



香港交易所

股份發行人的證券變動月報表

截至月份 (日/月/年) :

30/11/2010

- . / 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

1/12/2010

I . I J E K L M

1. NOE

(1) EPQR.	<u>750</u>	ST.	<u>NOE</u>		
			NOEUV	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>	ST.	<u>c !</u>		
			NOEUV	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 * + E KLM

	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 * + E KLMmn

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

Ho_pq* +, r EPHost b

PHost m	KY• * +r* KYZ ~ A* +
u v w E x y	+ , EPUV r * + , EPUV
z { O GH	
Y / }) % ~ * _____	KY • LM
+ E P h i	+

E

l)

/ /)

D (490.72 BT 11.04 Tf 117..36 TD re h W2 re) T490.2./F2 11.04 Tf 70.

h 87TD8 90 0 TD 8 re f 58.3287TD8 () T() Tj ET 50.96 365e04 () T74.

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

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

* +

(YZ
l * +j k

KY•l E
k

KYZ
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 ! _____
(f ghi 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 | G H

l * + EKr f gLM

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

5.	EQ . T	$\sim * + E\Phi i (\$ I) \text{ ---}$ $* + \% * GH. (//)$ $(G/Y\{)$ $E x y i z \{ O G (//)$ $H. (G/Y\{)$	$\underline{c !} \quad \underline{c !}$
6.	EP	$5 E\Phi i (\$ I) \text{ NOE}$ $GH. (G/Y\{) \quad 0$ $E x z \{ O GH. (G/Y\{) \quad 0$	$\underline{0} \quad \underline{c !}$
7.	EP	$5 E\Phi i (\$ I) \text{ ---}$ $GH. (G/Y\{) (//)$ $E x y i z \{ O G (//)$ $H. (G/Y\{)$	$\underline{c !} \quad \underline{c !}$
8.	Q * + . T	$\sim * + E\Phi i (\$ I) \text{ ---}$ $* + \% * GH. (//)$ $(G/Y\{)$ $E x y i z \{ O G (//)$ $H. (G/Y\{)$	$c ! \quad c !$

10. f g (T)	T	~ * + E P h i (\$ I) _____	
		* + % * G H. (G / Y / })	(/ /)
		_____ E x y i z { O G H. (G / Y / })	(/ /)
			<u> c ! </u> <u> c ! </u>
		j U E. (N O E) _____	
		(d e E)	<u> c ! </u>
		(f g h i E P)	<u> c ! </u>

K Y N O E \] ^ _ ` a b j k _ A E r j b .	(1)	_____
	(2)	<u> c ! </u>
K Y d e E \] ^ _ ` a b j k _ A E r j b .		<u> c ! </u>
K Y f 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 (

