



中国建设银行(亞洲)
China Construction Bank (Asia)

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司

監管披露報表

2026年3月31日

(未經審核)

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
監管披露報表(未經審核)
2026年3月31日

(港幣千元)

KM1: 主要審慎比率

以下圖表提供本銀行的主要審慎比率，並根據金管局頒佈的《銀行業(資本)規則》和《銀行業(流動性)規則》計算。

		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
港幣千元		2026年 3月31日	2025年 12月31日	2025年 9月30日	2025年 6月30日	2025年 3月31日
監管資本(數額)						
1及1a	普通股權一級(CET1)	82,415,739	81,005,604	80,456,347	78,907,295	80,456,347
2及2a	一級	105,740,845	104,330,710	103,781,453	102,232,401	103,781,453
3及3a	總資本	108,949,157	107,529,676	106,248,199	104,818,982	106,248,199
風險加權數額(數額)						
4	風險加權數額總額	386,701,278	374,984,602	374,152,837	379,975,001	374,152,837
4a	風險加權數額總額(下限前)	386,701,278	374,984,602	374,152,837	379,975,001	374,152,837
風險為本監管資本比率(以風險加權數額的百分率表示)						
5及5a	CET1比率(%)	21.31%	21.60%	21.50%	20.77%	19.66%
5b	CET1比率(%) (下限前比率)	21.31%	21.60%	21.50%	20.77%	19.66%
6及6a	一級比率(%)	27.34%	27.82%	27.74%	26.91%	25.63%
6b	一級比率(%) (下限前比率)	27.34%	27.82%	27.74%	26.91%	25.63%
7及7a	總資本比率(%)	28.17%	28.68%	28.40%	27.59%	26.32%
7b	總資本比率(%) (下限前比率)	28.17%	28.68%	28.40%	27.59%	26.32%
額外 CET1 緩衝要求(以風險加權數額的百分率表示)						
8	防護緩衝資本要求(%)	2.50%	2.50%	2.50%	2.50%	2.50%
9	逆周期緩衝資本要求(%)	0.40%	0.40%	0.40%	0.42%	0.44%
10	較高吸收虧損能力要求(%) (只適用於 G-SIB 或 D-SIB)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
11	認可機構特定的總 CET1 緩衝要求(%)	2.90%	2.90%	2.90%	2.92%	2.94%
12	符合認可機構的最低資本規定後可用的 CET1(%)	16.81%	17.10%	17.00%	16.27%	15.16%
《巴塞爾協定三》槓桿比率						
13	總槓桿比率(LR)風險承擔計量	616,212,097	595,321,310	597,440,133	576,211,548	583,990,436
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	614,117,541	599,092,754	594,571,753	572,580,554	584,827,704
14, 14a 及 14b	槓桿比率(LR)(%)	17.16%	17.53%	17.37%	17.74%	17.14%
14c 及 14d	以 SFT 資產總額平均值為基礎的槓桿比 率(%)	17.22%	17.41%	17.45%	17.85%	17.12%
流動性覆蓋比率(LCR)						
15	優質流動資產(HQLA)總額	114,561,176	111,779,302	105,262,366	103,699,969	101,740,226
16	淨現金流出總額	84,268,089	81,668,172	74,616,740	77,903,208	72,432,700
17	LCR(%)	136.10%	137.57%	141.58%	133.82%	141.15%
穩定資金淨額比率(NSFR)						
18	可用穩定資金總額	378,579,654	369,630,040	377,565,512	374,254,705	373,812,163
19	所需穩定資金總額	268,084,456	252,181,956	256,157,014	257,793,816	261,488,672
20	NSFR(%)	141.22%	146.51%	147.40%	145.18%	142.96%

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

KM2(A):主要指標 - 本集團的 LAC 規定(在 LAC 綜合集團層面)

		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
		2026年 3月31日	2025年 12月31日	2025年 9月30日	2025年 6月30日	2025年 3月31日
港幣千元						
重要附屬公司在 LAC 綜合集團層面的：						
1	可供運用內部吸收虧損能力	108,949,157	107,529,676	106,248,199	104,818,982	102,794,465
2	《LAC 規則》下的風險加權數額	386,701,278	374,984,602	374,152,837	379,975,001	390,520,483
3	內部 LAC 風險加權比率	28.17%	28.68%	28.40%	27.59%	26.32%
4	《LAC 規則》下的風險承擔計量	616,212,097	595,321,310	597,440,133	576,211,548	583,990,436
5	內部 LAC 槓桿比率	17.68%	18.06%	17.78%	18.19%	17.60%
6a	金融穩定理事會《總吸收虧損能力細則清單》第 11 條倒數第三段中的後償豁免是否適用？(註 1)	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
6b	金融穩定理事會《總吸收虧損能力細則清單》第 11 條倒數第二段中的後償豁免是否適用？(註 1)	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
6c	若設有上限的後償豁免適用，則與獲豁免負債同級並確認為外部吸收虧損能力的已發行資金的數額，除以與獲豁免負債同級並若無應用上限則會確認為外部吸收虧損能力的已發行資金的數額。(註 1)	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用

註 1: 根據《LAC 規則》，金融穩定理事會《總吸收虧損能力細則清單》第 11 條倒數第三段及第二段的後償豁免不適用於香港。

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

KM2(B):主要指標 - 非香港處置實體的總吸收虧損能力規定(在處置集團層面)

		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
港幣百萬元		2026年 3月31日	2025年 12月31日	2025年 9月30日	2025年 6月30日	2025年 3月31日
非香港處置實體在處置集團層面的：(註 1)						
1	可供運用外部吸收虧損能力	5,361,275	5,196,427	5,029,188	5,021,949	4,743,987
2	有關非香港 LAC 制度下的總風險加權數額	28,214,695	26,392,241	26,136,140	25,735,215	24,773,390
3	外部吸收虧損能力(以風險加權數額的百分比表示)	19.00%	19.69%	19.24%	19.51%	19.15%
4	有關非香港 LAC 制度下的槓桿比率風險承擔計量	56,387,762	53,590,553	51,991,556	51,148,784	48,344,084
5	外部吸收虧損能力(以槓桿比率風險承擔計量的百分比表示)	9.51%	9.70%	9.67%	9.82%	9.81%
6a	金融穩定理事會《總吸收虧損能力細則清單》第 11 條倒數第三段中的後償豁免是否適用？	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
6b	金融穩定理事會《總吸收虧損能力細則清單》第 11 條倒數第二段中的後償豁免是否適用？	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
6c	若設有上限的後償豁免適用，則與獲豁免負債同級並確認為外部吸收虧損能力的已發行資金的數額，除以與獲豁免負債同級並若無應用上限則會確認為外部吸收虧損能力的已發行資金的數額。	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用

註 1: 由於監管制度下的 LAC 要求尚未在中國大陸實施, 因此, 第 1 至第 5 行的數值是以非香港處置實體的總監管資本、風險加權資產及槓桿比率風險承擔計量來報告。

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
監管披露報表(未經審核)
2026年3月31日

(港幣千元)

OV1：風險加權數額概覽

下表列示信貸風險、CVA 風險、市場風險及營運風險的風險加權資產細目分析，概述各類風險的資本規定。最低資本規定指須就相關風險持有的資本額，按其風險加權金額乘以 8%計算。

港幣千元		(a)	(b)	(c)
		風險加權數額		最低資本規定
		2026年 3月31日	2025年 12月31日	2026年 3月31日
1	非證券化類別風險承擔的信用風險	337,840,195	326,580,628	27,027,216
2	其中 STC 計算法	337,840,195	326,580,628	27,027,216
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	-	-	-
5c	其中根據《資本規則》第 376 條及第 12 部第 5、6 及 8 分部計算的對信用風險的加密資產風險承擔	-	-	-
6	對手方違責風險及違責基金承擔	-	-	-
7	其中 SA-CCR 計算法	2,438,329	3,573,283	195,067
7a	其中現行風險承擔方法	2,380,635	3,566,471	190,451
8	其中 IMM(CCR)計算法	-	-	-
8a	其中適用於第 2b 組加密資產衍生工具合約的方法	-	-	-
9	其中其他	57,694	6,812	4,616
10	CVA 風險	2,084,913	2,375,313	166,793
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	不適用	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	-	-	-
13	CIS 風險承擔—授權基準計算法	-	-	-
14	CIS 風險承擔—備選方法	-	-	-
14a	CIS 風險承擔—混合使用計算法	-	-	-
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	29,371,288	28,131,625	2,349,703
21	其中 STM 計算法	29,371,288	28,131,625	2,349,703
22	其中 IMA	-	-	-
22a	其中 SSTM 計算法	-	-	-
23	在交易帳與銀行帳之間調動風險承擔的資本要求	-	-	-
24	業務操作風險	10,291,575	9,660,875	823,326
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)	4,674,978	4,662,878	373,998

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

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
港幣千元		2026年 3月31日	2025年 12月31日	2026年 3月31日
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	不適用	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	386,701,278	374,984,602	30,936,103

與 2025 年 12 月 31 日相比，由 SA-CCR 計算法的對手方違責風險產生的風險加權資產減少，主要是由於衍生工具交易減少所致。

與 2025 年 12 月 31 日相比，由 SA-CCR 計算法以外的對手方違責風險產生的風險加權資產增加，主要是由於回購交易增加所致。

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

LR2: 槓桿比率

港幣千元		(a)	(b)
		2026年 3月31日	2025年 12月31日
資產負債表內風險承擔			
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)	582,012,349	560,326,912
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	9,994	10,308
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	(293,798)	(264,355)
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	(3,012,076)	(3,035,251)
6	扣減:斷定一級資本時所扣減的資產數額	(1,138,440)	(1,203,841)
7	資產負債表內風險承擔總額(不包括衍生工具合約及SFT)	577,578,029	555,833,773
由衍生工具合約產生的風險承擔			
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)	1,585,205	2,518,403
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	5,053,857	7,472,094
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	衍生工具合約產生的風險承擔總額	6,639,062	9,990,497
由SFT產生的風險承擔			
14	經銷售會計交易調整後(在不確認淨額計算下)的SFT資產總計	8,346,389	2,611,462
15	扣減:SFT資產總計的應付現金與應收現金相抵後的淨額	-	-
16	SFT資產的對手方信用風險承擔	38,425	182,069
17	代理交易風險承擔	-	-
18	由SFT產生的風險承擔總額	8,384,814	2,793,531
其他資產負債表外風險承擔			
19	資產負債表外風險承擔名義數額總額	96,648,933	106,145,090
20	扣減:就轉換為信貸等值數額作出的調整	(72,876,174)	(79,262,384)
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	(162,567)	(179,197)
22	資產負債表外項目	23,610,192	26,703,509

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

LR2: 槓桿比率 (續)

		(a)	(b)
		2026年 3月31日	2025年 12月31日
港幣千元			
資本及風險承擔總額			
23	一級資本	105,740,845	104,330,710
24	風險承擔總額	616,212,097	595,321,310
槓桿比率			
25 及 25a	槓桿比率	17.16%	17.53%
26	最低槓桿比率規定	3.00%	3.00%
27	適用槓桿緩衝	不適用	不適用
平均值披露			
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)	6,251,833	6,382,906
29	SFT 資產總額季度終結值 (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)	8,346,389	2,611,462
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	614,117,541	599,092,754
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	17.22%	17.41%

與 2025 年 12 月 31 日相比，由衍生工具合約產生的風險承擔總額減少，主要是由於衍生工具交易減少所致。

與 2025 年 12 月 31 日相比，由 SFT 產生的風險承擔總額增加，主要是由於回購交易增加所致。

在 2026 年 3 月 31 日，本季度末 SFT 資產的總額高於本季度的平均值，主要是由於季度內回購交易量較低所致。

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
監管披露報表(未經審核)
2026年3月31日

(港幣千元)

LIQ1: 流動性覆蓋比率(LCR) – 第1類機構

按金管局的監管要求，季度平均流動性覆蓋比率是根據季內每工作日末的流動性覆蓋比率的算術平均數計算。流動性覆蓋比率是衡量流動資產覆蓋30天內到期的淨現金流出總額，其包括由資產負債表內和表外（包括或有融資義務）所引起的。

2026年第一季度，本行的平均流動性覆蓋比率保持健康水準。

本行的優質流動性資產主要由現金、中央銀行結存及由主權、中央銀行、內地政策性銀行和非金融企業等發行或擔保的高質量有價債務證券所組成。本行主要資金來源為零售及企業客戶存款。此外，本行亦透過發行存款證、中期票據、和短期同業市場拆借等，獲取額外批發融資。

本行客戶存款主要為港幣及美元存款。為滿足客戶的貸款需求，本行將多餘的港元資金轉換為美元及其他貨幣，導致流動性覆蓋比率中的部分貨幣錯配。

在流動性覆蓋比率的計算中，本行通過分幣種流動性覆蓋比率來控制及監測優質流動資產與淨現金流出之間的貨幣錯配，並根據法定要求和內部風險管理政策要求，對優質流動資產組成設置集中度上限和限額進行管理。

本行密切監測所有與客戶承造的交易所交易及場外交易的衍生品風險敞口及其相應的對沖活動。根據衍生工具合約的市場狀況，銀行可能需要提供抵押品予交易對手。儘管如此，有關的風險敞口小，相關現金流出對於流動性覆蓋比率的影響來說非常輕微。

本行的流動性管理獨立於建行集團其他成員，同時亦未向任何建行集團成員提供任何流動性支援。然而，建行總行為本行提供強大的流動性支援，是本行資金來源的重要部分。

優質流動資產的組成項目為：

	<u>加權值(平均)季度結算至</u> <u>2026年3月31日</u>
1級資產	85,680,046
2A級資產	13,753,206
2B級資產	15,127,924
優質流動資產的加權數總額	<u>114,561,176</u>

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露報表(未經審核)
 2026年3月31日

(港幣千元)

LIQ1: 流動性覆蓋比率(LCR) – 第1類機構(續)

下表呈示 LCR 及優質流動資產(HQLA)的詳細資料，以及現金流出與流入的細目分類：

港幣千元		季度結算至 2026年3月31日 (73個數據點)	
		(a)	(b)
披露基礎：香港辦事處		非加權值 (平均)	加權值 (平均)
A. 優質流動資產			
1	優質流動資產(HQLA)總額		114,561,176
B. 現金流出			
2	零售存款及小型企業借款，其中：	204,333,476	15,777,083
3	穩定零售存款及穩定小型企業借款	1,217,743	37,994
4	較不穩定零售存款及較不穩定小型企業借款	99,749,211	10,361,830
4a	零售定期存款及小型企業定期借款	103,366,522	5,377,259
5	無抵押批發借款（小型企業借款除外）及認可機構發行的債務證券及訂明票據，其中：	141,697,398	83,030,997
6	營運存款	-	-
7	第6行未涵蓋的無抵押批發借款（小型企業借款除外）	141,697,398	83,030,997
8	由認可機構發行並可在LCR涵蓋時期內贖回的債務證券及訂明票據	-	-
9	有抵押借款交易（包括證券掉期交易）	-	-
10	額外規定，其中：	45,670,687	11,006,993
11	衍生工具合約及其他交易所產生的現金流出，以及相關抵押品規定所產生的額外流動性需要	2,110,257	2,110,257
12	因結構式金融交易下的義務及因付還從該等交易取得的借款而產生的現金流出	-	-
13	未提取的有承諾融通（包括有承諾信貸融通及有承諾流動性融通）的潛在提取	43,560,430	8,896,736
14	合約借出義務（B節末以其他方式涵蓋）及其他合約現金流出	12,261,281	12,261,281
15	其他或有出資義務（不論合約或非合約義務）	118,253,727	368,155
16	現金流出總額		122,444,509
C. 現金流入			
17	有抵押借出交易（包括證券掉期交易）	985,043	-
18	有抵押或無抵押貸款（第17行涵蓋的有抵押借出交易除外）及存於其他金融機構的營運存款	99,890,316	28,915,206
19	其他現金流入	84,735,318	9,261,214
20	現金流入總額	185,610,677	38,176,420
D. LCR（經調整價值）			
21	HQLA 總額		114,561,176
22	淨現金流出總額		84,268,089
23	LCR (%)		136.10%