

簡要綜合權益變動表

	(未經審計)								
	歸屬於本公司股東								
	可供出售			監管儲備*	換算儲備	留存盈利	總計	非控制權益	資本總額
	股本	房產	證券公平值						
港幣百萬元	重估儲備 港幣百萬元	變動儲備 港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	
於2014年1月1日	52,864	34,682	488	8,994	1,051	60,734	158,813	4,195	163,008
期內溢利	-	-	-	-	-	12,083	12,083	250	12,333
其他全面收益：									
房產	-	1,265	-	-	-	-	1,265	9	1,274
可供出售證券	-	-	1,833	-	-	-	1,833	248	2,081
淨投資對沖下對沖 工具之公平值變化	-	-	-	-	43	-	43	3	46
貨幣換算差額	-	(3)	39	-	(291)	-	(255)	(9)	(264)
全面收益總額	-	1,262	1,872	-	(248)	12,083	14,969	501	15,470
轉撥自留存盈利	-	-	-	807	-	(807)	-	-	-
股息	-	-	-	-	-	(4,917)	(4,917)	(183)	(5,100)
於2014年6月30日	52,864	35,944	2,360	9,801	803	67,093	168,865	4,513	173,378
於2014年7月1日	52,864	35,944	2,360	9,801	803	67,093	168,865	4,513	173,378
期內溢利	-	-	-	-	-	12,494	12,494	278	12,772
其他全面收益：									
房產	-	1,572	-	-	-	-	1,572	12	1,584
可供出售證券	-	-	(434)	-	-	-	(434)	56	(378)
淨投資對沖下對沖 工具之公平值變化	-	-	-	-	3	-	3	-	3
貨幣換算差額	-	-	4	-	(28)	-	(24)	-	(24)
全面收益總額	-	1,572	(430)	-	(25)	12,494	13,611	346	13,957
因房產出售之轉撥	-	(6)	-	-	-	6	-	-	-
轉撥自留存盈利	-	-	-	210	-	(210)	-	-	-
股息	-	-	-	-	-	(5,762)	(5,762)	(101)	(5,863)
於2014年12月31日	52,864	37,510	1,930	10,011	778	73,621	176,714	4,758	181,472

簡要綜合權益變動表

	(未經審計)								
	歸屬於本公司股東								
	可供出售			監管儲備*	換算儲備	留存盈利	總計	非控制權益	資本總額
	股本	房產	證券公平值						
港幣百萬元	重估儲備 港幣百萬元	變動儲備 港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	港幣百萬元	
於2015年1月1日	52,864	37,510	1,930	10,011	778	73,621	176,714	4,758	181,472
期內溢利	-	-	-	-	-	13,387	13,387	404	13,791
其他全面收益：									
房產	-	1,589	-	-	-	-	1,589	15	1,604
可供出售證券	-	-	(52)	-	-	-	(52)	(14)	(66)
淨投資對沖下對沖									
工具之公平值變化	-	-	-	-	(3)	-	(3)	-	(3)
貨幣換算差額	-	-	(4)	-	23	-	19	1	20
全面收益總額	-	1,589	(56)	-	20	13,387	14,940	406	15,346
因房產出售之轉撥	-	(351)	-	-	-	351	-	-	-
轉撥自留存盈利	-	-	-	675	-	(675)	-	-	-
股息	-	-	-	-	-	(6,080)	(6,080)	(108)	(6,188)
於2015年6月30日	52,864	38,748	1,874	10,686	798	80,604	185,574	5,056	190,630
組成如下：									
2015年中期股息						5,762			
(附註16)									
其他						74,842			
於2015年6月30日之									
留存盈利						80,604			

* 除按香港會計準則第39號對貸款提取減值準備外，按金管局要求撥轉部分留存盈利至監管儲備作銀行一般風險之用（包括未來損失或其他不可預期風險）。

第38至110頁之附註屬本中期財務資料之組成部分。