



香港交易所

日期

31/10/2017

附屬公司

日期

2/11/2017

I. 附屬公司

1. 附屬公司

(1) 附屬公司	750	附屬公司	附屬公司
			附屬公司
		附屬公司	附屬公司
附屬公司		1,200,000,000	US\$0.01 US\$12,000,000
(附屬公司)		附屬公司	附屬公司
附屬公司		1,200,000,000	US\$0.01 US\$12,000,000
(2) 附屬公司	附屬公司	附屬公司	附屬公司
		附屬公司	附屬公司
附屬公司		附屬公司	附屬公司
(附屬公司)		附屬公司	附屬公司
附屬公司		附屬公司	附屬公司

2.  $\text{O}$

$\text{H}$

$\text{D}$

III. - 562m

664565

7

<p>017B!                  664565                  (5.6%) #</p>	<p>30%</p>	<p>W</p>	<p>Y</p>	<p>(L)</p>	<p>664565                  664565 F</p>	<p>664565                  664565 F</p>
5d 2009 . 7						
6° 23 5300						
3.56/P 664565						
11,242,404 P						11,242,404
(X 1)						
2. 5d 2010 . 5						
6° 27 5300						
2.78/H664565						
0 P						-
(X 1)						
3. 5d 2011 . 10						
6° 11 5300						
2.67						



№	БВ	6°= -БМ	6° -š ʒ ̂	6°= -БМ	6° БВ БВ 5Б	6° БВ БВ
1. б	930,000,000 €					
.0	5%F ОК					
БМ		б		б		
		96,000,000 €		96,000,000 €		7,778,142
	В ( ) )	5790				
	В					
	( / )	6_А				
	В					
	В(«А»					
	6( )					
	(5%/.)	( / / )				
2.						
	В ( ) )					
	В					
	( / )					
	В					
	В(«А»					
	6( )					
	(5%/.)	( / / )				
3.						
	В ( ) )					
	В					
	( / )					
	В					
	В(«А»					
	6( )					
	(5%/.)	( / / )				
4.						
	В ( ) )					
	В					
	( / )					
	В					
	В(«А»					
	6( )					
	(5%/.)	( / / )				
			М С. (6_А ) ДД			
			( ) ДД			
			( ) ДД			

<p> <del>FORM 1041-6</del>            (5•/6°/.) ( ) <del>DD</del> <del>W</del> </p>	<p> <del>66</del>  <del>W</del>  <del>W</del> F           </p>	<p> <del>66</del>=  <del>W</del> F           </p>
<p>1. _____            _____            _____            _____ ( / / )            _____ P (X I)</p>		
<p>2. _____            _____            _____            _____ ( / / )            _____ P (X I)</p>		
<p>3. _____            _____            _____            _____ ( / / )            _____ P (X I)</p>		
<p>           _____ M D. (6_R )            _____ ( )            _____ (R )         </p>	<p>           DD            DD            DD         </p>	

				66 5F	66 5F	
1.	CP	7E	AP	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
2.	B2P	7E	AP P	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
3.	SÖ	7E	AP	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
4.	BSV			(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE

				66P 5F	66P 5F	
5. P 0	7P	P	_____	66P 5F (5•/6°/.) P/B(6•A6• 6P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
6. P				66P 5F (5•/6°/.) P (6•A66P 6P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
7. P				66P 5F (5•/6°/.) P/B(6•A6• 6P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
8. P	7P	P	_____	66P 5F (5•/6°/.) P/B(6•A6• 6P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD



66P	66P&
55V	55V
55V	55V
55E	55E
5 F	5 F

55V

9. 66

55V (A 1) \_\_\_\_\_

55V66 (5. / 6° / )

P/B(6<A5•  
66 (5. / 6° / )

DD

DD

55V (A % E

10. 5  
(5) )

7E

55V  
P

AŸ (0± )É

ÐÐ

Ð 4 ÷ \_\_\_\_\_

ÐÉ HC \_\_\_\_\_  
(1104,30%) )

É

1. ~~É~~ (ÉÐ) É ) ä

2. ~~É~~