



# 中国建设银行(亚洲)股份有限公司

监管披露

2018年3月31日

(未经审核)

中国建设银行（亚洲）股份有限公司  
监管披露  
2018年03月31日  
港币千元

**主要资本比率**

以下披露乃根据计算资本充足比率之综合基础而编制，并根据《银行业（披露）规则》作出。

**资本充足比率**

截至2018年3月31日的资本充足比率按照《银行业（资本）规则》编制。

	<u>2018年03月31日</u>
资本	
普通股权一级资本	49,400,837
一级资本	57,212,569
总资本	66,806,574
总风险加权资产	367,725,996
资本充足比率	
普通股权一级资本比率	13.43%
一级资本比率	15.56%
总资本比率	18.17%

**杠杆比率**

截至2018年3月31日的杠杆比率按照《银行业（资本）规则》编制。

	<u>2018年03月31日</u>
资本和风险承担总额	
一级资本	57,212,569
风险承担总额	512,617,934
杠杆比率	11.16%

中国建设银行(亚洲)股份有限公司  
 监管披露  
 2018年03月31日  
 港币千元

OV1：风险加权数额概覽

下表载列信贷风险、市场风险及营运风险的风险加权资产细目分析，概述各类风险的资本规定。最低资本规定指须就相关风险持有的资本额，按其风险加权金额乘以8%计算。

		风险加权数额		最低资本规定
		2018年 03月31日	2017年 12月31日	2018年 03月31日
1	非证券化类别风险承担的信用风险	320,958,763	321,556,802	25,676,701
2	其中STC算法	320,958,763	321,556,802	25,676,701
2a	其中BSC算法	-	-	-
3	其中IRB算法	-	-	-
4	对手方信用风险	5,347,092	5,444,588	427,767
5	其中SA-CCR算法	-	-	-
5a	其中现行风险承担方法	3,899,954	3,970,775	311,996
6	其中IMM(CCR)算法	-	-	-
7	使用市场基准算法的银行帐内股权风险承担	-	-	-
8	集体投资计划风险承担 - LTA	-	-	-
9	集体投资计划风险承担 - MBA	-	-	-
10	集体投资计划风险承担 - FBA	-	-	-
11	交收风险	-	-	-
12	银行帐内的证券化类别风险承担	-	-	-
13	其中IRB(S)算法 - 评级基准方法	-	-	-
14	其中IRB(S)算法 - 监管公式方法	-	-	-
15	其中STC(S)算法	-	-	-
16	市场风险	27,141,263	26,623,775	2,171,301
17	其中STM算法	27,141,263	26,623,775	2,171,301
18	其中IMM算法	-	-	-
19	业务操作风险	12,977,850	12,513,538	1,038,228
20	其中BIA算法	12,977,850	12,513,538	1,038,228
21	其中STO算法	-	-	-
21a	其中ASA算法	-	-	-
22	其中AMA算法	不适用	不适用	不适用
23	低于扣减门槛的数额(须计算250%风险权重)	1,301,028	1,301,028	104,082
24	资本下限调整	-	-	-
24a	风险加权数额扣减	-	-	-
24b	其中不包括在二级资本内的一般银行业务风险监管储备及集体准备金的部分	-	-	-
24c	其中不包括在二级资本内的土地及建筑物因价值重估而产生的累积公允价值收益的部分	-	-	-
25	总计	367,725,996	367,439,731	29,418,079

2018年第一季内，风险加权资产总值增加2.86亿港元，主要由于市场风险和业务操作风险加权资产增加，但部份被非证券化类别信用风险加权资产减少所抵消。