

gustav / April 23, 2010 11:23PM

[網路使用頻繁 佔全球CO2排放量2% / 公視 2010-04-23](#)

網路使用頻繁 佔全球CO2排放量2%

公視 更新日期:"2010/04/23 22:16"

<http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/100423/51/24fyz.html>

大家都知道使用石化能源是地球暖化的元兇,不過您可能不知道,在我們生活周遭有些常接觸的事物,同樣會對地球環境造成威脅,包括人們飼養的寵物,常去遊憩的公園,以及常上網找資料的網路等等,都有潛在的污染,一塊兒來瞭解怎麼回事.

無論是上網查資料或玩線上遊戲,網路已經是現代生活不可或缺的一部份,但不可否認的,當你啟動電腦上網時,就在耗費電力,排放溫室氣體.哈佛大學的專家估計,上Google網站查兩筆資料,跟燒一壺水泡茶,所排放的二氧化碳量差不多.全球的資訊工業,所製造的溫室氣體,也和航空業帶來的污染相當,大約佔了全球2%的二氧化碳排放量.

另外人們經常機不離身的手機,也是隱藏的污染源,手機電子零件中,含有一種稀有的礦物質鈮鉭鐵礦,這種礦物大多來自非洲的剛果.根據聯合國的報告,當地民兵為了搶奪這種資源,採用有害環境的開採技術,不惜殺害黑猩猩族群.此外手機不當丟棄的話,內含的有毒化學物質,塑膠和電池也會污染土壤和水源.

如果說使用這些科技產品潛藏危機,那麼綠色空間應該是最安全的吧,其實不然,生活科學網站發出的這則警訊報導指出,打造公園也可能污染地球,像是種植大片美觀的草皮,就需要耗費大量的水,能源和肥料,事實上會對氣候變遷造成影響.如果是用廢輪胎打造人工草皮,其中所含的重金屬也會滲透到土壤中,對環境不利.

最讓人吃驚的是,養寵物狗也有問題,報導引述永續生活指南一書的內容指出,中等體型的狗狗,吃掉的肉品,在生產過程中,所製造的溫室氣體,等於一輛大型車製造的廢氣.生活科學網站總共羅列了七大潛在污染源,其他像是電池,水泥,和生化燃油都在榜單之上.

---