

全球注目 MWC 2013 4G+ 高清手機閃耀登場

今年的世界移動通信大會 (Mobile World Congress, 下稱MWC) 剛於二月尾在巴塞羅那舉行,不少手機生產商藉此良機展出最新手機,吸引全世界人的目光。綜觀今年將會推出的手機,高清屏幕和支援4G LTE網絡漸漸成為旗艦級智能電話的標準規格,同時廠商們亦推出不同中、低階智能電話配合不同國家的需要。

文:JC 協力:雨文
圖:法新社、美聯社、新華社、路透社及網上圖片



旗艦手機看盡高清

HTC在MWC前數天搶先推出最新旗艦智能電話新HTC One。新HTC One用上Qualcomm Snapdragon四核心1.7GHz處理器並支援4G LTE無線網絡。在一體成型、無縫全金屬機身上,配備4.7吋全高清(1080p)屏幕及雙前置立體聲揚聲器,使用家可享受更佳視聽效果。軟件方面,則使用Android 4.1作業系統,不過令人期待的不單是上最新用家介面Sense 5.0,其UltraPixel相機比一般手機鏡頭吸收多三倍光線,加上兩軸光學防手震,更有利於低光下進行拍攝。

華為於今次MWC展出數款新智能電話,其中以Ascend P2最為吸引。Ascend P2最大賣點不單是支援4G LTE網絡,而且是傳輸速度更達至Cat 4標準,即150Mbps,比現有支援4G的智能手機如蘋果iPhone 5及三星Galaxy S3的100Mbps下載高一倍。

雖然Ascend P2機身厚度未能兌現在CES 2013承諾「薄於6.45mm,不過8.4mm的厚度內用上海思K3V2四核心1.5GHz處理器,4.7吋720p Gorilla Glass 2防刮玻璃屏幕,加上1,300萬像素鏡頭,加上支援Wi-Fi、藍牙4.0、GPS及NFC功能,以華為將P系定位為型格手機,將會接受市場歡迎。

■Ascend P2採用Android 4.1.2作業系統及Emotion UI 1.6用家介面



■新HTC One獲得MWC全球行動通訊的「最佳新手機、裝置或平板電腦獎項」,將於今個月在內地、香港、台灣陸續發售。

平板電腦光芒盡現

新款平板電腦同樣是MWC的重點之一,當中不會令人陌生的有三星Galaxy Note系列的最新成員:Galaxy Note 8.0。Galaxy Note 8.0配備Exynos 4四核心1.6GHz處理器,加上8吋TFT屏幕(解像度為1280 x 800)及4600mAh電池,支援Wi-Fi、藍牙4.0及3G網絡連線。與相近尺寸的競爭對手iPad mini及Nexus 7相比, Galaxy Note 8.0優勝之處當然是支援透過電話網絡通話(雖然8吋屏幕電話有點過大)以及S Pen數位筆的應用。用家更可直接透過S Pen點選屏幕下方的功能選單與返回鍵,而返回鍵旁更有感應器,避免用家手寫時誤觸返回鍵跳出程式。不過三星在今次很明顯有所保留,因為在今次MWC前已經事先宣揚令人引頸以待的旗艦機, Samsung Galaxy S4,將於三月中在美國時代廣場發佈,相信比起在MWC內發佈的Galaxy Note 8.0帶來更大迴響。

Sony Xperia Tablet Z較早前已經推出日本版,而國際版在今次MWC則為首次展出。Xperia Tablet Z不單配備10.1吋解像度為1920 x 1200超高解像度熒幕,機身更只厚6.9毫米,比不少智能電話更為纖薄,最重要的是Xperia Tablet Z具備IP57防水防塵級別,可抵抗灰塵及浸於水中30分鐘,用家可安心地由客廳用到浴室。Xperia Tablet Z用上Qualcomm Snapdragon S4 Pro四核心1.5GHz處理器加上2GB RAM,支援Wi-Fi、藍牙4.0、NFC及4G LTE網絡連線,加上自家PlayStation認證,網頁瀏覽甚至打機同樣勝任。Xperia Tablet Z將使用Android 4.1.2作業系統, Sony更表示將會為用家帶來Android 4.2的升級。

NEC Medias W亦是今次MWC的亮點之一, Medias W只用上Qualcomm Snapdragon S4雙核心1.5GHz處理器、1GB RAM、810萬像素相機和Android 4.1作業系統,硬件規格一般,不過機身配備兩個4.3吋HD屏幕,但重量只有183克就非常輕巧。Medias W可算是一部智能電話及平板電腦的混合體,使用單屏

幕時可算是一部智能電話,不過用家由機身背部打開第二屏幕就可以將其變成為一部具5.6吋屏幕的平板電腦,方便不同場合的需要,例如即時增大屏幕便於使用Google Map。另一方面,兩個屏幕更支援同時或分別顯示不同程式,不過打開的第二屏幕暫時只支援網頁瀏覽、開啟圖片庫及預覽截圖。

智能電話Keon採用Snapdragon S17225A單核心1GHz處理器



■Galaxy Note 8.0雙邊緣備有快速切換清單,將兩個不同程式放於屏幕上,可同時運行不同操作程式。



■Sony Xperia Tablet Z備有16GB、32GB及64GB (Wi-Fi版本)版本。

■NEC Medias W亦是今次MWC的亮點之一



低階手機仍有市場

Nokia的攤位最矚目的當然是搭載Windows Phone 8 Lumia系列的最後成員, Lumia 720和520。Lumia 720和520均用上Qualcomm S4 1GHz雙核心處理器、512MB RAM及4吋IPS熒幕,最大分別在於Lumia 720就用上670萬像素蔡司認證相機模組和NFC近場通訊模組,更可以升級背蓋進行無線充電。除此以外,針對發展中國家的低階市場, Nokia更推出Nokia 301與Nokia 105。Nokia 301備有單、雙SIM卡2個版本,機身的320萬像素相機更支援全景拍攝、連拍等功能,由規格到售價都十分適合發展中國家的用家。至於Nokia 105備有傳統手機應有的通話及簡訊功能外,還具備手電筒及收聽FM廣播的功能。不過此機最大賣點是極長的待機使用時間, Nokia 105充電一次就可以待機使用35天!



■Nokia 105預計本年第一季就會在中國、亞太區等多個市場上市,預計售價為15歐元。

■Nokia 301將於本年第二季開始在全球120多個地區販售,預計售價為65歐元。

智能電話新選擇 Firefox OS作業系統

Mozilla公司在MWC開始前一天舉行發佈會,為其Firefox OS作業系統造勢。Firefox OS為開放源碼的作業系統,完全以HTML 5為基礎(互聯網標準之一),使不同配置的智能電話可運行所有應用程式(App)。Facebook、Twitter、YouTube都已經登陸Firefox OS,用家可透過自家的Marketplace下載安裝。而在會場內西班牙手機製造商展出搭載Firefox OS的智能電話Keon,預計售價為100歐元,比現有的智能電話售價更為便宜。加上Mozilla將銷售對象集中於拉丁美洲、東歐等發展中國家銷售,以及更多手機和電訊商的加盟、研發和銷售,相信將為發展中國家的智能電話市場帶來一定衝擊。

■Mozilla發佈會展示兩款運行Firefox OS的智能電話Alcatel Fire及ZTE Open。圖為中興製造的ZTE Open。



同期加映



■智能電話Keon採用Snapdragon S17225A單核心1GHz處理器

動靜

英特爾網路電視服務 延後推出

熟知計劃的人士指出,英特爾公司(Intel Corp.)打造網路電視服務與相關硬件的行動,所需時間可能比預期久,部分得歸咎於和媒體公司簽定節目授權協議遭到延宕。

《華爾街日報》(WSJ)報導,付費電視市場爭奪者眾,英特爾有興趣投入令人意外。WSJ去年3月報導,英特爾已和媒體公司接觸,商談在去年底前取得節目轉播權。時至今日,時程似乎未定。

1名了解英特爾想法的人士預測,英特爾將在2013年中之前開始這項服務。另1人則指出,英特爾的網路電視服務有可能遲至第4季推出,因為英特爾與擁有主要電視頻道的娛樂公司在簽定節目內容授權協議上遭到延誤。



受到消費電子展(CES)下周將於拉斯維加斯展開的影響,有關英特爾將推出網路電視計劃的傳言也甚囂塵上。一名知情人士表示,英特爾打算在這項盛會上討論個人電腦與行動裝置的新款內建晶片,電視計劃並不在商討之列。

英特爾一直想把自家的技術往電視或機頂盒的方向發展,並曾與其他科技業者合作,尋求透過網路提供消費者更多內容選擇,但成效不彰。例如,英特爾最近放棄與網路搜尋巨擘谷歌公司(Google Inc.)的合作,不會提供晶片給谷歌電視及機頂盒。

英特爾電視計劃受到不少質疑,其中之一是這家公司極為欠缺直接提供產品給終端用戶的經驗;此外,取得內容授權也是英特爾的一大難題。(中央社)

三星S4 定本周紐約亮相

英文《韓國前鋒報》(Korea Herald)報導,三星電子最新旗艦Galaxy S系列智能手機將於3月亮相。根據報導,三星電子(Samsung Electronics)新機將名為「Galaxy S4」,預計將於3月左右問世。

韓國前鋒報週一引述三星、科技網站The Verge及其他消息來源指出,三星3月中旬將在紐約舉辦新品發表會。

Galaxy S4未演就傳言不斷,凸顯S3在全球市場的受歡迎程度。三星是全球智能手機龍頭,三星與宿敵蘋果(Apple)為搶當一哥,正打得不可開交,而蘋果新機iPhone 5則遲遲無法打入韓國市場。

Galaxy S4將採用4.99吋AMOLED技術的HD熒幕,並可能搭載谷歌(Google)Android Jelly Bean作業系統。

不過,三星迄今尚未正式宣佈有關S4的詳細規格。(中央社)



(中央社)