

(格式I)

資本適足性

單位：新臺幣千元，%

分析項目			年度（說明2）	111年6月30日	110年12月31日	110年6月30日
自有資本	普通股權益			21,142,056	29,205,345	30,220,799
	其他第一類資本			8,370,000	1,980,020	-
	第二類資本			7,813,488	6,979,548	7,605,972
	自有資本			37,325,544	38,164,913	37,826,771
加權風險性資產額	信用風險	標準法		321,071,301	311,743,375	299,608,311
		內部評等法		-	-	-
		資產證券化		2,202,126	2,449,431	3,296,469
	作業風險	基本指標法		3,992,838	3,992,838	3,295,850
		標準法/選擇性標準法		-	-	-
		進階衡量法		-	-	-
	市場風險	標準法		3,615,575	6,962,463	7,041,800
		內部模型法		-	-	-
	加權風險性資產總額			330,881,840	325,148,107	313,242,430
	資本適足率				11.28	11.74
普通股權益占風險性資產之比率				6.39	8.98	9.65
第一類資本占風險性資產之比率				8.92	9.59	9.65
槓桿比率				2.77	3.16	3.20

- 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。