



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) :

31/3/2011

- . / 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

4/4/2011

I . I J E K L M

1. NOE

(1) EP QR.	<u>750</u>	S T.	<u>NOE</u>		
			NOE UV	WX / ")	I J E K / ")
(YZ 3 [<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>
()					
KYZ 3 [<u>1,200,000,000</u>	<u>US\$0.01</u>	<u>US\$12,000,000</u>
(2) EP QR	<u>c !</u>	S T.	<u>c !</u>		
			NOE UV	WX # \$ % & ')	I J E K # \$ % & ')
(YZ 3 [<u>c !</u>	<u>c !</u>	<u>c !</u>
\] ^ _ ` a b			<u>c !</u>		<u>c !</u>
()					
KYZ 3 [<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

! " # \$ % & ' () * + ,
KY • !
* + r * +
, " BPUE

o 4ST
(5HG -G/Y/})

WX. / (YZWX KY • 1 +
% KYZWX

~: E; q_ < ~ = : > 23 () r * + , EPb

hi %ST	* + . /	(YZ	KY • l : E	KYZ	" EPUV , " EPUV
	l * + j k		? k	l * + j k	

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

1.

EPQR (6l ()) _____
~ * + EPhi _____
(\$ I) _____
789 _____
Exy i z { O | G _____
H (6 !) _____
(G / Y / }) _____ (/ /) _____

2.

EPQR (6l ()) _____
~ * + EPhi _____
(\$ I) _____
789 _____
Exy i z { O | G _____
H (6 !) _____
(G / Y / }) _____ (/ /) _____

3.

EPQR (6l ()) _____
~ * + EPhi _____
(\$ I) _____
789 _____
Exy i z { O | G _____
H (6 !) _____
(G / Y / }) _____ (/ /) _____

4.

EPQR (6l ()) _____
~ * + EPhi _____
(\$ I) _____
789 _____
Exy i z { O | G _____
H (6 !) _____
(G / Y / }) _____ (/ /) _____

j UC. (NOE) c ! _____
(deE) c ! _____
(f ghi EP) c ! _____

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

> * + 2 3 () r * + EP 5 @ Ar BC f g DEFGHuv wHo _ I c v wpqEPHost * + r H
ob

mn uvwExy i z { O | GH

-
-

l * + EKr f gLM

				KY•		KYZ !	
				! * +		~ A* +	
				r * + ,		r * + ,	
				" EP		" EP	
				UV		UV	
* + hi							
1.	JE 9K. - &T. /	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____	* + %L* GH. (/ /)	(G/Y{ })		
				Exyiz { O G (/ /)	H. (G/Y{ })	<u>c !</u>	<u>c !</u>
2.	8MNE 9K. - &T. /	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____	* + %L* GH. (/ /)	(G/Y{ })		
				Exyiz { O G (/ /)	H. (G/Y{ })	<u>c !</u>	<u>c !</u>
3.	LO 9K. HK\$	_____	~ * + EPhi (\$ I) _____	* + %L* GH. (/ /)	(G/Y{ })		
				Exyiz { O G (/ /)	H. (G/Y{ })	<u>c !</u>	<u>c !</u>
4.	PE* +		~ * + EPhi (\$ I) _____	* + %L* GH. (/ /)	(G/Y{ })		
				Exyiz { O G (/ /)	H. (G/Y{ })	<u>c !</u>	<u>c !</u>

5. QE QR	9K. - &T . /	<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + %L * GH. (/ /) (G/Y/}9K . 9K</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y/})</p>	<p><u>c !</u> <u>c !</u></p>
6. 8SEP		<p>58SEPhi (\$ I) NOE</p> <p>&' GH. (/ /) (G/Y/}) 0</p> <p>Exz { O GH. (/ /) (G/Y/}) 0</p>	<p><u>0</u> <u>c !</u></p>
7. TSEP		<p>5TSEPhi (\$ I) _____</p> <p>TSGH. (/ /) (G/Y/})</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y/})</p>	<p><u>c !</u> <u>c !</u></p>
8. Q9* +	9K. - &T . /	<p>~ * + EPhi (\$ I) _____</p> <p>* + %L * GH. (/ /) (G/Y/})</p> <p>Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y/})</p>	<p>c ! c !</p>

<p>10. f g (- &T)</p>	<p>9K. - &T . /</p>	<p>~ * + EPhi (S I) _____ * + %L * GH. (G/Y{ }) (/ /)</p> <p>_____ Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y{ })</p>	<p style="text-align: right;">c ! c !</p> <p style="text-align: right;">j UE. (NOE) _____ (deE) c ! (f ghi EP) c !</p>
-------------------------------	-----------------------------	--	---

<p>KYNOE\] ^ _ ` a b j k _ < AWEXr j Yb.</p>	<p>(1) _____</p>
<p>KYdeE\] ^ _ ` a b j k _ < AWEXr j Yb.</p>	<p>(2) c !</p>
<p>KYf ghiEP\] ^ _ ` a b j k _ < AWEXr j Yb.</p>	<p>c !</p>
<p>) * + , - . / 0 1 2 1 1 3 4 5 6 7 8 9 : ; < (= > - ? * @ A (</p>	<p>_____</p>

