



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) :

31/3/2009

- . / 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

3/4/2009

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>	
		deEUV	WX # \$ % & ' )	I JEK # \$ % & ' )
( 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.	<u>          </u>	
		f ghi EPU V	WX # \$ % & ' )	I JEK # \$ % & ' )
( 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>

KYZI JEKj k / " (

US\$12,000,000.00

## II.1 \* + EKLM

	NOEUV		fghiEPU
	(1)	(2)	V
(YZ3[	<u>428,000,000</u>	<u>c !</u>	<u>c !</u>
KY\] ^ _ ` ab	<u>c !</u>	<u>c !</u>	<u>c !</u>
KYZ3[	<u>428,000,000</u>	<u>c !</u>	<u>c !</u>

## III.1 \* + EKLMmn

EPHo\_pq\*+, r EPHost b

EPHost m nuvwExy i z { O   GH (G/Y/) % ~ * +EPhi	KY•LM	+
1. _____ _____ _____ ( / / ) E		
(S1)		
2. _____ _____ _____ ( / / ) E		
(S1)		
3. _____ _____ _____ ( / / ) E		
(S1)		
KY• + Ho5	j k ( T	)

信

言

\* + ( ) r \* +, EP

KY  
\* + i + KYZ  
, EP A\* r +  
Y, EPUV

o ST  
( HG - G/Y }

KY •

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 UB. (NOE) c !  
(de E) c !  
(f ghi EP) c !

! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . : ;  
! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . : ;  
! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . : ;  
! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . : ;

~ E q\_ ~

hi %ST

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 !

# 新豆作製法

\* + ( ) r \* + EP5 r f g uvw o l v s e f g \* + r H  
ob

mn uvwExy i z { O | GH 23c (rH) TH

l \* + EKr f gLM

KY•	KYZ
* +	~ A* +
r * + ,	r * + ,
EP	EP
UV	UV

\* + hi

1. E . T



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

c ! c !

2. 8 E . T



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

c ! c !

3. . T



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

c ! c !

4. E\* +

~ \* + EPhi (\$ l) ———

\* + % \* GH. ( / / )  
(G/Y/}

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

c ! c !

5. EQ T

換鑲

~ + 1  
% (G/Y})  
Ex y i z { O | G ( / / )  
H.  
(G/Y})

c !

6. EP

價鑲

5 EPhi (\$ I) —  
GH.  
(G/Y}) ( / / )  
Ex y i z { O | G ( / / )  
H.  
(G/Y})

c ! c !

7. EP

5 EPhi (\$ I) —  
GH.  
(G/Y}) ( / / )  
Ex y i z { O | G ( / / )  
H.  
(G/Y})

c ! c !

8. Q \* +

換鑲

~ + 1  
% (G/Y})  
Ex y i z { O | G ( / / )  
H.  
(G/Y})

c ! c !

9. K

金

~ \* + EPhi (\$ I) —  
\* + % \* GH.  
(G/Y}) ( / / )  
Ex y i z { O | G ( / / )  
H.  
(G/Y})

c ! c !



10. f g  
( T)

鎖鑰

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

+  
%  
( G / Y ) )  
P x y i z ( O |  
H.  
( G / Y } )

鐵

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

( 6).

c !

F 1 . \_

. \_ 89

( f g or , )

安出

\$B

1. # \$ % & C D E ( F G H I J K L M N D E & C ) A

2. F O P Q R , S T # U V W X > Y Z A