

(格式 J)

資本適足性

單位：新臺幣千元，%

年 度			103 年 12 月 31 日	102 年 12 月 31 日
分析項目				
自有資本	普通股權益		25,138,152	17,971,183
	其他第一類資本			
	第二類資本		3,726,252	8,843,679
	自有資本		28,864,404	26,814,862
加權風險性資產額	信用風險	標準法	267,226,988	251,101,828
		內部評等法		
		資產證券化	21,785,418	21,396,218
	作業風險	基本指標法	3,544,025	2,982,913
		標準法/選擇性標準法		
		進階衡量法		
	市場風險	標準法	14,988,292	19,818,113
		內部模型法		
	加權風險性資產總額		307,544,723	295,299,072
資本適足率			9.39	9.08
普通股權益占風險性資產之比率			8.17	6.09
第一類資本占風險性資產之比率			8.17	6.09
槓桿比率			2.49	2.07

說明：1、本表自有資本、加權風險性資產額及暴險總額依「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、年度報表填列本期及上期資本適足率，半年度財報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予揭露。