

兆豐國際商業銀行
合併資本適足性

單位：新臺幣仟元

| 分析項目 | | 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 | 274,907,180 | 269,019,665 | 255,953,520 | 249,538,884 | 244,583,282 | |
| | 非普通股權益之其他第一類資本 | | | | | | |
| | 第二類資本 | 30,180,451 | 31,163,675 | 33,131,246 | 37,575,805 | 44,734,116 | |
| | 自有資本 | 305,087,631 | 300,183,340 | 289,084,766 | 287,114,689 | 289,317,398 | |
| 加權風險性資產總額 | 信用風險 | 標準法 | 2,014,514,137 | 1,992,751,531 | 1,857,023,637 | 1,847,934,443 | 2,028,991,922 |
| | | 內部評等法 | | | | | |
| | | 信用評價調整風險 | 5,683,600 | 3,546,138 | 1,637,063 | 3,097,500 | 4,613,238 |
| | | 資產證券化 | 9,392,641 | | | 752,163 | 1,375,313 |
| | 作業風險 | 基本指標法 | 97,333,175 | 95,487,850 | 93,247,425 | 93,518,150 | 89,086,413 |
| | | 標準法 / 選擇性標準法 | | | | | |
| | | 進階衡量法 | | | | | |
| | 市場風險 | 標準法 | 45,775,875 | 47,654,675 | 44,747,263 | 35,868,088 | 46,141,363 |
| | | 內部模型法 | | | | | |
| | 加權風險性資產總額 | | 2,172,699,428 | 2,139,440,194 | 1,996,655,388 | 1,981,170,344 | 2,170,208,249 |
| 資本適足率(%) | | 14.04 | 14.03 | 14.48 | 14.49 | 13.33 | |
| 第一類資本占風險性資產之比率(%) | | 12.65 | 12.57 | 12.82 | 12.60 | 11.27 | |
| 普通股權益占風險性資產之比率(%) | | 12.65 | 12.57 | 12.82 | 12.60 | 11.27 | |
| 槓桿比率(%) | | 7.61 | 7.68 | 7.34 | 7.49 | 7.02 | |

註1：合併報表之子公司含泰國兆豐國際商業銀行大眾(股)公司。

註2：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 × 12.5
- (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