



中國建設銀行(亞洲)股份有限公司

監管披露

2018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
2018年03月31日
港幣千元

主要資本比率

以下披露乃根據計算資本充足比率之綜合基礎而編製，並根據《銀行業（披露）規則》作出。

資本充足比率

截至2018年3月31日的資本充足比率按照《銀行業（資本）規則》編製。

	<u>2018年03月31日</u>
資本	
普通股一級資本	49,400,837
一級資本	57,212,569
總資本	66,806,574
總風險加權資產	367,725,996
資本充足比率	
普通股一級資本比率	13.43%
一級資本比率	15.56%
總資本比率	18.17%

槓桿比率

截至2018年3月31日的槓桿比率按照《銀行業（資本）規則》編制。

	<u>2018年03月31日</u>
資本和風險承擔總額	
一級資本	57,212,569
風險承擔總額	512,617,934
槓桿比率	11.16%

中國建設銀行(亞洲)股份有限公司
 監管披露
 2018年03月31日
 港幣千元

OV1：風險加權數額概覽

下表載列信貸風險、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。

		風險加權數額		最低資本規定
		2018年 03月31日	2017年 12月31日	2018年 03月31日
1	非證券化類別風險承擔的信用風險	320,958,763	321,556,802	25,676,701
2	其中STC計算法	320,958,763	321,556,802	25,676,701
2a	其中BSC計算法	-	-	-
3	其中IRB計算法	-	-	-
4	對手方信用風險	5,347,092	5,444,588	427,767
5	其中SA-CCR計算法	-	-	-
5a	其中現行風險承擔方法	3,899,954	3,970,775	311,996
6	其中IMM(CCR)計算法	-	-	-
7	使用市場基準計算法的銀行帳內股權風險承擔	-	-	-
8	集體投資計劃風險承擔 – LTA	-	-	-
9	集體投資計劃風險承擔 – MBA	-	-	-
10	集體投資計劃風險承擔 – FBA	-	-	-
11	交收風險	-	-	-
12	銀行帳內的證券化類別風險承擔	-	-	-
13	其中IRB(S)計算法 – 評級基準方法	-	-	-
14	其中IRB(S)計算法 – 監管公式方法	-	-	-
15	其中STC(S)計算法	-	-	-
16	市場風險	27,141,263	26,623,775	2,171,301
17	其中STM計算法	27,141,263	26,623,775	2,171,301
18	其中IMM計算法	-	-	-
19	業務操作風險	12,977,850	12,513,538	1,038,228
20	其中BIA計算法	12,977,850	12,513,538	1,038,228
21	其中STO計算法	-	-	-
21a	其中ASA計算法	-	-	-
22	其中AMA計算法	不適用	不適用	不適用
23	低於扣減門檻的數額（須計算250%風險權重）	1,301,028	1,301,028	104,082
24	資本下限調整	-	-	-
24a	風險加權數額扣減	-	-	-
24b	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	-	-	-
24c	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	-	-	-
25	總計	367,725,996	367,439,731	29,418,079

2018第一季內，風險加權資產總值增加2.86億港元，主要由於市場風險和業務操作風險加權資產增加，但部分被非證券化類別信用風險加權資產減少所抵銷。