



## 台積公司2016年第一季每股盈餘新台幣2.50元

發佈單位：台灣積體電路製造股份有限公司

發佈日期：2016年4月14日

台灣積體電路製造股份有限公司今(14)日公佈 2016 年第一季財務報告，合併營收約新台幣 2,035 億元，稅後純益約新台幣 647 億 8,000 萬元，每股盈餘為新台幣 2.50 元（換算成美國存託憑證每單位為 0.38 美元）。

與 2015 年同期相較，2016 年第一季營收減少了 8.3%，稅後純益及每股盈餘則均減少了 18.0%。2016 年第一季營收與前一季相較基本持平，稅後純益則減少了 11.1%。這些財務數字皆為合併財務報表數字，且係依照金管會認可之國際財務報導準則(TIFRS)所編製。

若以美金計算，2016 年第一季營收為 61 億 4,000 萬元，較前一季減少了 1.6%，較 2015 年同期則減少了 12.8%。

2016 年第一季毛利率為 44.9%，營業利益率為 34.6%，稅後純益率則為 31.8%。2016 年 2 月 6 日發生的地震對台積公司第一季毛利率產生負面影響約 2.2 個百分點，營業利益率約 2.4 個百分點。

2016 年第一季 16/20 奈米製程出貨佔台積公司第一季晶圓銷售金額的 23%；28 奈米製程出貨佔全季晶圓銷售金額的 30%。總體而言，上述先進製程（包含 28 奈米及更先進製程）的營收達到全季晶圓銷售金額的 53%。

台積公司財務長暨發言人何麗梅資深副總經理表示，雖然 2 月 6 日發生的地震造成台積公司第一季晶圓出貨延宕，然因中階及低階智慧型手機的需求增加以及客戶回補庫存，而使台積公司業績受益。我們預期台積公司第二季的營收將因客戶持續回補庫存以及恢復先前受地震影響所延遲的晶圓出貨而受益。根據對當前業務狀況的評估，以及新台幣 32.3 元兌 1 美元匯率的假設，台積公司 2016 年第二季的業績展望如下：

- 合併營收預計介於新台幣 2,150 億元到 2,180 億元之間；
- 毛利率預計介於 49% 到 51% 之間；
- 營業利益率預計介於 38.5% 到 40.5% 之間。



台積公司 2016 年第一季合併財務報表營收獲利情形：

單位：除每股盈餘外，為新台幣佰萬元

項目	2016年 第一季 <sup>a</sup>	2015年 第一季	年增(減) %	2015年 第四季	季增(減) %
營業收入淨額	203,495	222,034	(8.3)	203,518	(0.0)
營業毛利	91,338	109,429	(16.5)	98,925	(7.7)
營業利益	70,467	86,626	(18.7)	77,964	(9.6)
稅前純益	72,256	88,259	(18.1)	80,644	(10.4)
稅後純益	64,782	78,990	(18.0)	72,837	(11.1)
每股盈餘(元)	2.50 <sup>b</sup>	3.05 <sup>b</sup>	(18.0)	2.81 <sup>b</sup>	(11.1)

a.2016 年第一季財務數字尚未經過董事會通過。

b.依加權平均流通在外股數 25,930 佰萬股計算。

關於台積公司

台積公司 (TSMC) 是全球最大的專業積體電路製造服務公司，提供業界卓越的製程技術、元件資料庫、設計參考流程及其他先進的晶圓製造服務。於二零一六年，台積公司預計提供約 1,000 萬片之十二吋約當晶圓的產能，其中包括三座先進的 GIGAFAB™ 十二吋晶圓廠 (晶圓十二廠、晶圓十四廠及晶圓十五廠)、四座八吋晶圓廠 (晶圓三、五、六及八廠)、一座六吋晶圓廠(晶圓二廠)。此外，台積公司亦有來自其轉投資子公司美國 WaferTech 公司以及台積電(中國)有限公司充沛的產能支持。台積公司係首家提供 20 奈米及 16 奈米製程技術為客戶生產晶片的專業積體電路製造服務公司。其企業總部位於臺灣新竹。進一步資訊請至台積公司網站 [www.tsmc.com.tw](http://www.tsmc.com.tw) 查詢。

# # #

台積公司發言人：  
何麗梅  
資深副總經理暨財務長  
Tel:03-505-4602

台積公司代理發言人：  
孫又文  
企業訊息處 資深處長  
Tel: 03-568-2085  
Mobile: 0988-937-999  
E-Mail: elizabeth\_sun@tsmc.com

台積公司新聞連絡人：  
孔培德  
公共關係部專案副理  
Tel: 03-563-6688 ext. 7126216  
Mobile: 0926-026-632  
E-Mail: pdkramer@tsmc.com

蘇慧中  
公共關係部資深管理師  
Tel: 03-563-6688 ext. 7125033  
Mobile: 0988-930-039  
E-Mail: hcsuq@tsmc.com