

電訊管理局總監黎陳芷娟女士
在香港通訊業聯會及香港青年協會合辦的
「2009 香港世界電訊及資訊社會日」慶祝及頒獎典禮的
致辭全文

二零零九年五月十六日（星期六）

王博士、陳主席、蘇副局長、各位嘉賓、各位同學：

我很高興今天能夠和各位一起出席「2009 香港世界電訊及資訊社會日」慶祝及頒獎典禮。

今年是電訊管理局連續第三年贊助香港通訊業聯會連同其他熱心機構舉辦「香港世界電訊及資訊社會日」。我們希望香港的年青人能夠透過主辦機構悉心安排的精彩活動，認識資訊及通訊科技對我們日常生活和香港經濟發展的重要性，並知道每年的五月十七日是一個重要的日子。

一八六五年五月十七日，各國簽署第一份《國際電報公約》，而且「國際電訊聯盟」的前身—「國際電報聯盟」，也在當天成立。時至二零零六年，聯合國大會通過一項決議，將每年的五月十七日定為「世界資訊社會日」，其後改稱為「世界電訊及資訊社會日」。

現今資訊及通訊科技的發展，就像在座各位一樣，充滿「動力」。這兩年，香港流動網絡科技和流動通訊服務的發展一日千里。愈來愈多人使用流動數據服務，即是用手機或流動數據機上網，收發電郵，或者收發圖文並茂、聲色俱全的多媒體資訊。

在今年一月之內，平均每名 2.5G 或 3G 服務用戶的流動數據使用量達

44 兆比特，較二零零八年同期增加四倍，與二零零七年同期相比，更增加了 14 倍。

這些數字說明，本港的網絡商一直都有積極投資香港的電訊基礎設施，不斷為客戶提供更高速、更優質的服務。此外，網絡商和服務商提供的內容與服務組合，亦很具競爭力，深受消費者歡迎。另一方面，智能手機愈來愈價廉物美，流動數據使用量亦因此而在兩年內迅速增加。

現時，2.5G 和 3G 服務的用戶數目超過三百三十五萬，以總人口的普及率計算，幾乎每兩個人(不論年齡)當中，就有一个人使用這類服務，可見不少人已習慣隨時隨地收發多媒體訊息。最近，更有網絡商推出傳送速度高達每秒 21 兆比特的流動數據服務。此外，全港的 WiFi 熱點亦有接近八千個之多。大家很容易在咖啡室、餐廳、公園、圖書館、旅遊熱點等找到 WiFi 熱點上網。由此可見，香港確是名副其實的先進無線城市。

今年一月，有三家公司透過電訊局舉行的頻譜拍賣，成功獲取牌照，可以推出有 4G 服務之稱的「寬頻無線接達服務」(BWA)。在這項服務推出後，大家就可以享用傳送速度高達每秒 100 兆比特的流動通訊服務，或「固定/流動匯流」服務。屆時，通訊網絡進入匯流時代，不能簡單地以固定網絡和流動網絡區分。具備科技知識的香港人，快將可以享用廣泛系列的下一代流動應用產品，獲提供載有大量影像和圖像內容的創意服務和資訊，為前所未有，其中可能是流動社交網絡、多媒體內容分享、流動售票服務、定位地圖指引等。

另一方面，「下一代網絡」亦正在發展中。「下一代網絡」是以 IP 技術為基礎的高智能通訊網絡，融合各種傳統網絡，提供全方位接達，為各種嶄新技術應用和服務，提供發展空間。

香港是亞太區的通訊樞紐之一，我們享有的先進通訊設施和服務，正

支持着香港金融業、工商業和物流業的運作，令香港在國際市場上保持高度的競爭力。

資訊及通訊科技業需要靈活、有遠見和具創意的人才支持，創意配合科技，才能使科技融入生活，令通訊產品和服務推陳出新，不斷提升我們的生活質素和工作效率。

在座的年輕人，許多都對通訊科技感興趣，又極具創意。我期望你們繼續用心學習，充實自己，並爭取機會發揮創意，將來成為香港資訊及通訊科技業的生力軍。

最後，我謹祝今年的「香港世界電訊及資訊社會日」再度取得美滿成果，我亦衷心祝賀在「四格漫畫創作比賽」中勝出的同學。

多謝各位。