**宏達電(2498)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名稱 | 宏達國際電子股份有限公司 | 總機 | (03)375-3252 |
| 地址 | 桃園縣桃園市興華路23號 | | |
| 董事長 | 王雪紅 | **總經理** | 周永明 |
| 發言人 | 張嘉臨 | **發言人職稱** | 財務長 |
| 發言人電話 | (03)375-3252 | **代理發言人** | 遴選中 |
| 主要經營業務 | 掌上型電腦與智慧型手機之設計、生產與製造 掌上型電腦(含具備無線通訊功能之產品) 掌上型電腦與智慧型手機之各式零組件及相關技術支援、售後服務等 | | |
| 公司成立日期 | 86/05/15 | **營利事業統一編號** | 16003518 |
| 實收資本額 | 8,403,521,250元 | **上市日期** | 91/03/26 |
| 上櫃日期 | 0 | **興櫃日期** | 0 |
| 公開發行日期 | 87/07/23 | **普通股每股面額** | 新台幣 10.0000元 |
| 已發行普通股數或TDR原股發行股數 | 840,352,125股 (含私募 0股) | **特別股** | 0股 |
| 股票過戶機構 | 中國信託商業銀行代理部 | **電話** | (02)2181-1911 |
| 過戶地址 | 台北市中正區重慶南路一段83號5樓 | | |
| 簽證會計師事務所 | 勤業眾信聯合會計師事務所 | | |
| 簽證會計師1 | 楊民賢 | | |
| 簽證會計師2 | 徐文亞 | | |

組長:黃育新

組員:黃群智 曹逸晉 李易霖 江杰儒 林聖證 林宗慶 張皓鈞 吳育庭

**1.企業是否賺錢? 利潤好不好?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 營業毛利率 | 31.66％ | 28.92％ | 26.31％ | 21.05％ | 17.48％ |
| 營業利益率 | 16.69％ | 15.38％ | 14.25％ | 5.45％ | -0.84％ |
| 稅後淨利率 | 15.61％ | 14.37％ | 13.62％ | 6.2％ | -0.68％ |

宏達電2009年至2013年間的營業毛利率、營業利益率及稅後淨利率有逐年下滑的趨勢，營業毛利率由2009年的31.66％下滑至2013年的17.48％，營業利益率由2009年的16.69％下滑至2013年的-0.84％，稅後淨利率由2009年的15.61％下滑至2013年的-0.68％，而2011年至2012年間營業利益率及稅後淨利率下滑程度最為嚴重，比較2012年間的營業毛利率跟營業利益率可以發現兩者差距極大，觀察其財務報表後發現宏達電2012年的營業收入有大幅度減少的情形，但是營業費用並無太大變化，才會造成營業毛利率跟營業利益率出現差距極大。宏達電2009年至2010年間公司的稅後淨利率是出現盈餘的，但是有逐年下滑的情形，並於2013年由盈轉虧，由此推知宏達電現在雖然是賺錢的，但是在未來有可能會出現虧損，觀察這五年營業毛利率，宏達電現在利潤算是不錯，不過有逐年下滑的趨勢，故其未來的利潤有可能會不好。**2.跟去年相比，盈餘是成長還是衰退?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 營業毛利成長率 | -9.44％ | 73.47％ | 50.53％ | -52.41％ | -40.4％ |
| 營業利益成長率 | -20.1％ | 74.95％ | 53.35％ | -77.24％ | -111.08％ |
| 稅後淨利成長率 | -21.05％ | 74.86％ | 56.77％ | -72.92％ | -107.87％ |

宏達電2010年及2011年營業毛利成長率、營業利益成長率及稅後淨利成長率有出現成長，而2009年、2012年及2013年則出現衰退，觀察其近兩年營業毛利成長率、營業利益成長率及稅後淨利成長率有大幅度衰退的景象，故不看好其未來的盈餘成長。

**3.靠本業獲利還是業外支撐?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 業外收支/營收 | 0.72 | 0.8 | 1.1 | 0.8 | 0.18 |

宏達電2009年至2012年間其業外收支與本業收益差距不大，尤其2012其業外收支還大於本業收益，2013年其本業收益才遠大於營業外收支，故宏達電2009年至2012年間其公司淨利有不少的部分是業外支撐，於2013年才是依靠本業獲利。

**4.企業獲利的現金流，都到哪裡去了?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 盈餘再投資率 | 7.55% | 8.34% | 11.19% | 17.55% | 18.78% |
| 盈餘分配 | 18.31% | 18.26% | 18.36% | 18.97% | 20.37% |

**5.投資報酬率?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| ROE | 0.34 | 0.53 | 0.61 | 0.21 | -0.02 |
| ROA | 0.19 | 0.21 | 0.25 | 0.08 | -0.01 |

宏達電近五年的ROE及ROA有先升後降的趨勢，宏達電2011年至2012年間的 ROE及ROA有大幅度下滑的情形，2013年的ROE及ROA甚至出現負數，當企業的ROE及ROA出現負數時代表企業出現淨損，ROE、ROA分別用於衡量每投入一元的股東權益、總資產能賺取多少淨利。

**6.短期週轉金是否順暢?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 速動比率 | 170.38% | 120.02% | 99.61% | 77.22% | 69.34% |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 應收帳款周轉率 | 5.05 | 6.05 | 7.09 | 5.19 | 5.85 |
| 存貨周轉率 | 15.67 | 14.41 | 14.18 | 9.31 | 8.22 |

速動比率是用於衡量企業的變現能力，企業的變現能力越好表示其短期償債能力越強，應收帳轉周轉率是用於衡量企業的收款政策，存貨周轉率是用衡量企業的銷售存貨的速度，企業的應收帳轉周轉率及存貨周轉率越高表示其短期償債能力越好。

宏達電2009年至2013年間的存貨周轉率及速動比率有逐年下降的趨勢，而應收帳款周轉率有先升後降再升的情形，企業的存貨周轉率、應收帳款周轉率及速動比率的衡量並沒有一個標準的數字，因為不同的產業有其特性故其存貨周轉率、應收帳款周轉率及速動比率的標準也不同，故衡量其存貨周轉率、應收帳款周轉率及速動比率是否有達到標準應與同產業平均值進行比較，但是宏達電在台灣是屬於獨占產業，故沒有比較標準，無法隨意斷定其短期週轉金時否順暢，由於宏達電是屬於商品變現速度較快的產業，故推斷其短期週轉金並無太大問題。

**7.財務結構是否穩當，獲利是否支付利息?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 利息保障倍數 | 192462.6 | 967203.4 | 6805.6 | 52891.95 | -195.21 |

利息保障倍數用於衡量企業的獲利能力是否能足夠支應利息費用，宏達電2009年至2012年獲利足夠支應利息費用，2013年當年度的利息保障倍數為負，表示當年度的營業所得無法支應當年度的利息費用。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2009年 | 2010年 | 2011年 | 2012年 | 2013年 |
| 以長支短 | 39.73% | 25.83% | 13.51% | 1.73% |  |
| 以短支長 |  |  |  |  | 1.75% |

宏達電2009年至2012年的財務結構是屬於已長支短型的保守型結構，2013年則變為以短支長形的積極型財務結構，最好的財務結構並沒有唯一標準，不同的產業有不同的財務結構標準，而何種財務結構是最適合企業的，應以其產業平均值作為標準，但是宏達電在台灣是屬於獨占產業，故沒有比較標準，故無法隨意斷定其財務結構是否穩當，依其產業特性，故推測其財務結構穩當。

**8.企業競爭力與威脅?**

**公司發展史**

* 2001年7月，公司更名為**宏達國際電子股份有限公司**並於2002年3月獲[臺灣證券交易所](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%87%BA%E7%81%A3%E8%AD%89%E5%88%B8%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%89%80" \o "臺灣證券交易所)核准股票掛牌上市。
* 2005年2月，以股價232元首度超越[聯發科技](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%81%AF%E7%99%BC%E7%A7%91%E6%8A%80" \o "聯發科技)，登上股王寶座；2006年4月以1,020元的股價成為台股16年來繼[益通光能](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%9B%8A%E9%80%9A%E5%85%89%E8%83%BD" \o "益通光能)第二支突破千元股票。
* 2005年11月和2006年7月分別在歐洲和日本開設分公司；成爲[微軟](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%BE%AE%E8%BB%9F" \o "微軟)[Windows Phone 8](http://zh.wikipedia.org/wiki/Windows_Phone_8)的首波合作[OEM](http://zh.wikipedia.org/wiki/OEM" \o "OEM)廠商。
* 2007年11月，加入由34家公司成立的[開放手機聯盟](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E9%96%8B%E6%94%BE%E6%89%8B%E6%A9%9F%E8%81%AF%E7%9B%9F" \o "開放手機聯盟)，推出[Android](http://zh.wikipedia.org/wiki/Android)系統智慧型手機。
* 2008年6月宏達電公司正式英文名稱自High Tech Computer Corporation更名為「HTC Corporation」；於2009年10月宣佈推出以新的品牌定位 [**Quietly Brilliant**](http://www.eprice.com.hk/mobile/talk/124/37200/1/9/0/)，並推出該主題第一支全球廣告[YOU campaign](http://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=5lUkF1vVudA)。
* 2012年06月，將總部從桃園縣桃園市遷移至新北市新店區。宣佈結束巴西智慧型手機市場，並關閉美國北卡羅萊納州一個研究中心；同年7月宣布結束[韓國](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E9%9F%93%E5%9C%8B)智慧型手機市場。
* 2012年8月，公司股價跌至一年來新低240元，與去年4月底高點1,300元相比，1年多來市值已蒸發超過8,800億元；同年11月跌至新低194元市值已蒸發超過9,000億元。同月，HTC與[Apple](http://zh.wikipedia.org/wiki/Apple" \o "Apple)雙方達成和解，雙方所有專利訴訟均撤銷並簽訂期間為十年之專利授權契約，訊息一出，股價隨即止跌反彈。
* 2012年第四季，市調公司Gartner調查指出，宏達電已跌出全球手機銷售第十名，位居第十一名，市佔率僅2.89%，落後對手[三星](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%89%E6%98%9F%E9%9B%BB%E5%AD%90" \o "三星電子)的32.47%和[蘋果](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8" \o "蘋果公司)的13.63%。如果以整體銷售量來看，排名甚至降到第12名，市佔率更只有1.58%。
* 2013年1月，IDC統計結果，宏達電位於智慧型手機廠商的市佔第六名。
* 2013年4月，HTC第一季自結財報，稅後淨利8500萬元新台幣，創史上新低，而EPS 則保住新台幣0.1元，並未虧損。
* 2013年9月，公司股價跌至九年來新低，盤中曾跌到128元，當天已131元作收。
* 2013年10月，公司出現上市後首度虧損，9月營收182億元、營益率-7.4％、每股虧損3.58元，這是該公司自2002年來首次出現凈虧損，表示HTC透過[HTC One](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One" \o "HTC One)手機重振品牌地位的努力，並沒有提升其銷售額。

**投資收購**

* 2003年10月，併購軟體廠商友笙資訊（IA Style）。
* 2007年05月，花費不到1,450萬美元收購智慧型手機經銷商[多普達國際股份有限公司](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%A4%9A%E6%99%AE%E9%81%94%E5%9C%8B%E9%9A%9B%E8%82%A1%E4%BB%BD%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8" \o "多普達國際股份有限公司)旗下的分別位於台灣、香港、新加坡、馬來西亞、印尼、澳大利亞、泰國、印度與菲律賓九家子公司的全部資產（不含多普達品牌及中國大陸子公司）。
* 2008年12月，透過旗下子公司購併美國舊金山知名設計公司[One & Co](http://oneandco.com/)。
* 2010年06月，花費1,100萬歐元（約新台幣4.26億元）併購法國巴黎手機軟體開發商[Abaxia](http://www.abaxia.com/) 的100%股權。
* 2010年11月，以250萬美元（約新台幣7,250萬元），透過第三地轉投資中國大陸手機應用綜合軟體廠商網秦科技。
* 2011年2月，分別以3,015萬英磅（約新台幣14億元）和約4,000萬美元（新台幣11.6億元），取得英國倫敦無線多媒體商[Saffron Digital](http://www.saffrondigital.com) 全部股權和認購美國雲端服務遊戲公司[OnLive](http://www.onlive.com/) 增資特別股。
* 2011年3月，透過[中華電信](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%AD%E8%8F%AF%E9%9B%BB%E4%BF%A1" \o "中華電信)以1,000萬美元投資台灣線上音樂服務平台[KKBOX](http://zh.wikipedia.org/wiki/KKBOX" \o "KKBOX)，取得11.1%股權及一席董事席次。次月以7,500萬美元（約新台幣21.75億元）取得美國無線通訊技術廠商[ADC](http://en.wikipedia.org/wiki/ADC_Telecommunications) 的82件專利及14件專利申請案，加強[4G](http://zh.wikipedia.org/wiki/4G" \o "4G)發展。7月以3億美元（約新台幣87億元）向[威盛電子](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%A8%81%E7%9B%9B%E9%9B%BB%E5%AD%90" \o "威盛電子)併購[S3 Graphics](http://zh.wikipedia.org/wiki/S3_Graphics)，取得235項專利。
* 2011年08月，策略聯盟及斥資3.09億美元（約新台幣90億元）收購美國音效品牌[Beats by Dr. Dre](http://zh.wikipedia.org/wiki/Beats_by_Dr._Dre" \o "Beats by Dr. Dre) 51％股權，開發 Beats Audio 音效技術，建於 HTC 產品中。（營運仍將維持獨立）。也投資金額不超過1,850萬元（約新台幣約5.36億元）併購美國雲端服務公司[Dashwire](http://dashwire.com)，運用於 HTCSense.com 雲端服務。但於2012年07月，[Beats](http://zh.wikipedia.org/wiki/Beats_by_Dr._Dre" \o "Beats by Dr. Dre)宣布將回購25%股權，HTC損失約480萬美元。。
* 2011年10月，以1,300萬美元（約新台幣3.9億元）收購美國兒童應用程式服務商好奇智（[Inquisitive Minds](http://www.zoodles.com)）全數股權，合併後其品牌 Zoodles 將仍維持獨立性。
* 2012年03月，收購美國企業[Intertrust](http://intertrust.com/) 旗下的線上影音平台[SyncTV](http://www.synctv.com) 20%股份，並付費取得[Marlin](http://www.marlin-community.com/) [DRM](http://zh.wikipedia.org/wiki/DRM)專利授權。

**公司獲獎與認證**

* 2010年02月：[美國](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%BE%8E%E5%9C%8B" \o "美國)媒體《[Fast Company](http://zh.wikipedia.org/w/index.php?title=Fast_Company&action=edit&redlink=1)》評選全球50大最具創意公司，宏達電獲得第31名。
* 2011年02月：於[西班牙](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%A5%BF%E7%8F%AD%E7%89%99" \o "西班牙)[巴塞隆那](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%B7%B4%E5%A1%9E%E9%9A%86%E9%82%A3)舉辦的全球手機頒獎典禮中，獲「2011年最佳手機公司」大獎。
* 2011年10月：首度躋身品牌顧問公司[Interbrand](http://zh.wikipedia.org/w/index.php?title=Interbrand&action=edit&redlink=1" \o "Interbrand (頁面不存在))發行的全球百大品牌（第98名），成為第一個進榜的[臺灣](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%87%BA%E7%81%A3" \o "臺灣)企業。 [[5]](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E5%9C%8B%E9%9A%9B%E9%9B%BB%E5%AD%90#cite_note-5)
* 2012年06月：取得 [Sony](http://zh.wikipedia.org/wiki/Sony) 旗下公司[美國](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%BE%8E%E5%9C%8B" \o "美國)索尼電腦娛樂（SCEA）的[PlayStation](http://zh.wikipedia.org/wiki/PlayStation" \o "PlayStation)認證。
* 2013年1月：[波士頓顧問公司（BCG）](http://zh.wikipedia.org/w/index.php?title=%E6%B3%A2%E5%A3%AB%E9%A0%93%E9%A1%A7%E5%95%8F%E5%85%AC%E5%8F%B8%EF%BC%88BCG%EF%BC%89&action=edit&redlink=1" \o "波士頓顧問公司（BCG） (頁面不存在))評選全球創新50強，宏達電獲得第24名為唯一入榜的台灣企業，進步幅度達23名僅次於[Facebook](http://zh.wikipedia.org/wiki/Facebook" \o "Facebook)。
* 2013年2月：[HTC One (M7)](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One_%28M7%29" \o "HTC One (M7))獲得 2013 MWC年度最佳智慧型手機。
* 2014年2月：[HTC One (M7)](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One_%28M7%29" \o "HTC One (M7))獲得 2014 MWC年度最佳智慧型手機。

**產品發展**

* 主條目：[宏達國際電子手機列表](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E5%9C%8B%E9%9A%9B%E9%9B%BB%E5%AD%90%E6%89%8B%E6%A9%9F%E5%88%97%E8%A1%A8" \o "宏達國際電子手機列表)
* 2000年06月，宏達電開始量產第一部掌上型電腦 iPAQ ，此裝置曾列入金氏世界紀錄裡功能最強的PDA
* 2002年，推出全球首台搭載微軟 PocketPC Phone Edition 和 Smartphone 2002 的設配，後推出全球首台搭載微軟 WindowsMobile 5.0 的3G手機、WindowsMobile 5.0 的三頻3G PDAPhone、全球第一台3G Smartphone。
* 2006年6月開始，推出自創品牌的智慧型手機，主要開發搭載 Windows Mobile、[Android](http://zh.wikipedia.org/wiki/Android" \o "Android)、[Windows Phone](http://zh.wikipedia.org/wiki/Windows_Phone" \o "Windows Phone)作業系統的行動裝置，但目前已經停止了對 Windows Mobile 系統手機的研發，仍在研發的為 Android 及 Windows Phone 系統。
* 2007年開始，正式搭載自行研發的使用者介面，其中包括使用直覺式觸控螢幕、利用指尖導覽的 [TouchFLO](http://zh.wikipedia.org/wiki/TouchFLO)，其升級款 [TouchFLO 3D](http://zh.wikipedia.org/wiki/TouchFLO_3D)，以及使用至今的 [HTC Sense](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Sense)，介面中的時鐘與天氣設計是最被人所熟知的介面。其中搭載 Touch FLO 3D 的 [HTC Touch HD](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Touch_HD) 更被認為是 [iPhone](http://zh.wikipedia.org/wiki/IPhone) 的競爭手機。
* 2008年9月，發表世界首支 [Android](http://zh.wikipedia.org/wiki/Android) 系統的手機 [HTC Dream](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Dream) ，隨後將主流裝置的研發由 Windows Mobile 轉移到了 Android 。
* 2008年11月，與俄羅斯[WiMAX](http://zh.wikipedia.org/wiki/WiMAX" \o "WiMAX)行動通訊電業者共同發表全球第一支 GSM/WiMAX 整合式雙模手機 [HTC Max 4G](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Max_4G)
* 2009年，推出HTC Sense，搭載於HTC Hero
* 2010年03月23日，發表世界首支 WiMAX Android系統手機 HTC EVO 4G 。
* 2010年5月4日，發表[HTC Desire](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Desire" \o "HTC Desire)(G7)，搭載最新HTC Sense 2.0
* 2010年07月27日，宏達電正式進軍[中國大陸](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%AD%E5%9C%8B%E5%A4%A7%E9%99%B8" \o "中國大陸)市場。2011年，宏達電發表 HTC 首款平板電腦 [HTC Flyer](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Flyer) ，全球首款 [4G](http://zh.wikipedia.org/wiki/4G) [LTE](http://zh.wikipedia.org/wiki/LTE) 智慧型手機 HTC Thunder Bolt ，HTC首款裸視3D手機 HTC EVO 3D。
* 2010年11月，隨著微軟正式宣布停止支援 Windows Mobile 作業系統，宏達電發表[Windows Phone 7](http://zh.wikipedia.org/wiki/Windows_Phone_7" \o "Windows Phone 7) 手機 [HTC HD7](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_HD7) 和 HTC 7 Mozart。
* 2011年4月12日，HTC Sense 3.0發布，由HTC Sensation首次搭載
* 2012年2月，發表搭載 Android 4.0及 HTC Sense 4.0 作業系統的 [HTC One](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One_%28%E7%B3%BB%E5%88%97%29)(One V、One S、One X、One X+等) 系列手機，同時宣布部分手機能透過[OTA](http://zh.wikipedia.org/wiki/OTA" \o "OTA)的方式升級至Android 4.0，其中包括（標註\*為已升級）[Desire S](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Desire_S" \o "HTC Desire S)\*、~~[Desire HD](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Desire_HD" \o "HTC Desire HD)~~、[EVO 3D](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Evo_3D" \o "HTC Evo 3D)\*、[Incredible S](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Incredible_S" \o "HTC Incredible S)\*、[Rhyme](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Rhyme" \o "HTC Rhyme)\*、[Sensation](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Sensation" \o "HTC Sensation)\*、[Sensation XE](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Sensation_XE" \o "HTC Sensation XE)\*、[Sensation XL](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Sensation_XL" \o "HTC Sensation XL)\*、[EVO Design 4G](http://zh.wikipedia.org/wiki/EVO_Design_4G" \o "EVO Design 4G)。同年10月發表全球首款搭載 Full HD 1080P 440ppi 的5吋大螢幕的智慧型手機 [HTC J Butterfly](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_J_Butterfly)。[[8]](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E5%9C%8B%E9%9A%9B%E9%9B%BB%E5%AD%90" \l "cite_note-8)\*
* 2012年09月，發表首款搭載 [Windows Phone 8](http://zh.wikipedia.org/wiki/Windows_Phone_8) 系統的智慧型手機 [HTC 8X](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_8X)、[HTC 8S](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_8S" \o "HTC 8S)。
* 2013年02月，發表首款採用 [Snapdragon](http://zh.wikipedia.org/wiki/Snapdragon) Series 600、Ultra Pixel 技術的 [HTC One](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One_%28M7%29)，以及HTC Sense 5使用者介面。
* 2014年03月，發表採用 [Snapdragon](http://zh.wikipedia.org/wiki/Snapdragon) Series 801 ，Duo景深相機的[HTC One (M8)](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One_%28M8%29" \o "HTC One (M8))，以及HTC Sense 6使用者介面。
* 2010年3月2日，[蘋果公司](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8" \o "蘋果公司)與[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB)之間的訴訟纏戰開始。
* 2012年11月11日，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB" \o "宏達電)與[蘋果公司](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8)發布聯合聲明，解除長達32個月專利訴訟戰，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB" \o "宏達電)與[蘋果公司](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8)雙方達成和解，將撤銷全球所有專利訴訟糾紛，並簽署為期十年之專利授權契約，範圍涵蓋雙方現有與未來所持有的專利。
* 2013年3月19日，[德國](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%BE%B7%E5%9C%8B" \o "德國)曼罕（Mannheim）法院當日裁定，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB" \o "宏達電)侵犯[諾基亞](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%AB%BE%E5%9F%BA%E4%BA%9E)（Nokia Oyj）（協助手機省電）的技術專利。宏達電另表示，此項判決僅適用於德國，且是已不再進口的手機機型，其較新款手機型式並未採用此項專利技術。宏達電將繼續循其他訴訟管道，讓德國與英國專利法院之其他待審的諾基亞專利無效。
* 2013年8月6日，FlashPoint提起專利訴訟，控告HTC及其美國子公司HTC America Inc所提供的產品，直接和間接侵犯其四項[影像處理](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%BD%B1%E5%83%8F%E8%99%95%E7%90%86" \o "影像處理)的專利。FlashPoint除要求法院禁止HTC後續的侵權行為外，並要求HTC負起損害賠償的責任。
* 2013年10月，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB)被[諾基亞](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%AB%BE%E5%9F%BA%E4%BA%9E)控告侵犯硬體元件專利，遭[美國國際貿易委員會](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E7%BE%8E%E5%9C%8B%E5%9C%8B%E9%9A%9B%E8%B2%BF%E6%98%93%E5%A7%94%E5%93%A1%E6%9C%83)（ITC）初判敗訴，因涉及硬體元件，影響擴及[HTC One](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One)等新機種，可能波及明年宏達電出貨。
* 2013年10月，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB)在美國的一支形象廣告，竟未獲授權就擅用「靈魂教母」[妮娜·西蒙](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%A6%AE%E5%A8%9C%C2%B7%E8%A5%BF%E8%92%99)1965年經典歌曲〈Sinner man〉，遭她資產擁有人提告，求償至少100萬美元。
* 2013年11月，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB)在英國被[諾基亞](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%AB%BE%E5%9F%BA%E4%BA%9E)控告侵權作出判決，英國高等法院作出判決，判定宏達電旗下產品[HTC One](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_One)、[HTC Wildfire](http://zh.wikipedia.org/wiki/HTC_Wildfire)侵犯諾基亞專利，裁定宏達電敗訴，諾基亞除向宏達電求償，亦同步向法院申請禁售令。
* 2014年2月8日，[宏達電](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%AE%8F%E9%81%94%E9%9B%BB)和[諾基亞](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%AB%BE%E5%9F%BA%E4%BA%9E)和解，宣布與 Nokia 就雙方所有專利爭訟案件達成和解並簽定專利與技術合作契約。

**競爭對手惡意誹謗**

* 主條目：[三星寫手門事件](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%89%E6%98%9F%E5%AF%AB%E6%89%8B%E9%96%80%E4%BA%8B%E4%BB%B6)
* 2013年4月5日，台灣三星電子於Facebook專頁上正式承認有公司員工在各大論壇誹謗競爭對手宏達電（HTC），並指情況「導因於公司員工對公司基本準則理解不足，未來將持續加強員工教育訓練，以防止再度發生」。
* 2013年4月15日，公平交易委員會主委[吳秀明](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%90%B3%E7%A7%80%E6%98%8E)證實已接獲民眾檢舉，懷疑網路上攻擊宏達電（HTC）的言論與三星有關。
* 2013年10月24日，[中華民國公平交易委員會](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%AD%E8%8F%AF%E6%B0%91%E5%9C%8B%E5%85%AC%E5%B9%B3%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%A7%94%E5%93%A1%E6%9C%83)舉行新聞記者會說明，調查出台灣[三星電子](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%89%E6%98%9F%E9%9B%BB%E5%AD%90)股份有限公司與鵬泰顧問有限公司自民國96年至101年間在商業合約中合議，年度預估發言篇數等等操作網路輿論相關做法，讓三星公司隨時掌握執行動態便於行銷，並於委員會議通過，認定三星及其公關公司隱匿重要交易資訊，行銷手段欺罔且顯失公平，已構成《[公平交易法](http://zh.wikipedia.org/w/index.php?title=%E5%85%AC%E5%B9%B3%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%B3%95&action=edit&redlink=1)》第24條規定「足以影響交易秩序」的違法要件，判罰款台灣三星電子1千萬元，受委託的鵬泰公司處300萬元、及商多利公司處5萬元。
* 2013年10月29日，公平交易委員會針對「部落格寫手門」舉辦演講，討論公平交易法第19條第3款（妨礙公平競爭之虞）、第21條（廣告行 為）、第22 （陳述或散布不實情事，打擊對手）、第24條（匿名或隱匿部落格寫手與事業之關係），並以台灣三星公司的影響交易秩序為案例探討。

**機密外洩事件**

* 2013年，前設計副總簡志霖和處長吳建宏等9人，涉嫌偷取公司商業機密，將未公開的操作介面洩露到中國。遭逮捕及起訴。
* 2014年初，中國大陸發表的[中國操作系統](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%AD%E5%9B%BD%E6%93%8D%E4%BD%9C%E7%B3%BB%E7%BB%9F)，操作介面與HTC高度相似，外界認為這個作業系統可能與HTC有關，但HTC拒絕發表意見。

**結論**

觀察宏達電2009年至2013年間各項財務變化，其獲利有逐年下滑的趨勢，ROE及ROA亦有相同情形，其短期及長期償債能力並無太大問題，但存貨周轉率有逐年遞減的趨勢，代表其存貨的變現速度變慢，不利公司營運。

根據市調公司Gartner於 2012年第四季調查指出，宏達電全球的市占率僅2.89%，與對手[三星](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%89%E6%98%9F%E9%9B%BB%E5%AD%90)的32.47%及[蘋果](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8)的13.63%差距相當大，而且近年來與[蘋果](http://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%98%8B%E6%9E%9C%E5%85%AC%E5%8F%B8)及諾基亞的多項專利權訴訟公司營運帶來了不少的衝擊，再加上最近幾年機密外洩事件及三星惡意毀謗事件，對公司的營運亦帶來不少的影響。

綜上所述我們於短期或長期內都不建議對宏達電進行投資，但這不代表宏達電未來會如同我們推測一樣，因為近年來宏達電經營策略有不少改變，而且其持有不少專利權，最近推出的產品也獲得不少的國際獎項，之前的投資收購有也可能為企業帶來新獲利，故宏達電在未來有可能出現翻轉的機會，值得觀察注意。

**資料來源**

**1.台灣經濟新報(TEJ)**

**2.公開資訊觀測站http://mops.twse.com.tw/mops/web/**

**Index**

**3.維基百科**