## 資本適足性

單位:新臺幣千元

分	析項目	年 度	111年6月30日	110年12月31日	110年6月30日
自有資本	普通股權益資本		179,644,360	174,968,126	170,802,759
	其他第一類資本		25,993,800	26,000,000	23,500,000
	第二類資本		39,662,473	35,941,302	39,213,091
	自有資本		245,300,633	236,909,428	233,515,850
加權風險性資產額	信用風險	標準法	1,784,647,036	1,718,430,284	1,673,386,312
		內部評等法	-	-	-
		資產證券化	-	-	-
	作業風險	基本指標法	-	-	-
		標準法/選擇性標準法	55,075,224	55,075,223	53,293,052
		進階衡量法	-	-	-
	市場風險	標準法	43,757,582	31,149,417	35,736,242
		內部模型法	-	-	-
	加權風險性資產總額		1,883,479,842	1,804,654,924	1,762,415,607
資本適足率(%)			13.02	13.13	13.25
普通股權益占風險性資產之比率(%)			9.54	9.70	9.69
第一類資本占風險性資產之比率(%)			10.92	11.14	11.02
槓桿比率(%)			5.80	5.70	5.85
公田·1. 上丰与七次上,上游同瓜仙次文公卫夏瓜伽尔庇伊「阳仁次上宫口仙卫次上堃如您珊瑚斗					

- 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。