源開關、SIM卡或儲存記憶卡位置，讓民眾回收時，也不擔心資安問題。（圖／環保署回收基管會）

筆記型電腦「功成身退」後，接下來就準備將舊電腦裡的檔案備份好，為新舊電腦裡的資料，做個完整的「交接儀式」。新電腦準備上線服務，但舊電腦又該何去何從呢？像這樣內部存有大量與自己切身相關、隱私資料的資訊商品，到底應該是將它當成「一般垃圾」丟棄，還是應該「資源回收」？而回收這類廢資訊物品，裡頭的每項資料雖然已被自己銷毀，但難保沒有「漏網之魚」，抑或是被他人有心利用復原，讓自己的隱私就這樣外流出去。

有鑑於近20年以來，桌上型電腦、鍵盤、筆記型電腦、印表機，以及平板電腦等資訊商品大量問世，汰舊換新的速度愈來愈快，舊有的廢資訊商品，該如何正確且安全地將裡頭的資料銷毀，再將硬體設備回收，成為近年熱門的環保議題。

廢資訊物品組成含有金屬，回收再利用的價值性高。正因如此，環保署建立起完整、便民的回收處理體系，讓所有廢資訊商品可以有效進入回收循環內。

資安問題事關重大，銷毀資料你我都安心



### 廢資訊物品多元回收管道

 <b>全國電子</b> 平板電腦	 <b>大潤發</b> — 改變生活 — 中和店、土城店	 <b>acer</b> 服務中心	 <b>燦坤</b> 舊換新折價 或無償回收	 <b>NOVA</b> 電腦數位·資訊廣場 折抵消費 或贈品	 <b>財團法人華碩 文教基金會</b> 無償回收	 <b>清潔隊</b> 無償回收	 <b>村里寶 收站</b> 洽各地 環保局
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



圖說：環保署結合量販店、便利商店、3C電子連鎖業、回收處理業打造多元回收管道，並與3C電子連鎖業攜手合作，於109年9月15日至110年1月14日間，展開廢平板電腦資訊保全設備回收試辦活動。（圖／環保署回收基管會）

除了上述所說的個人廢資訊商品的回收問題之外，企業的資安問題也是十分重要的。當新舊資訊物品汰換時，可能會產生的隱私問題。舉例而言，銀行、醫院、資訊單位或政府機關等，這類多數會儲存許多重要個人資料、財務情況、社會活動與健康狀況的單位，很可能會在廢資訊商品汰換的過程中，被有心人士盜取相關資料，挪以它用。

一般企業內部的軟體儲存空間，也會有與企業相關的商品製程、配方、設計，或是其他可用於生產銷售之資訊，這些資訊與企業營運利益息息相關，更是不可不慎。

多數人想到銷毀電子商品的儲存資料，會直覺聯想到以「消磁」、「資料刪除」或是直接破壞資訊商品的實體，作為解決方案。

但其實消磁僅限於磁性儲存媒體適用、刪除或抹除資料，耗費的工作時間相對冗長，又或是實體破壞資訊商品，如以榔頭敲毀、摔破甚至是火燒等，都有造成電池變形的疑慮，恐會引起火花或爆炸，不當銷毀資訊物品，可能讓商品後續拆解產生困難，甚至無法分類回收。

為保障個人資料、又能有效回收廢資訊商品，環保署試辦廢平板電腦資料銷毀設備服務，透過專用設備，針對電源的開關、SIM卡或儲存的記憶卡位置加以破壞，這種快速、簡潔且操作簡單的工作方法，在回收廢資訊商品當下，透過該台機器完全破壞資訊商品的設備，更可以增加原物主的資安信心。最重要的是，試辦計畫將搭配商展活動及實體門市，作為回收管道，讓大家可以更方便的將相關廢資訊商品，交到正確的回收單位手上，提高民眾的回收意願。

“ 延伸閱讀影音：[安心斷捨離，回收Follow me](#)

## 訂閱電子報



訂閱資源回收電子報 帶您瞭解資收大小事

請輸入E-mail

確認送出