

兆豐國際商業銀行

個體資本適足性

單位：新臺幣仟元

分析項目		年 度	最近五年度資本適足率				
			108年	107年	106年	105年	104年
自有資本	普通股權益		272,142,408	265,928,094	252,994,520	246,630,084	241,635,782
	非普通股權益之其他第一類資本						
	第二類資本		27,140,533	27,804,969	29,960,560	34,457,074	41,481,433
	自有資本		299,282,941	293,769,063	282,955,080	281,087,158	283,117,215
加權風險性資產總額	信用風險	標準法	1,992,723,732	1,974,313,802	1,840,088,816	1,831,140,161	2,011,013,751
		內部評等法					
		信用評價調整風險	5,683,388	3,545,913	1,636,950	3,097,250	4,612,450
		資產證券化	9,392,641			752,163	1,375,313
	作業風險	基本指標法	96,540,700	94,699,713	92,450,213	92,667,838	88,247,750
		標準法 / 選擇性標準法					
		進階衡量法					
	市場風險	標準法	45,729,188	47,617,263	44,748,538	35,883,200	46,141,125
		內部模型法					
	加權風險性資產總額			2,150,069,649	2,120,176,691	1,978,924,517	1,963,540,612
資本適足率(%)			13.92	13.86	14.30	14.32	13.16
第一類資本占風險性資產之比率(%)			12.66	12.54	12.78	12.56	11.23
普通股權益占風險性資產之比率(%)			12.66	12.54	12.78	12.56	11.23
槓桿比率(%)			7.58	7.64	7.30	7.45	6.98

註：上表計算公式如下：

- (1) 自有資本 = 普通股權益 + 非普通股權益之其他第一類資本 + 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 × 1.25
- (3) 資本適足率 = 自有資本 / 加權風險性資產總額
- (4) 第一類資本占風險性資產之比率 = (普通股權益 + 非普通股權益之其他第一類資本) / 加權風險性資產總額
- (5) 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
- (6) 槓桿比率 = 第一類資本淨額 / 暴險總額