



富融銀行有限公司

監管披露報表

二零二五年九月三十日

(未經審核)

**富融銀行有限公司**

**監管披露報表  
二零二五年九月三十日**

<b>目錄</b>	<b>頁</b>
引言	1
模版 <b>KM1</b> : 主要審慎比率	2
模版 <b>OV1</b> : 風險加權數額概覽	4
模版 <b>LR2</b> : 槓桿比率	6
詞彙	7

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表

二零二五年九月三十日

### 引言

#### 目的

本文件所含資訊適用於富融銀行有限公司（“本行”），並根據《銀行業（披露）規則》（“披露規則”）及香港金融管理局（“金管局”）發出的披露範本編製。

此等銀行披露由已獲董事會批准的披露政策規管。披露政策規定了發佈文件的治理、控制和鑑證要求。儘管監管披露報表無需進行外部審計，但本文件已根據本行的披露政策進行獨立審閱。

除另有說明外，本文件中的數字以千港元列示。

#### 編製基礎

資本充足率按照《銀行業條例》的《銀行業（資本）規則》（“資本規則”）編製。在計算風險加權數額方面，本行分別採用標準（信用風險）計算法（“STC 計算法”）及簡化標準計算法（“SSTM 計算法”）計算信用風險及市場風險。至於業務操作風險資本要求，本行已按照《資本規則》第 9 部第 3 分部的規定，採用業務指標計算法（“BI 計算法”）計算。

#### 綜合基礎

於二零二五年九月三十日，本行持有一家納入會計合併範圍但未納入監管綜合範圍的附屬公司。深圳市富融信息科技服務有限公司作為本行提供信息科技服務的附屬公司，其總資產及總股權分別為港元 10,553,000 及港元 6,621,000。

本文件為其英文版之摘錄版，如與英文版有歧異，則以英文版為準。

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 第三支柱披露

以下模版為本行就《披露規則》所規定的第三支柱披露載列金管局指定的標準披露模版。

並無於下文披露的其他第三支柱模版或表格，不適用於本行或於期間並無可列報金額。

#### a. 模版 KM1：主要審慎比率

	(a) 於二零二五年 九月三十日 千港元	(b) 於二零二五年 六月三十日 千港元	(c) 於二零二五年 三月三十一日 千港元	(d) 於二零二四年 十二月三十一日 千港元	(e) 於二零二四年 九月三十日 千港元
<b>監管資本（數額）</b>					
1 及 1a	普通股權一級 (CET1)	1,381,631	1,443,130	1,477,562	729,652
2 及 2a	一級	1,381,631	1,443,130	1,477,562	729,652
3 及 3a	總資本	1,392,453	1,453,532	1,487,693	737,369
<b>風險加權數額（數額）</b>					
4	風險加權數額總額	4,442,192	3,749,952	2,754,280	2,781,364
4a	風險加權數額總額（下限前）	4,442,192	3,749,952	2,754,280	不適用
<b>風險為本監管資本比率（以風險加權數額的百分率表示）</b>					
5 及 5a	CET1 比率 (%)	31.1%	38.5%	53.6%	26.2%
5b	CET1 比率 (%)（下限前比率）	31.1%	38.5%	53.6%	不適用
6 及 6a	一級比率 (%)	31.1%	38.5%	53.6%	26.2%
6b	一級比率 (%)（下限前比率）	31.1%	38.5%	53.6%	不適用
7 及 7a	總資本比率 (%)	31.3%	38.8%	54.0%	26.5%
7b	總資本比率 (%)（下限前比率）	31.3%	38.8%	54.0%	不適用
<b>額外 CET1 緩衝要求（以風險加權數額的百分率表示）</b>					
8	防護緩衝資本要求 (%)	2.5%	2.5%	2.5%	2.5%
9	逆周期緩衝資本要求 (%)	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%
10	較高吸收虧損能力要求 (%)（只適用於G-SIBs 或 D-SIBs）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	認可機構特定的總CET1緩衝要求 (%)	2.9%	2.9%	2.9%	2.9%
12	符合認可機構的最低資本規定後可用的 CET1 (%) <sup>1</sup>	23.3%	30.8%	46.0%	18.5%
<b>《巴塞爾協定三》槓桿比率</b>					
13	總槓桿比率風險承擔計量	14,167,803	12,005,059	9,470,418	8,032,479
13a	以證券融資交易(SFT)資產總額平均值為基礎的槓桿比率風險承擔計量	14,167,803	12,005,059	9,470,418	不適用
14, 14a 及 14b	槓桿比率(%)	9.8%	12.0%	15.6%	9.1%
14c 及 14d	以 SFT 資產總額平均值為基礎的槓桿比率 (%)	9.8%	12.0%	15.6%	不適用
<b>流動性覆蓋比率 (LCR) / 流動性維持比率 (LMR)</b>					
只適用於第1類機構：					
15	優質流動資產(HQLA)總額			不適用	
16	淨現金流出總額			不適用	
17	LCR (%)			不適用	
只適用於第 2 類機構：					
17a	LMR (%) <sup>2</sup>	247.5%	273.5%	206.9%	181.9%
<b>穩定資金淨額比率 (NSFR) / 核心資金比率 (CFR)</b>					
只適用於第1類機構：					
18	可用穩定資金總額			不適用	
19	所需穩定資金總額			不適用	
20	NSFR (%)			不適用	
只適用於第 2A 類機構：					
20a	CFR (%)			不適用	

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 第三支柱披露 (續)

#### a. 模版 KM1: 主要審慎比率 (續)

註 1: 符合認可機構的最低資本規定後可用的 CET1 的計算方法為以 CET1 比率減去《資本規則》第 3B 條規定的 4.5% 最低 CET1 規定以及 8% 最低總資本規定所須的其他 CET1 資本。

註 2: 上表所披露流動性維持比率反映各季度內的 3 個公曆月平均流動性維持比率的算術平均數。根據《銀行業(流動性)規則》，本行無須就其流動性風險計算流動性覆蓋比率、穩定資金淨額比率及核心資金比率。

由於本季度客戶存款增長，資產規模相應擴大，導致風險加權數額總額 (4 及 4a 行) 上升。這也導致總槓桿比率風險承擔計量 (13 及 13a 行) 增加。

LMR (%) (17a 行) 上升主要是由於本季度內的客戶存款增長導致流動資產增加。

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 第三支柱披露 (續)

#### b. 模版 OV1：風險加權數額概覽

本行之資本充足率根據《資本規則》計算。本行採用以下計算法計算其資本要求：

- (a) 信用風險：STC 計算法；
- (b) 市場風險：SSTM 計算法；及
- (c) 業務操作風險：按照《資本規則》第 9 部第 3 分部的規定，採用 BI 計算法計算。

最低資本規定之披露按照相關計算法以本行風險加權數額乘以8%得出，並非本行的實際「監管資本」。

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 第三支柱披露 (續)

#### b. 模版 OV1：風險加權數額概覽 (續)

		(a)	(b)	(c)
		風險加權數額		最低資本規定
		於二零二五年 九月三十日	於二零二五年 六月三十日	於二零二五年 九月三十日
		千港元	千港元	千港元
1	非證券化類別風險承擔的信用風險	4,211,931	3,581,376	336,954
2	其中 STC 計算法	4,211,931	3,581,376	336,954
2a	其中 BSC 計算法	-	-	-
3	其中基礎 IRB 計算法	-	-	-
4	其中監管分類準則計算法	-	-	-
5	其中高級 IRB 計算法	-	-	-
5a	其中零售 IRB 計算法	-	-	-
5b	其中特定風險權重計算法	-	-	-
6	對手方信用風險及違責基金承擔	-	-	-
7	其中 SA-CCR 計算法	-	-	-
7a	其中現行風險承擔方法	-	-	-
8	其中 IMM(CCR)計算法	-	-	-
9	其中其他	-	-	-
10	CVA 風險	-	-	-
11	簡單風險權重方法及內部模式方法下的銀行帳內股權狀況		不適用	
12	集體投資計劃 (CIS) 風險承擔——透視計算法 / 第三方計算法	63,423	不適用	5,074
13	CIS 風險承擔——授權基準計算法		不適用	
14	CIS 風險承擔——備選方法		不適用	
14a	CIS 風險承擔-混合使用計算法		不適用	
15	交收風險	-	-	-
16	銀行帳內的證券化類別風險承擔	-	-	-
17	其中 SEC-IRBA	-	-	-
18	其中 SEC-ERBA (包括 IAA)	-	-	-
19	其中 SEC-SA	-	-	-
19a	其中 SEC-FBA	-	-	-
20	市場風險	44,588	63,638	3,567
21	其中 STM 計算法	-	-	-
22	其中 IMA	-	-	-
22a	其中 SSTM 計算法	44,588	63,638	3,567
23	在交易帳與銀行帳之間調動風險承擔的資本要求		不適用	
24	業務操作風險	122,250	104,938	9,780
24a	官方實體集中風險	-	-	-
25	低於扣減門檻的數額 (須計算 250%風險權重)	-	-	-
26	應用出項下限水平	-	-	
27	下限調整 (應用過渡上限前)	-	-	
28	下限調整 (應用過渡上限後)		不適用	
28a	風險加權數額扣減	-	-	-
28b	其中不包括在二級資本內的一般銀行業務風險監管儲備及集體準備金的部分	-	-	-
28c	其中不包括在二級資本內的土地及建築物因價值重估而產生的累積公平價值收益的部分	-	-	-
29	總計	4,442,192	3,749,952	355,375

總風險加權數額 (29 行) 增加主要歸因於信用風險加權數額 (1 及 2 行) 上升，其主要原因是本季度持有債權證券量及客戶貸款增加。

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 第三支柱披露 (續)

#### c. 模版 LR2：槓桿比率

		(a)	(b)
		於二零二五年 九月三十日	於二零二五年 六月三十日
		千港元	千港元
<b>資產負債表內風險承擔</b>			
1	資產負債表內風險承擔（不包括衍生工具合約或SFT，但包括相關資產負債表內抵押品）	14,170,367	12,008,250
2	還原根據適用會計準則須從資產負債表資產中扣減的就衍生工具合約提供的抵押品數額	-	-
3	扣減：就衍生工具合約提供的現金變動保證金的應收項目資產的扣減	-	-
4	扣減：就SFT收到的並已確認為資產的證券作出的調整	-	-
5	扣減：從一級資本扣減的與資產負債表內風險承擔相關的特定準備金及集體準備金	(17,821)	(15,048)
6	扣減：斷定一級資本時所扣減的資產數額	(15,680)	(17,324)
7	<b>資產負債表內風險承擔總額（不包括衍生工具合約及SFT）（第1至6行的總和）</b>	14,136,866	11,975,878
<b>由衍生工具合約產生的風險承擔</b>			
8	所有與衍生工具合約有關的重置成本（如適用的話，扣除合資格現金變動保證金及／或雙邊淨額結算）	-	-
9	所有與衍生工具合約有關的潛在未來風險承擔的附加額	-	-
10	扣減：中央交易對手方風險承擔中與客戶結算交易有關而獲豁免的部分	-	-
11	經調整後已出售信用關聯衍生工具合約的有效名義數額	-	-
12	扣減：就已出售信用關聯衍生工具合約的有效名義數額獲准的減少及潛在未來風險承擔的附加額獲准的扣減	-	-
13	<b>衍生工具合約產生的風險承擔總額（第8至12行的總和）</b>	-	-
<b>由 SFT 產生的風險承擔</b>			
14	經調整出售會計交易後（在不確認淨額計算下）的SFT資產總額	-	-
15	扣減：SFT資產總額的現金應付額及現金應收額的可抵銷額	-	-
16	SFT 資產的對手方信用風險承擔	-	-
17	代理交易風險承擔	-	-
18	<b>由SFT產生的風險承擔總額（第14至17行的總和）</b>	-	-
<b>其他資產負債表外風險承擔</b>			
19	資產負債表外風險承擔名義數額總額	310,902	293,864
20	扣減：就轉換為信貸等值數額作出的調整	(279,812)	(264,478)
21	扣減：從一級資本扣減的與資產負債表外風險承擔相關的特定準備金及集體準備金	(153)	(205)
22	<b>資產負債表外項目（第 19 至 21 行的總和）</b>	30,937	29,181
<b>資本及風險承擔總額</b>			
23	一級資本	1,381,631	1,443,130
24	<b>風險承擔總額（第 7、13、18 及 22 行的總和）</b>	14,167,803	12,005,059
<b>槓桿比率</b>			
25 及 25a	<b>槓桿比率</b>	<b>9.8%</b>	<b>12.0%</b>
26	<b>最低槓桿比率規定</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>
27	<b>適用槓桿緩衝</b>	<b>不適用</b>	
<b>平均值披露</b>			
28	SFT 資產總額平均值（該總額是經調整出售會計交易及相關的現金應付額及現金應收額淨額後的數額）	-	-
29	SFT 資產總額季度終值（該總額是經調整出售會計交易及相關的現金應付額及現金應收額淨額後的數額）	-	-
30 及 30a	根據第 28 行填報的 SFT 資產總額平均值（該總額是經調整出售會計交易及相關的現金應付額及現金應收額淨額後的數額）得出的風險承擔總額	14,167,803	12,005,059
31 及 31a	根據第 28 行填報的 SFT 資產總額平均值（該總額是經調整出售會計交易及相關的現金應付額及現金應收額淨額後的數額）得出的槓桿比率	9.8%	12.0%

有關資產負債表內風險承擔(1, 7 行)增加及風險承擔總額(24, 30 及 30a 行)上升的主要驅動因素，詳情請參閱模版 KM1。

# 富融銀行有限公司

## 監管披露報表 二零二五年九月三十日

### 詞彙

<u>簡寫</u>	<u>敘述</u>
BI	業務指標
BSC	基本計算法
CET1	普通股權一級資本
CFR	核心資金比率
CIS	集體投資計劃
CVA	信用估值調整
D-SIB	本地系統重要性銀行
G-SIB	全球系統重要性銀行
HQLA	優質流動資產
IAA	內部評估計算法
IMA	內部模式計算法
IMM (CCR)	內部模式（對手方信用風險）
IRB	內部評級基準計算法
LCR	流動性覆蓋比率
LMR	流動性維持比率
NSFR	穩定資金淨額比率
SA-CCR	標準計算法（對手方信用風險）
SEC-ERBA	證券化外部評級基準計算法
SEC-FBA	證券化備選計算法
SEC-IRBA	證券化內部評級基準計算法
SEC-SA	證券化標準計算法
SFT	證券融資交易
STC	標準（信用風險）
STM	標準（市場風險）
SSTM	簡化標準計算法