

資本適足性 (說明 1)

單位：新臺幣仟元

年度 (說明 2)		106 年 6 月 30 日	105 年 6 月 30 日	105 年 12 月 31 日	
分析項目					
自有資本	普通股權益	179,492,502	171,681,170	176,691,923	
	其他第一類資本	-	-	-	
	第二類資本	54,654,129	56,276,181	60,940,320	
	自有資本	234,146,631	227,957,351	237,632,243	
加權風險性資產額	信用風險	標準法	1,747,509,420	1,753,487,082	1,749,949,669
		內部評等法	-	-	-
		資產證券化	4,096,158	1,178,079	2,525,003
	作業風險	基本指標法	-	-	-
		標準法/選擇性標準法	67,055,930	63,325,942	67,055,930
		進階衡量法	-	-	-
	市場風險	標準法	13,915,053	21,457,888	20,838,284
		內部模型法	-	-	-
	加權風險性資產總額		1,832,576,561	1,839,448,991	1,840,368,886
資本適足率		12.78	12.39	12.91	
普通股權益占風險性資產之比率		9.79	9.33	9.60	
第一類資本占風險性資產之比率		9.79	9.33	9.60	
槓桿比率		5.47	5.20	5.33	

說明：1、本表自有資本、加權風險性資產額及暴險總額應依「銀行資本適足性及資本等級管理辦法」及「銀行自有資本與風險性資產之計算方法說明及表格」之規定計算。

2、年度報表應填列本期及上期資本適足率，半年度財報表除揭露本期及上期外，應增加揭露前一年年底之資本適足率。

3、本表應列示如下之計算公式：

(1) 自有資本 = 普通股權益 + 其他第一類資本 + 第二類資本。

(2) 加權風險性資產總額 = 信用風險加權風險性資產 + (作業風險 + 市場風險) 之資本計提 × 12.5。

(3) 資本適足率 = 自有資本 / 加權風險性資產總額。

(4) 普通股權益占風險性資產之比率 = 普通股權益 / 加權風險性資產總額。

(5) 第一類資本占風險性資產之比率 = (普通股權益 + 其他第一類資本) / 加權風險性資產總額。

(6) 槓桿比率 = 第一類資本 / 暴險總額。

4、本表於編製第一季及第三季財務報告得免于揭露。

資本適足性(合併) (說明 1)

單位：新臺幣仟元

年度 (說明 2)		106 年 6 月 30 日	105 年 6 月 30 日	105 年 12 月 31 日	
分析項目					
自有資本	普通股權益	180,475,152	172,648,592	177,630,492	
	其他第一類資本	-	-	-	
	第二類資本	55,750,948	57,366,873	62,002,796	
	自有資本	236,226,100	230,015,465	239,633,288	
加權風險性資產總額	信用風險	標準法	1,749,232,105	1,755,051,115	1,751,849,566
		內部評等法	-	-	-
		資產證券化	4,096,158	1,178,079	2,525,003
	作業風險	基本指標法	-	-	-
		標準法/選擇性標準法	68,376,295	65,270,944	68,376,295
		進階衡量法	-	-	-
	市場風險	標準法	13,924,466	21,469,718	20,846,475
		內部模型法	-	-	-
	加權風險性資產總額		1,835,629,024	1,842,969,856	1,843,597,339
資本適足率		12.87	12.48	13.00	
普通股權益占風險性資產之比率		9.83	9.37	9.63	
第一類資本占風險性資產之比率		9.83	9.37	9.63	
槓桿比率		5.49	5.22	5.35	

說明：1、本表自有資本、加權風險性資產總額及暴險總額應依「銀行資本適足性及資本等級管理辦法」及「銀行自有資本與風險性資產之計算方法說明及表格」之規定計算。

2、年度報表應填列本期及上期資本適足率，半年度財報表除揭露本期及上期外，應增加揭露前一年年底之資本適足率。

3、本表應列示如下之計算公式：

(1) 自有資本 = 普通股權益 + 其他第一類資本 + 第二類資本。

(2) 加權風險性資產總額 = 信用風險加權風險性資產 + (作業風險 + 市場風險) 之資本計提 × 12.5。

(3) 資本適足率 = 自有資本 / 加權風險性資產總額。

(4) 普通股權益占風險性資產之比率 = 普通股權益 / 加權風險性資產總額。

(5) 第一類資本占風險性資產之比率 = (普通股權益 + 其他第一類資本) / 加權風險性資產總額。

(6) 槓桿比率 = 第一類資本 / 暴險總額。

4、本表於編製第一季及第三季財務報告得免于揭露。