

將來商業銀行股份有限公司

資本適足性(說明1)

單位：新臺幣千元

分析項目		年 度 (說明2)		
		111 年 12 月 31 日	110 年 12 月 31 日	
自有資本	普通股權益	\$6,079,706	本行尚未開業	
	其他第一類資本	-		
	第二類資本	30,885		
	自有資本	6,110,591		
加權風險性資產額	信用風險	標準法		8,177,424
		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		-
		進階衡量法		-
	市場風險	標準法	-	
		內部模型法	-	
	加權風險性資產總額		8,177,424	
資本適足率		74.73%		
普通股權益占風險性資產之比率		74.35%		
第一類資本占風險性資產之比率		74.35%		
槓桿比率		18.99%		

- 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。