



#56ESM@

CHINA HAINAN RUBBER INDUSTRY GROUP CO., LTD.

0' B

Ä 2014 H 5 ÄV Ä

,Â )

10´	492	.....	1
10´	60	.....	2
18V	60	.....	2
18V	60	.....	3
18V	60	.....	4
10´	600	.....	5
18V	6u 0	.....	5
18V	600	.....	6
18V	600	.....	8
18V	600	.....	10
18V	60 10	.....	11
1A8V	600	.....	13
10´	71	.....	17
18V	7	.....	17
18V	71	.....	

10 í

456E6M7/Ä  
 ŽK1X4>B7  
 1T7E7/Ä  
 0/000/Ä  
 15 200YXN6  
 445 [2005]18 E6A  
 0010/Ä 460000000173123Ä  
 18 2010 H 12 Ü 15 4Ä 71Üj 0i  
 0E6u 786,000,000 6E 2011 H 1 Ü 7 00  
 15 456E6M7<  
 /Ä CHINA HAINAN RUBBER INDUSTRY GROUP CO., LTD.  
 15 103 B6E0 570105Ä  
 1A5 393,117.16 Ü Ä  
 005E2N6Ea  
 04E0/0X6E0ÄE  
 Ä0, 00A4Ä  
 15 24XN6  
 18 7K0E  
 115 0UN6E0x C, XN6E  
 0E0BÄ  
 15 0/000X48E0  
 602i K20XEÄX  
 P41 0E0X0/00A60K  
 7Ä41 060K6Ä  
 7Ä41 0Ä  
 16 0/0041 0E0EÄ  
 0E0 0E0BÄ06 0E0



2	SỐ QUẢN LÝ	10,000,000	0.3179%	ĐỒNG	BỔ
3	ĐIỀU HÀNH	4,000,000	0.1272%	ĐỒNG	BỔ
4	ĐIỀU HÀNH	3,000,000	0.0954%	ĐỒNG	BỔ
5	6(56) BỔ	1,000,000	0.0318%	ĐỒNG	BỔ
6	6(56) BỔ	1,000,000	0.0318%	ĐỒNG	BỔ
TỔNG		3,145,171,600	100%		

115 ĐỒNG D 393,117.16 ỨNG DỤNG

@ 16u N @ 1 e @ 1, K'NO 1 u

10 16u N @ 16u N

9SE 1 6 1 5 0 6 1 5 0 4 0 DA 1 0



10' 600

10V 6u 0

15' 0A,0A,15'







027A 0000

,XFB 0000

10 Yr

0000

7000AaX

5 Yr

i KFB 0000

15

AB 00/00

10<sup>1</sup> Yr

0000

7000AaX

5 Yr

i KEA, KkYA

7000

Yr

00>00>A000 BE 0000

10

10% 0000

0000

/00

10 Yr

0000

A

7000AaX

5 Yr

00EA 00G000

7000E

10 Yr

0000 0000 10%

0000

, 000E

5 Yr

E00G000

, 0000 X

0000

E4A 90 0000

10% 0000

115

0000

0000

10%A

A00000

0000

15      b003A\$X07V6!  
u0A, X0

16      , 003A\$X0L0X0  
A^

18V      6001

15      pX060 8BANK,  
N000/30A

16      00A00      3%  
0N00

000      3%0N00      10 E  
0A00      2 Y000

E0A

L8pX00001

00A

600/0500>

00A

15      0000      20 00  
0000      15 E00A0

60<0000      30 E00

AN0

15      6000  
0, 00\$

A 0A, 00

X0000, 0

0000



1A5

;~~00004~~

,~~ž~~

1A5

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

1A5

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

1A5

~~00004~~

6a

~~00004~~

~~00004~~

~~00004~~

1AA5

15 7A(1)B,KA,0Gz  
AA

10 A, KZ  
X, KZ  
DA, OA

15 6A,BA,EO  
A/B

BO

A A, B  
X, KZ

x

, K  
A, E  
A, B, h, X  
A, X  
A/B, A) X

15 A, A, B, X

, A  
A, X, A, m  
A, B, S

A, P, A, h

15 A, B, A, C

1 A, B, C, D  
A, B, C, D  
A

1A8V 60

15 6A, B, A

6A, B, C

, D, E, A  
6A, B, C  
, X 2/3 A

1A5 B, B, A, E, E, O



G66

G66

A, G66

B

G66

66

, DEE

1607606S, X YDEO  
 YKXDI, YEY6UYX  
 260044607606A  
 UHAEY6U\*  
 3607AYXBAB\*  
 , XDI, XEY6UYXB3  
 AAYEYXB\*  
 4A4SBEYXNGEYX6UM  
 LBEY, KZ6YX6UX  
 1? 5 L83/70>EM  
 ANE>A600  
 600A60>6BA  
 18 6000  
 6006>A  
 18 600400  
 60X040  
 1A5 60A7A  
 18 60>60A<Y  
 /AN602I K660AYA  
 6000BBAAAY  
 /60, \*60AA  
 EE5%40<60, hX2HP73/4  
 AX40  
 18 6000%AD  
 60006A  
 U60 5%40Z  
 AUAY60%40, G60  
 175 6000  
 A

~~ÄA, Ä~~  
~~6D, 3A~~ × ~~Ä~~  
 115 ~~ÄÄÄÄ~~  
~~400> 8E, 806D~~  
~~40000"~~ ~~ÄÄÄÄÄ~~  
 116 ~~6ÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄ, ÄÄ~~  
~~, ÄÄÄ, ÄÄÄÄ~~  
 115 ~~ÄÄÄÄÄÄ, ÄÄ~~  
~~6ÄÄÄ~~  
 118 ~~6ÄÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄ~~  
 115 ~~6ÄÄÄÄÄÄÄ~~ ~~Ä~~  
~~6ÄÄÄ~~ 2 ~~ÄÄ~~

10' 7L  
 10V 7 \_

115 ~~ÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄ~~ 5 ~~ÄÄÄÄÄÄ~~ 5 H×  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~ 3 H×  
~~ÄÄÄÄ~~ ~~ÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~ 3 H×  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~ 3 H×  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~  
~~ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ~~

ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΟ

56, 185 Α

11Α5

760076 ΕΑ

760086 Α

70Κ0Κ76

676

ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΟ

, 18>76 Α

760041 ΠΡΟΤΥΠΟ 41 76

μΧΑ00ΥΕ00, Χ

1/2Α

66 ΕΧΑ

118

7600/60

60 0050000000

60\*

6000000000

×

60/6000000000<sup>a</sup>

6000

Α 60/6000000000

×

6000 6000000000

60000000, Χ

60000000

6000

6000000000

6000/60

760000

60, 600

SBÄ

118

7600/60

6000 > 6000000000

6000000000000000

600

6000

~~1115~~

~~1115~~ MB ~~1115~~, ~~1115~~

Hx

~~1115~~ U ~~1115~~ S6

x

~~1115~~ / ~~1115~~

1115      7E46 ~~1115~~ 7E

~~1115~~ >6 B ~~1115~~ 6 ~~1115~~

1QR5      7E6 7E6 ~~1115~~ 6

~~1115~~      2 Y ~~1115~~ %

V, K6 ~~1115~~ XE

7E ~~1115~~ / ~~1115~~ >76 Ä

L8 ~~1115~~ E6 7E6 ~~1115~~ E7Ä

1ÖRL6      7E6 ~~1115~~ KÄ

~~1115~~ / ~~1115~~ 18

/SÄ

~~1115~~ 4S ~~1115~~ / ~~1115~~ 18

B@, ~~1115~~ ~~1115~~ / ~~1115~~ 17\_

, ~~1115~~ 24 ~~1115~~ 18

1ÖRL6      ~~1115~~ / ~~1115~~ 18

~~1115~~ >7E ~~1115~~ 7Ü

~~1115~~ >, ~~1115~~ %

~~1115~~

1ÖRL6      7E6 ~~1115~~ / BX

~~1115~~, ~~1115~~ SBÄ

1ÖRL6      ~~1115~~ ~~1115~~ Ä

18V      7L

1ÖRL6      ~~1115~~ 6BÄ

1ÖRL65      7E      9 ~~1115~~      3 ~~1115~~      1 Ž Ě

7E      1 Ž Ä

1ÖRL6      7E SB Ö

~~1115~~ x

ÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄ

×

ÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄ



~~N, K, E, G, N, M, B~~

~~M, K, A~~

10R0      7K    C7K      7K, KDE

10R0      7K>S6 Ö

~~AA~~×

~~AA~~, ××

~~AA~~ Ä

~~K, NB, A, E~~ ×

~~Z, B, K, M, V, A, G, U, Z, M, M~~

~~L, S, K, P, 7, A~~

10R0      7K69>6 50>6 uX      G7K9>6 u

C7K69>6 50>6 uX      D7E69>6 u      Ä

10R0      7E7C      ~~AA, Z, A, A~~      10

~~B, E, K, A~~

10R0      ≈    1/10 ~~AA~~      1/3 ~~AA, U~~

~~A, A, Z, K, A, A~~      10 ~~AA, A~~

10R05      7A, ~~AA, A~~

~~AA, AA, AA~~      3 Ä

10R0      7AE7A

~~AA~~

Äb\$

~~AA~~Nk

Ä      E† Ä

10R0      77AED, XAA

7DBEAN04Z, KDEEA

7A, ~~AA~~

10R05      7AAAN#106G2KX

~~ANA, S, M, S, A, E, D, A~~

6G2VGA7A0AN0466G2VEDEEA

7L 86G2V06†      3 Z ~~AA, A~~







10R6 ,E6G2B24106, K

BCSBÄ

10R5 , Y6 E6/BX

10R6, BCSBÄ

18V , Y

10R5 R AY 3 a Y6A

<E6G2B24106>

E6>6 uXEA

Y6A

, M6G2E1X4

, Y, AY E6 G U

E6E6

10R5 , YSB Ö

AYE6

E6

AY41 Y>6 uXE>, YEA

A/B6A, XA41 Y56! Xx

YA41 Y, X3†

YEA41 Y

X7x

AYE6

6 BAE6

AAE6

AYR5, XA41 YCKAx

AYE6, AYU

AYE6M

10R5 , Y 6 Y6AY

AA

, AYDPEÄ

10RA5 , AYEB, YXEB

EB, YX/YÄ

10R8 , MNKAÆ XH

BA)PRÄ

, VAPD/AÆ(A)

02:00\$Ä

10R8 , KEHÖ

GA, Åb\$

ÄNK

ÄÄ

~~1000~~  
 1000                      @1000000@  
~~1000000~~  
~~1000000~~                      25%  
 1000                      1000000  
 1000                      2000000  
 1000                      1000  
~~1000~~  
 1000000                      1000000, 1000, 1000  
~~1000, 1000, 1000~~  
~~1000~~Nc  
~~1000000, 1000000, 1000000~~  
~~1000000~~  
~~1000000~~  
 1000000H1000!  
~~1000000~~4E  
 900000 > 1000000  
 AuG! 1000 1000X                      30%  
~~1000~~  
 1000000300



AHÖÖÖÖÖ!

1AHÖÖÖ

ÖÖÖÖÖ

ÖÖ

HÖ>ÖÖÖXBÖÖXÖ, 1NM

E>NÖÖÖ

HÖÖÖ, GÖÖ

HÖÖÖ%4ÖÖ

NÖÖÖ5ÖÖ>ÖÖ

1ÖÖ, ÖÖ

, ÖÖÖÖÖ, ÖÖ

SE4ÖÖ

GÖ

18V

YÖÖ

1ÖÖA5

ÖÖÖÖ AÖÖ

4Ö>YÖÖ

1ÖÖB

ÖÖÖ, Ö BÖÖÖ

ÖBÖÖBÖÖ

18V

AÖÖ, Ö

1ÖÖB



10'



00

AKA

10R5

RAHEB

BACK

10 YET

30 Yü

Ä.

, AK

ACK

30 YET XÄ

CK 45 YÄ"

hÄ

10R5

MAU

A, ÄÄ

10R5

hÄ

BACK

10

YET

30 Yü Ä. AK



10R5

MAEÄ

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ

10RA5

04EÄÄÄ

BACK

10 YET

30 Yü

Ä

A, AK

ACK

30 YET XÄ

CK

45 YÄ" hÄ

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ

10R5

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ

096,073

Ä7x

0107x

0650

0201E4A603EEJ

EXR0

10%P867

Ä

10R15

0/B0R810MEÄ

0/Ba4Ä

0/B46X

6X

2/3EE

Ä

10R8

0/B0R810AAA

NAAA, EK

15 Y0A0

00760BnX40E>0kE

Ä60Z40E>0kE

10R0

00S0 Ö

00600

Ä0

1000, 1000, 1000

1000

1000, 1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

Ä

1000

1000

Ä

10

Ä

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

10

L

1000

Gž

