

! " # \$ % & ' () * + ,



香港交易所

! " # \$ % & ' () * + ,

- . * ! / 0 1 * 1 2 3 4

28/2/2011

- . / 0 1 2 % 3 4 5 6 7 8 9

8 9 : ;

< = > ' ? @ A B C D E 6 7 8 9

F 1 G H

1/3/2011

I . I J E K L M

1. NOE

(1) EPQR.	<u>750</u>	S T.	<u>NOE</u>
			NOE UV
			WX ! ")
			I J E K ! ")
(YZ3[<u>1,200,000,000</u>
			<u>US\$0.01</u>
			<u>US\$12,000,000</u>
\] ^ _ ` a b			<u>c !</u>
()			<u>c !</u>
KYZ3[<u>1,200,000,000</u>
			<u>US\$0.01</u>
			<u>US\$12,000,000</u>
(2) EPQR	<u>c !</u>	S T.	<u>c !</u>
			NOE UV
			WX # \$ % & ')
			I J E K # \$ % & ')
(YZ3[<u>c !</u>
			<u>c !</u>
			<u>c !</u>
\] ^ _ ` a b			<u>c !</u>
()			<u>c !</u>
KYZ3[<u>c !</u>
			<u>c !</u>
			<u>c !</u>

2. de E

EPQR.	<u> </u>	ST.	<u> </u>	<u> </u>
		deEUV	WX # \$ % & ')	I JEK # \$ % & ')
(YZ3[<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\] ^ _ ` a b	<u> </u>			<u> </u>
()				
KYZ3[<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

3. f ghi EP

EPQR.	<u> </u>	ST.	<u> </u>	<u> </u>
		f ghi EPU V	WX # \$ % & ')	I JEK # \$ % & ')
(YZ3[<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\] ^ _ ` a b	<u> </u>			<u> </u>
()				
KYZ3[<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

KYZI JEKj k / " (

US\$12,000,000.00

II.1 * + EKLM

	NOEUV		deEUV	f ghi EPU V
	(1)	(2)		
(YZ3[<u>490,900,000</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
KY\] ^ _ ` a b	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
KYZ3[<u>490,900,000</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

III.1 * + EKLMmn

EPHo_pq* +, r EPHost b

EPHost m nuvwExy iz { O GH (G/Y})%~ * +EPHi	$\frac{KY \cdot LM}{+}$	$KY \cdot * + r * KYZ \sim A * +$ $+, EPUV \quad r * +, EPUV$
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
E (\$ I) 2. <hr/> <hr/> <hr/>		

(/ /)

! " # \$ % & ' () * + ,

KY •

* + r * +

, EPUE

o ST
(HG -G/Y/ }

WX

(YZWX

KY • 1 +

KYZWX

~ E q_ ~ () r * + , EPb

KY•
* +r KYZ ~
* +, A* +r * +
EPUV , EPUV

hi %ST * + l * +j k k l * +j k

1.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G _____
H (!) _____
(G / Y / }) (/ /) _____

2.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G _____
H (!) _____
(G / Y / }) (/ /) _____

3.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G _____
H (!) _____
(G / Y / }) (/ /) _____

4.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G _____
H (!) _____
(G / Y / }) (/ /) _____

j UC. (NOE) c ! _____
(deE) c ! _____
(fghi EP) c ! _____

! " # \$ % & ' () * + ,

* + () r * + EP5 r f g
ob

u v w Ho _ c v w p q EP Host * + r H

m n u v w E x y i z { O | GH

5098T689.04 .08 1.f-14ETQ q 6+.71 686.84 50 Tj1-

l * + EKr f gLM

				KY•	KYZ
				* +	~ A* +
				r * + ,	r * + ,
				EP	EP
				UV	UV
* + hi					
1.	E . T	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____		
			* + % * GH. (/ /)		
			(G/Y})		
			E x y i z { O G (/ /)		
			H. (G/Y})	<u>c !</u>	<u>c !</u>
2.	8 E . T	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____		
			* + % * GH. (/ /)		
			(G/Y})		
			E x y i z { O G (/ /)		
			H. (G/Y})	<u>c !</u>	<u>c !</u>
3.	. HK\$	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____		
			* + % * GH. (/ /)		
			(G/Y})		
			E x y i z { O G (/ /)		
			H. (G/Y})	<u>c !</u>	<u>c !</u>
4.	E * +		~ * + EPhi (\$ I) _____		
			* + % * GH. (/ /)		
			(G/Y})		
			E x y i z { O G (/ /)		
			H. (G/Y})	<u>c !</u>	<u>c !</u>

5.	EQ	T	$\sim * + E\text{Phi} (\mathcal{S} I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $\text{Exyiz} \{ O G \quad (/ /)$ H. $(G/Y\})$	$\underline{c !} \quad \underline{c !}$
6.	EP		$5 \quad E\text{Phi} (\mathcal{S} I) \quad \text{NOE}$ GH. $(G/Y\}) \quad 0$ $\text{Exz} \{ O \text{GH.}$ $(G/Y\}) \quad 0$	$\underline{0} \quad \underline{c !}$
7.	EP		$5 \quad E\text{Phi} (\mathcal{S} I) \text{ ———}$ $\text{GH.} \quad (/ /)$ $\text{Exyiz} \{ O G \quad (/ /)$ H. $(G/Y\})$	$\underline{c !} \quad \underline{c !}$
8.	Q * +	T	$\sim * + E\text{Phi} (\mathcal{S} I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $\text{Exyiz} \{ O G \quad (/ /)$ H. $(G/Y\})$	$c ! \quad c !$

10. f g (T)	T	<p>~ * + E P h i (\$ I) ———</p> <p>* + % * G H. (/ /)</p> <p>————— E x y i z { O G (/ /)</p> <p>H. (G/Y}{)</p>	<p style="text-align: right;"><u> c !</u> <u> c !</u></p>
			<p style="text-align: right;">j U E. (NOE) _____</p> <p style="text-align: right;">(deE) <u> c !</u></p> <p style="text-align: right;">(f g h i E P) <u> c !</u></p>

KYNOE\] ^ _ ` a b j k _ A E r j b.	(1)	
KYdeE\] ^ _ ` a b j k _ A E r j b.	(2)	<u> c !</u>
KYf g h i E P\] ^ _ ` a b j k _ A E r j b.		<u> c !</u>
) * + , - . / 0 1 2 1 1 3 4 5 6 7 8 9 : ; < (= > - ? * @ A (

