



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) :

31/7/2009

- . / 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

5/8/2009

I . I J E K L M

1. NOE

(1) EPQR.	<u>750</u>	ST.	<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>	ST.	<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> c !</u>	ST.	<u> c !</u>	<u>c22.8 r4e h W n.08 598.045TD (c22.8 r4e h W n.01+1 11.04 T</u>
			WX	
			# \$ % &	I J E K
		de EUV	')	# \$ % & ')
(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>

3. f ghi EP

EPQR.	<u> c !</u>	ST.	_____
		f ghi EPU	WX
		V	# \$ % &

! " # \$ % & ' () * + ,
K Y •
* + r * +
, E P U E) *

o S T
(H G - G / Y / }

W X (Y Z W X K Y • 1 + K Y Z W X

~ 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 * + EKrf gLM

				KY• * + r * +, EP UV	KYZ ~ A* + r * +, EP UV
* + hi					
1.	E	.	T	<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + % * GH. (/ /) (G/Y})</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y})</p>	<p><u>c !</u></p> <p><u>c !</u></p>
2.	8	E	T	<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + % * GH. (/ /) (G/Y})</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y})</p>	<p><u>c !</u></p> <p><u>c !</u></p>
3.	.	HK\$	<u>3.40</u>	<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + % * GH. (16/07/2009) (G/Y})</p> <p>Exy i z { O G (05/06/2009) H. (G/Y})</p>	<p><u>63,000,000</u></p> <p><u>c !</u></p>
4.	E * +			<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + % * GH. (/ /) (G/Y})</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y})</p>	<p><u>c !</u></p> <p><u>c !</u></p>

5.	EQ	T	$\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\})$	<u>c !</u>	<u>c !</u>
6.	EP		$5 \quad E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $\text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\})$	<u>c !</u>	<u>c !</u>
7.	EP		$5 \quad E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $\text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\})$	<u>c !</u>	<u>c !</u>
8.	Q * +	T	$\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\})$	<u>c !</u>	<u>c !</u>
9.	K		$\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\})$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\})$	<u>c !</u>	<u>c !</u>

10. f g (T) . T

~ * + E P h i (\$ I) ———

* + % * G H. (/ /)

(G / Y / })

———— E x y i z { O | G (/ /)

H. (G / Y / })

 c ! c !

j U E. (N O E) c !

 (d e E) c !

 (f g h i E P) c !

K Y N O E \] ^ _ ` a b j k _ A E r j b . (1) 63,000,000

K Y d e E \] ^ _ ` a b j k _ A E r j b . (2) c !

K Y f g h i E P \] ^ _ ` a b j k _ A E r j b . c !

) * + , - . / 0 1 2 1 1 3 4 5 6 7 8 9 : ; < (= > - ? * @ A (

