

# 台灣大哥大股份有限公司及子公司

## 簡式合併財務預測

105 年度

地址：台北市信義區菸廠路 88 號 12 樓

電話：(0 二)六六三八六八八八

台灣大哥大股份有限公司及其子公司  
簡式合併財務預測  
105年度

(除另予註明者外，金額係以新台幣仟元為單位)

本公司及子公司 105 年度合併財務預測係於 105 年 1 月 14 日編製完成，採自願公開，並經董事會 105 年 1 月 29 日通過。本合併財務預測係依據公司管理當局目前之計畫及對未來經營環境之評估所作之最適估計，採用之會計政策與財務報告一致，然由於交易事項及經營環境未必全如預期，因此預期與實際結果通常存有差異，故本合併財務預測係屬預測性質，將來未必能完全達成，詳細內容應參閱重要會計政策及基本假設。

一、各項重要項目內容：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
營業收入	116,144,205	29,244,946	29,169,167	29,406,133	32,781,120	120,601,366
營業毛利	36,359,070	9,052,845	9,268,513	9,483,170	9,220,072	37,024,600
營業費用	17,894,501	4,691,357	4,617,701	4,617,743	4,907,675	18,834,476
營業利益	18,769,149	4,443,005	4,731,707	4,946,621	4,393,990	18,515,323
稅前淨利	18,165,950	4,076,535	4,560,205	4,721,300	4,161,106	17,519,146
綜合損益 (歸屬母公司)	14,681,379	3,167,606	3,515,965	3,622,697	3,198,683	13,504,951
每股盈餘	5.76 元	1.21 元	1.34 元	1.38 元	1.22 元	5.15 元
取得重大資產	16,433,996	3,587,391	5,905,917	3,674,561	2,035,138	15,203,007
處分重大資產	1,343,488	—	—	—	—	—

董事長：蔡明興



經理人：鄭俊卿



會計主管：施耀熏



## 二、重要基本假設及估計基礎之彙總說明

本公司及子公司台灣固網股份有限公司為因應 IFRS 有關收入認列會計原則發展趨勢、參酌多數國外大型電信業者實務處理暨專業會計師事務所研究報告，電信資費暨商品銷售商品組合(Bundle sales)交易依各組合要素採相對公平價值法攤分合約總價計算認列各項收入，俾允當表達實質交易狀況。

### 1. 合併營業收入

本公司及子公司 105 年度預計合併營業收入，主要係以現有用戶數為基礎並考量未來電信市場及有線電視的發展，暨本公司及各子公司預計之營運策略與目標等因素予以編列之。105 年度預計合併營業收入較 104 年度增加 3.8%，主係預估手機銷貨收入、電信服務營收及子公司營業收入較前一年度成長所致。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
合併營業收入	116,144,205	29,244,946	29,169,167	29,406,133	32,781,120	120,601,366
較前一季增減%	—	—	-0.3%	0.8%	11.5%	—

### 2. 合併營業成本

本公司及子公司 105 年度預計合併營業成本，主要係依據預計之營業目標並參酌以往年度之歷史經驗及未來之趨勢預估相關成本後予以編列。105 年度預計合併營業成本較 104 年度增加 4.8%，主係預計手機銷貨成本、電信設備折舊、特許權攤銷及子公司營業成本增加。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
合併營業成本	79,785,135	20,192,101	19,900,654	19,922,963	23,561,048	83,576,766
較前一季增減%	—	—	-1.4%	0.1%	18.3%	—

### 3. 合併營業費用

本公司及子公司 105 年度預計合併營業費用，係依據過去實際數，並考量新客戶取得及既有客戶維繫等方案後予以編製。105 年度預計合併營業費用較 104 年度增加 5.3%，主係用人費用及銷售商品相關費用較前一年度增加所致。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
合併營業費用	17,894,501	4,691,357	4,617,701	4,617,743	4,907,675	18,834,476
較前一季增減%	—	—	-1.6%	0.0%	6.3%	—

### 4. 合併其他收益

本公司及子公司 105 年度預計合併其他收益，係參考過去實際數予以編製。105 年度預計其他收益淨額為 325,199 仟元，較前一年度增加 6.8%。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
合併其他收益	304,580	81,517	80,895	81,194	81,593	325,199
較前一季增減%	—	—	-0.8%	0.4%	0.5%	—

### 5. 合併稅前淨利

本公司及子公司 105 年度預計合併稅前淨利較 104 年度減少 3.6%，主係上述合併營業利益較前一年度減少，105 年度預計營業外收(支)淨額亦較前一年度減少所致。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
合併稅前淨利	18,165,950	4,076,535	4,560,205	4,721,300	4,161,106	17,519,146
較前一季增減%	—	—	11.9%	3.5%	-11.9%	—

## 6.綜合損益(歸屬母公司)

本公司及子公司 105 年度預計綜合損益，係合併稅後淨利加計國際營運機構財務報表換算之兌換差額、確定福利計畫之精算損益、備供出售金融資產未實現評價損益等其他綜合損益項目後總額，歸屬於母公司之綜合損益較 104 年度減少 8%，主係所得稅費用較前一年度增加所致。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
綜合損益 (歸屬母公司)	14,681,379	3,167,606	3,515,965	3,622,697	3,198,683	13,504,951
較前一季增減%	—	—	11.0%	3.0%	-11.7%	—

## 7.取得或處分重大資產

### (1)取得重大資產

本公司及子公司 105 年度預計取得重大資產較 104 年度減少 7.5%，主係 104 年度向國基電子股份有限公司取得行動寬頻業務頻譜及子公司取得股權投資等所致。105 年度取得重大資產預計資金來源以本公司及子公司因營運產生之現金流入支應。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
取得採用權益法之投資	670,448	—	—	—	—	—
取得可換股票據及以成本衡量之金融資產	598,838	—	—	—	—	—
取得不動產、廠房及設備	11,230,573	3,567,010	5,898,517	3,672,161	2,032,808	15,170,496
取得無形資產	3,934,137	20,381	7,400	2,400	2,330	32,511
合 計	16,433,996	3,587,391	5,905,917	3,674,561	2,035,138	15,203,007
較前一季增減%	—	—	64.6%	-37.8%	-44.6%	—

(2)處分重大資產

本公司及子公司預計 105 年度無處分重大資產之計畫。茲將季別預測數及變動情形列示如下：

項 目	104 年度 (查核數)	105 年 第一季 (預測數)	105 年 第二季 (預測數)	105 年 第三季 (預測數)	105 年 第四季 (預測數)	105 年度 (預測數)
處分不動產、廠房、設備及無形資產價款	150,984	—	—	—	—	—
處分備供出售之金融資產	1,192,504	—	—	—	—	—
合 計	1,343,488	—	—	—	—	—
較前一季增減%	—	—	—	—	—	—