

## 環盟:筆電無線上網電磁波超過2千微瓦 長期使用礙健康

## ▼today.com

更新日期:2007/01/25 16:05 記者:生活中心/綜合報導



現代人爲了方便常常人手一台筆記型 電腦,但是經過台灣環境保護聯盟檢 測後發現,國內許多知名筆電廠牌無 線上網所發出的電磁波全超過2千微 瓦/平方公尺,長期下來恐會危害健 康。

電磁波危機常常潛伏在我們的生活週遭,台灣環境保護聯盟25日上午公佈檢測結果,發現市售各廠牌、型號的25種筆電,其中有14種超出2千微瓦,高出奧地利訂定的室內安全值2千倍,甚至有的還會放電。

電磁波超出安全値的筆記型電腦包括6家大廠牌,華碩、宏碁、IBM、倫飛、技嘉、大眾等等都在名單之中。

環保聯盟學術委員陳椒華表示,這些廠牌的筆電都經過2處以上購買點的檢測,在進行有線上網時,電磁波都很微小;至於檢測未超過2千微瓦的廠牌,因爲只檢測一處,所以還需要再確認。 在同一個空間如果有多台電腦進行無線上網,其電磁波也會高於奧地利所訂定的1微瓦安全標準,陳椒華表示,不鼓勵在擁擠、小空間內進行無線上網,以免危害他人。

檢測質高的嚇人,環保聯盟還說,若是長時間暴露在高電磁波的環境之下,還可能使身體的抵抗力下降,影響生殖能力。正在發育的小孩、青少年及孕婦都應避免長期暴露在電磁波下,否則可能會造成中樞神經系統、生殖、免疫和遺傳疾病的產生。所以無線上網時,電腦應遠離腹部、胸部,最好使用滑鼠操作電腦,也應縮短使用時間。

環盟呼籲,相關單位應立法要求廠商確實標明無線上網造成的電磁波量,立法院也應儘速立 法,提醒正在發育的小孩、青少年避免使用無線上網。

不過先前環盟到台大檢測校園無線上網的電磁波,卻和事後台大檢測的數值相差了1萬倍遭到質疑。環保聯盟強調是單位不同,但台大表示,就算單位換算和環盟一樣的單位依然沒有超過標準。檢測質到底誰對誰錯,環盟和台大約好26日再會同NCC的人員到現場重新檢測。

▲ 儲存至「分享書籤」」(傳訊給朋友)更多: 資訊3C<科技<新聞首頁</li>