

讓兒童遠離手機

對輻射吸收量高於成人 60%

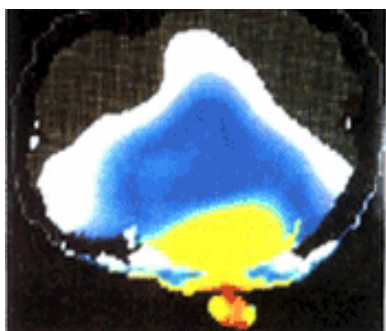
讓兒童遠離手機



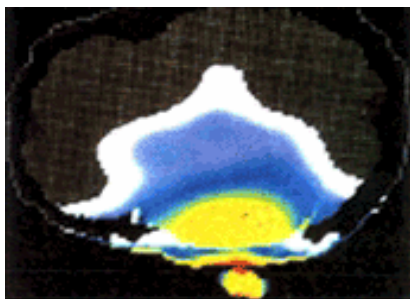
長期使用手機有損健康已是不爭的事實。在“手機一族”越來越低齡化的今天，手機輻射對兒童健康的不良影響越來越引人關注。近日，法國政府表示，計劃立法禁止制作和發布鼓勵兒童使用手機的廣告，讓兒童遠離手機，健康成長。

法國環境與可持續發展部長讓-路易·博洛日前在部長會議上遞交了一份立法草案。該草案規定，禁止向 12 歲以下兒童做推銷手機的廣告，隻要是誘導兒童使用手機的銷售廣告，不論任何形式都嚴格禁止；更不允許向 6 歲以下的兒童出售手機。草案指出：“兒童身體正處在發育階段，對電磁輻射更加敏感，因此，有必要立法保護兒童身心健康。”此外，法國政府還將對手機輻射量設限，要求手機搭配耳機一起出售，以便讓使用者的頭部遠離手機輻射源。該草案可能在今年 3 月進入討論程序，並有望在 6 月底前通過。那時法國將成為歐洲首個用法律限制手機使用、保護兒童身體健康的國家。

法國目前約有 5300 萬手機用戶，是歐洲手機普及率最高的國家之一。為了聯絡方便，不少法國家長都給孩子配備了手機。據法國移動運營商協會統計，在 15—17 歲的法國青少年中，手機的擁有率高達 94%，12—14 歲是 74%，近 1/4 的 10 歲以下兒童擁有自己的手機。然而，高科技通信手段帶來的強大電磁輻射也由此乘虛而入，對身體尚未發育成熟的兒童所造成的傷害更為嚴重。2006 年，巴西科學家研究發現，兒童使用手機時，大腦對手機輻射的吸收量比成人高出 60%。



5 歲兒童受電磁波輻射影響



10 歲兒童



成人

“我聽說手機對小孩子的身體發育有影響。但孩子現在自己上下學，如果沒有手機聯絡，我會非常擔心他的安全。”40歲出頭的朱蒂無奈地對記者說。不過，她給孩子訂的是充值套餐，通話時間有限，服務內容也簡單，就是為了限制兒子過多使用手機。

2008年初，法國衛生、青年與體育部曾發表聲明，建議不要過度使用手機，尤其是少年兒童，如果使用，家長必須進行監護，要隨時了解和掌握其手機的服務功能。與此同時，手機生產商也要在技術上嚴格規範，生產符合兒童使用安全標準的手機，以確保兒童在較安全的環境下使用手機。有專家認為，兒童使用手機弊多利少，電磁輻射對人體的傷害有時會潛伏數年，一旦發病便悔之晚矣。“不能完全排除存在危害的假設，預防總是勝於一切”。（人民網巴黎電