



~~HKEX~~

~~1~~

31/1/2018

~~HKEX~~

~~HU~~

~~QOPE~~

2/2/2018

I. ~~BRD~~

1. ~~6_A~~

(1) H	<u>750</u>	HK	<u>6_A</u>		
			6_A F	US\$	BRD
				p 0.01	p 0.01
6.1			<u>1,200,000,000</u>	<u>US\$0.01</u>	<u>US\$12,000,000</u>
(H)			<u>DD</u>		<u>DD</u>
()					
6.1			<u>1,200,000,000</u>	<u>US\$0.01</u>	<u>US\$12,000,000</u>
(2) H	<u>DD</u>	HK	<u>DD</u>		
			6_A F	US\$	BRD
				p 0.01	p 0.01
6.1			<u>DD</u>	<u>DD</u>	<u>DD</u>
(H)			<u>DD</u>		<u>DD</u>
()					
6.1			<u>DD</u>	<u>DD</u>	<u>DD</u>

2. ~~Đ~~

Đ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
		ĐĐ F ĐĐ)	ĐĐ ĐĐĐ)
ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
ĐĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ

3. ~~Đ~~

Đ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
		ĐĐ F ĐĐ)	ĐĐ ĐĐĐ)
ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ
ĐĐĐ	ĐĐ	ĐĐ	ĐĐ

~~ĐĐĐĐĐ~~

p Đđ p

US\$12,000,000.00

II. ~~ĐĐĐ~~

	6 ĐĐ F		ĐĐ F
	(1)	(2)	ĐĐ F
ĐĐ	<u>834,073,195</u>	ĐĐ	ĐĐ
ĐĐĐ	-	ĐĐ	ĐĐ ĐĐ
ĐĐĐ	<u>834,073,195</u>	ĐĐ	ĐĐ

III. - 5620m

664566

017B!

664566

(5.6%.)

30

30

W

Y

(10)

664566

664566 F

664566

664566 F

5d 2009 . 7

66 (66 5•/6°/.)	P	66	66	66	66 66 66	66 66 66
1. _____ _____ _____						
(/ /) W () W (/) W P/B (/) 6 () (5•/6°/.)						
2. _____ _____ _____						
(/ /) W () W (/) W P/B (/) 6 () (5•/6°/.)						
3. _____ _____ _____						
(/ /) W () W (/)						
4. _____ _____ _____						

SWISS 1306741600
 ? p

<p>017B(6<A6C (5•/6°.)(DD)#W</p>	<p>66 SW SW F</p>	<p>66= SW 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) _____ (O) _____ (R)</p>	<p>DD DD DD</p>	

					66P 5V 5F	66P 5V 5F
5. P 0	7E	8P		5V (5•/6°/.) P/B(6<A6• 6E (5•/6°/.)	(/ /)	(/ /)
					DD	DD

6. 8E

		66P 5F	66Q 5F
9.	60	$\frac{P/B(6 \times \hat{A}5 \cdot 6)}{(5 \cdot /6^\circ / .)}$ $(\hat{A} 1)$ _____ (/ /)	$\frac{P/B(6 \times \hat{A}5 \cdot 6)}{(5 \cdot /6^\circ / .)}$ (/ /) <u>DD</u> <u>DD</u>
10.	$\frac{P}{(\hat{A})}$ $\frac{P}{7 \hat{A}}$	$\frac{P/B(6 \times \hat{A}5 \cdot 6)}{(5 \cdot /6^\circ / .)}$ $(\hat{A} 1)$ _____ (/ /)	$\frac{P/B(6 \times \hat{A}5 \cdot 6)}{(5 \cdot /6^\circ / .)}$ (/ /) <u>DD</u> <u>DD</u> M E. (6 \hat{A}) <u>DD</u> (\hat{A}) <u>DD</u> (\hat{A}) <u>DD</u>

66R	A Q E \hat{A}	(1) <u>DD</u>
66Q	A Q E \hat{A}	(2) <u>DD</u>
66R	A Q E \hat{A}	<u>DD</u>
5 \hat{A}	II \hat{A}	<u>DD</u>

AŸ (0±)É

ÐÐ

Ð 4÷ _____

ÐÉ HC _____

(110,30%)