

(格式I)

資本適足性

單位：新臺幣千元，%

年度（說明2）			110年6月30日	109年12月31日	109年6月30日
分析項目					
自有資本	普通股權益		30,220,799	29,431,203	28,636,947
	其他第一類資本		-	-	-
	第二類資本		7,605,972	10,593,709	10,011,680
	自有資本		37,826,771	40,024,912	38,648,627
加權風險性資產額	信用風險	標準法	299,608,311	283,928,747	251,372,921
		內部評等法	-	-	-
		資產證券化	3,296,469	5,197,750	11,909,489
	作業風險	基本指標法	3,295,850	3,295,850	2,996,988
		標準法/選擇性標準法	-	-	-
		進階衡量法	-	-	-
	市場風險	標準法	7,041,800	6,567,775	5,955,588
		內部模型法	-	-	-
	加權風險性資產總額		313,242,430	298,990,122	272,234,986
	資本適足率			12.08	13.39
普通股權益占風險性資產之比率			9.65	9.84	10.52
第一類資本占風險性資產之比率			9.65	9.84	10.52
槓桿比率			3.20	3.26	3.46

- 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予揭露。
- 5、槓桿比率自104年起揭露，且無須揭露103年度之槓桿比率。