



中国建设银行(亚洲)股份有限公司

监管披露

截至2017年3月31日止季度

(未经审核)

中国建设银行（亚洲）股份有限公司
监管披露
2017年03月31日
港币千元

主要资本比率

以下披露乃根据《银行业（披露）规则》作出。

资本充足比率

截至2017年3月31日，资本充足比率按照《银行业（资本）规则》编制。

	<u>2017年03月31日</u>
资本	
普通股权一级资本	46,562,316
一级资本	46,562,316
总资本	55,410,109
总风险加权资产	323,610,872
资本充足比率	
普通股权一级资本比率	14.39%
一级资本比率	14.39%
总资本比率	17.12%

杠杆比率

截至2017年3月31日的杠杆比率按照香港金融管理局发行的杠杆比率框架编制。

	<u>2017年03月31日</u>
资本和风险承担总额	
一级资本	46,562,316
风险承担总额	491,173,870
杠杆比率	9.48%

中国建设银行(亚洲)股份有限公司
 监管披露
 2017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
		2017年03月31日	2016年12月31日	2017年03月31日
1	非证券化类别风险承担的信用风险	277,952,365	277,232,569	22,236,189
2	其中STC算法	277,952,365	277,232,569	22,236,189
2a	其中BSC算法	-	-	-
3	其中IRB算法	-	-	-
4	对手方信用风险	4,964,566	7,049,506	397,165
5	其中 SA-CCR算法	-	-	-
5a	其中现行风险承担方法	3,743,416	5,230,606	299,473
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	27,673,863	28,471,388	2,213,909
17	其中STM算法	27,673,863	28,471,388	2,213,909
18	其中IMM算法	-	-	-
19	业务操作风险	11,719,050	11,156,025	937,524
20	其中BIA算法	11,719,050	11,156,025	937,524
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	323,610,872	325,210,516	25,888,869

2017年第一季内，风险加权资产总值减少16亿港元，主要由于衍生工具的对手方信用风险加权资产减少所致。