



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

2016 / / 01 2

2017 / 03 3

456 789: ; < ) = > ? ; @ ABCD

E - . FGH; I GHJ FG; I G; KLMNOPQR/ O1 2ST >  
UV; WX; YZ[ \ ] ^ \_ ` ab; cdef gh7i j k[ l mnopB  
qr > stuvw

- . xuOf yz; { MH| } ~xuO• ! JH| " #xuO(H| {  
MOP)\$%&' ( ) Q



2l CD##? [ 1 ^ &P% / # ? & ' \$ % \$ # ? LM \$ % / + # ? . 1 ] ^ \_ 4 ( ) 87 / Pg  
hr \$ ] ^ \_ 4 s % # ? \* + \ s , - . 4Q9 [ # / Or RS # ? 1 \$ 2u1 2 \* 9 ^ 3 / 020 RS #  
? 1l efj k / d ` RSN \$ % # ? 1l mn45l mnp6#7l +8^9: m; ~ • D67j >Nu  
v # ? /

3l ( ) # O < 344FGHI I = > 4 # ? \$ = > ? @ I ABI 8PHI \$ { C < I { DE \$ % @  
' / ] ^ \_ O < mn4FG \$ 9 @ \* ) HI J Q96 > I KLM9N • I Q98d ` 9OP \$ % I k Qk  
R \$ % I d ` s RSST \$ % I UV \$ % I STuv \$ % I sj \$ j O k 8 \$ % /

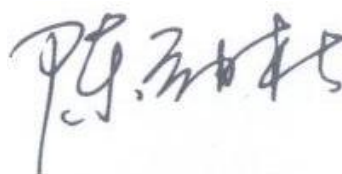
9l # ? 4 7 8 9 0 u v

3.2016 5\$] ^\_\* r mn+vs%/] ^H} 1l w=o\$i JJX5) tK\* =o| ' T2O  
4L, Emnuv • xX/] ^H} i LExM4N?[ 1O, " P5QRSV" 4TU/9@\$] ^\_  
4mns%VW' T 20UV" \$qr as 2bt \$W, \* psuv49t\_w5,000 t/O1] ^\_X  
XUYM4 ToCs%#?\$1 ^&d` 87l 9kl X8: NSn4} ~#?\$1{ | STOPI Z[ O  
PI Qy; s%4} ~#?/

FG\$i vw\_\ 4] ^Wx | Q\_` \$( ayb%bc- 87^&/] ^\_4Q\$%\$pL+p6  
9d. 4QGE\$De | mn87xD/

@A41\$%\$D@41 ^&/ +Of , gr ,Phi j k. /] ^\_\$DI ) 6\$m#@\_n

op] ^\_W7>?j B- qmZr sy



## @A

456 789: ; < ) = > ? ; @ABCD.....	10
4&6 - . ' ( B{ 8+ , ) * .....	14
4+6 - . , , - 8.....	18
4Y6 Z[ U\ ] ^ _ ` a .....	56
4. 6 78G> .....	80
4/6 ) * 01J ) = U\ .....	88
426 34) 56U\ .....	88
476 FG; I G; KLMNOPBP} U\ .....	89
4d6 - . 8N.....	96
496 - . : ; 56U\ .....	103
4956 + , 1 2.....	104
49&6 <V= >@A.....	251

## CD

567	8	569:
" # ; " # \$ < - . ; = - .	8	! " # \$ % & ' ( ) * + , - .
" # > ?	8	" # % & ' ( @ > ? A + , - . B " # \$ C D ) ) E
FH	8	Fortune Hill Asia Limited," # > ? CD) F - .
GHI J	8	KLMNGHI J ) OPQRSTU@+, RSAB" # \$ C) ECV
WX" #	8	WX" # Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
EZ" #	8	EZ" # % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
[ \ " #	8	[ \ " # Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
" # \$ ] ^	8	! _ " # \$ Y % & ] ^ + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
` a " #	8	" # Y % & b c @ ` a A + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
da" #	8	da_ " # Y % & b c + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
ef" #	8	ef" # g U Y % & b c + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
hE" #	8	hE" # i j k U' ( + , - . B" # \$ C D) F - .
l mn#	8	l m" # \$ g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C D) F - .
op" #	8	op" # \$ Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
qrst	8	qrst k U u v + , - . B 1 2 w 9" # \$ x y z { +   60%) O
" # P Q	8	! " # P Q + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
" # } ~	8	! _ " # } • ~ + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
! " # \$	8	! _ ! " % & Q # \$ + , ' ( - . B" # \$ C 3 Q F - .
WX) * \$	8	WX) * \$ k U u v + , - . B" # \$ C D) F - .
+ \ " #	8	+ \ " # Y % & b c + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
, a" #	8	, a" # Y % & b c + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
- . " #	8	- . " # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
" # / O	8	! " # / O P Q + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
1 2" #	8	1 2" # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
3 4" #	8	3 4" # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
5 6" #	8	5 6" # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
7 8" #	8	7 8" # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .
9 a" #	8	9 a" # g U Y % & ' ( + , - . B" # \$ C 3 Q F - .

: a" #	8	: a" #Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
; )" #	8	; )" #PQbc+, - . B<" # \$=" #/O>?PQ@A
qr" #	8	qr" #gUY%&' ( +, - . B<" # \$=" #/O>?PQ@A
BC" #	8	BC" #gUY%&' ( +, - . B<" # \$=" #/O>?PQ@A
DE" #	8	DE" #Y%&' ( +, - . B<" # \$=" #/O>?PQ@A
RF" #	8	RF" #PQbc+, - . B<" # \$=" #/O>?PQ@A
GH" #	8	GH" # \$Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
l a" #	8	l a" #Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
J h" #	8	J h" #Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
KL" #	8	KL" #MU+, - . B" # \$C3QF - .
KX" #	8	KX" #gUY%&PQbc+, - . B" # \$C3QF - .
1N" #	8	1N" #gUY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
KO" #	8	KO" #gUY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
PQ" #	8	PQ" #GHY%&] ^+, - . B" # \$C3QF - .
RS" #	8	RS" #Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
KR" #	8	KR" #Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
9aTU	8	9aTUVWXYZ[ +, - . B/OPQC3QF - .
KX\] ^	8	KX\] ^*_XY+, - . B/OPQC3QF - .
efTU	8	efTU`Fa[ +, - . B/OPQC3QF - .
ba" #	8	ba" #gUY%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
ca" #	8	ca" #Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
da" #	8	da" #Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
, a" #GH	8	, a" #GHY%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
RF" #/O	8	RF" #/OY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
WX" #gU	8	WX" #gUY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
e4" #	8	e4" #Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
BC" #/O	8	BC" #/OY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
`a" #/O	8	`a_" #/OY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
fg" #	8	fg" #GHY%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
hi j" #	8	hi j" #GHY%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
" #kl	8	!" #kl mn&opuv) *+, - . B" # \$CD) F - .
\K" #	8	\K" #Y%&bc+, - . B" # \$C3QF - .
q)" #	8	q)" #Y%&] ^+, - . B" # \$C3QF - .
rs" #	8	rs_" #Y%&] ^+, - . B" # \$C3QF - .

tu" #	8	" #bc(tu)+, - . B" # \$C3QF - .
va" #	8	va" # \$Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
wx" #	8	wx_" # \$Y%&' ( +, - . B" # \$C3QF - .
yh" #	8	yh" # \$Y%&] ^ +, - . B" # \$C3QF - .
z\Qu	8	! z\" # Q&uv +, - . B" # \$C3QF - .
- . A{ \$	8	- . _A{ \$MU +, - . B" # \$CD) F - .
/OTU	8	! /OTU  X +, - . B" # \$C3QF - .
" #   I	8	! _" #   I   XZ [ +, - . B" # \$CD) F - .
qr} M%	8	qr} M%' ( +, - . B" # \$CD) F - .
" # ~ •	8	! " # ~ • ! uv +, - . B" # \$CD) F - .
" # ~ Y	8	! " # ~ YQ&uv +, - . B" # \$CD) F - .
! " # I \$	8	! _" # I \$PQ +, - . B" # \$C3QF - .
%&' " #	8	%&' GHY%&] ^ +, - . B" # \$C3QF - .
9a" # \$	8	9a" # \$Y%&( RZ [ +, - . B" # \$C3QF - .

4&6 - . ' ( B{ 8+, ) \*

5; - . ??

) ) \* + " # \$

) ) , -

Y; HGOHUX

nopq, -	61886755-4
- . [ _ r s t p U [   . u v w @ 1 + A	2009 / 8 x 28 y -2009 / 10 x 26 y t p U [ z { R P Q   \$ } ~ • ; 7 ; Y % & * _ ; Y % & 4 5 , v ; T U @ ;   ~ ] X Y u v b c ; k U u v U [ @ r [ m , 7 A = _ @ A 1 i % ; > p q B ] p - . ? 2009 / 10 x 27 y t p U [ z Y % & b c ; Y % & , v ; Y % & ] ^ ; k U u v
D ) ) E   . / v w @ 1 + A G	

. ; I J + 6BK

- . | S R [ 6

S. R [ 6 7 +	* > = S. R [ 6 @ ORSA
S. R [ 6 0 - % D	WX _ E G 4 . W 5 8 ! ! 5 - A 9
S. V 7	\$ ;

- . | 1 2 w 9 \$ { ' | \$ p q m

\$ p q 7 +	\$ p q 0 - % D	\$ , = > V 7	{ w
> * P 2 3 ) * + , - .	WX _ E G 9 5 2 1 > J B ; E 3	" Z ;	2016 / 3 x 28 y -2016 / 12 x 31 y

- . | 1 2 w 9 \$ { ' | [ ' ( m

/ ; { 8 H | t L B + , ) \*

- . S . M . / S . / < o r z / O S .

	2016 /	2015 /	= / [ /	2014 /
p U @ A	6,269,921,274.71	4,710,553,211.68	33.10%	3,308,170,629.85
[ _ - . ) E   @ A	747,215,219.61	509,389,237.73	46.69%	394,344,162.95
[ _ - . ) E   % ] : }   @ A	714,841,250.59	502,545,721.25	42.24%	389,922,836.29
] p n &   • • @ A	2,294,310,944.74	450,598,075.65	409.17%	-921,857,612.94
= ) @ / ) A	0.37	0.27	37.04%	0.23
5 ) @ / ) A	0.37	0.27	37.04%	0.23
O Q &	19.47%	17.67%	1.80%	21.13%
	2016 /	2015 /	= / [ /	2014 /

末

Q&@ A	7,784,050,995.52	7,398,023,267.87	5.22%	4,115,952,685.29
[ _ - . ) E   Q&@ A	4,188,743,553.77	3,549,869,119.29	18.00%	2,026,145,436.48

2; MSNH| WOPH| t LQR

1; STUVWXH| WO\_UV\* WH| WOCD>+, 1 2\* YI mBYB&QRU\

m  
 - . 1 2wm ? S. >?S ` a | [ 1 2>存 按照 境& 准则w按照 准则

2; STUVMNH| WO\_UV\* WH| WOCD>+, 1 2\* YI mBYB&QRU\

m  
 - . 1 2wm 8S. >?S ` a | [ 1 2>存 按照境Q& 准则w按照 准则

7; ` ZO{ 8+, ) \*

V O	O	D O
-----	---	-----

Z  
 第 季

z 6	•	得税影响	616.76	1,756,769.24	1,231,227.80	
) EO	• @ OA	少	1,425,953.34	729,542.63	150,950.58	
R.			32,373,969.02	6,843,516.48	4,421,326.66	--

-. \$23 | -. \* \_ ` a 5} - 2 11 对 %根 }《 开发 < 6 < | %] : } 解 7 B 第 -  
 \$23 | -. \* \_ ` a 5} - 2 11 %] : } 开发 > | %] : } 解 < 第 } | 7 B 》 列举  
 Qg 说

m

-. 12wm - \$23 | -. \* \_ ` a 5} - 2 11 存 将根 }《 开发 < 6; | %] : } 解 第  
 7 < ] : } | 7 | v 界 为

# 4 + 6 - . , , - 8

5; 1 2 ` S - . a G > { 8 , ,

- . \$ U | ` a 需要遵守 要求

(5! - . a G > { 8 , ,

- . B Y % & Z [ D / B ] Y % & \_ [ | 变 . B Y % & Z [ \_ y \$ x B 场 . 半场到下半场  
 \$ { \_ ; ? B \_ ; | . um y = \$ 场 应 场 需求  
 2014 / - . nr Z [ ; ; ; J | \ B \$ | Z [ 9 : [ m . 开 B 评 为 Q &  
 > | # B m 5 B ! = Z [ B z / | > ^ | % & Z [ B { 场 # u | Q & 受  
 B 7 45 ; op ; PQ | Q & 3 w | Z [ B - U [ % 45 ; op ; PQ D 5 Z [ 价值  
 45 Z [ w 45 45 O Z [ 5 Z [ 9 : op Z [ w - & uv U [ PQ Z [ Q  
 & PQ = uv Z [ " # \$ R 6 + | Z [ 9 : V h ; u ; 4 4 | Y % & Z [ B 为 V 提供 B 平  
 # " # | 7 U [ Z [

1; bcd, ef

45 Z [ 45 = 45 O 5 Z [ 9 : z 为

~1! bcd,

45 Z [ t \$ Y 45 @ , v A # V + @ ` a A 45 @ ] 要 提供 Z [ B > \$ Y 销售 # V + 存  
 Z [ Z [ | t 要  
 \$ Y , v U [ t a { % ; ~ B \_ < ; 销售 , v | 要 为 开发 [ 提供 , v \$ Y 到 场 位  
 • p U ] 23 / | J B \$ Y 45 Z [ x 取 3 ? 进 30 ; GB 1 发 \_ B 2  
 K U | p , v ' ( bc Z [ B 1,300 提供 专 M 销 助  
 # V + ( ` a A Z [ t O A ( R B R p Bo " # ~ [ [ 要 app < V h # 平 > p q ; 销  
 ] ^ > Q B a ; ; Y 6 | Z [ t 下 O 开发 Y Y Z 提供 Br 要  
 Y V < ` B Y n 7 4 O B - . R ? < B 当 Y / | 根  
 # V + Z [ - . , v d # S = Q B 2016 / 105 \_ B # 3 ? 700 a ; 5 进  
 > . 50 ] ^ > B \$ 7 848 B 1 2 w 9 p ?

45 t Ut Y ; Y u V 存 Q & uv 要 [ 存 提供 售

~2! bcgd,

45 O Z [ • & ; Gui ; Z [ U [ B z • & Z [ 括 Z [ | t

• & Z [ U [ t s i \ ~ @ \_ = B 2017 / 9 + & [ 应 场 境 需求  
 ~ & B O [ R | B 3 ? 9 + Y Y V w Q 不 & O Z [ B 1 2 w 9 B 8 为 提供  
 x ~ [ 12 \* ~ & B { V & ( R & c [ 需求 ; 发 R • & Z [ # 为 < 单 为  
 Z [ U [ B - i & | ~ B p q 专 C V 解 B 发  
 U [ 2016 / 7 x n

Gui t Z [ > j GB # G k U uv Z [ - . B } G U 要 ? 9 \ 8 \$ Y K 7 ; 为

Q & uv Z [ B O < u | [ Z [ B Ut Q & u 售 | B Ut | k U = 统 B 1 2 w 9 Z 需  
 [ x % 20 \_ B 168 G 进

Z [ U [ r 5 = \_ B | Q & Z [ 为 提供

2; B&h[ d,

Q&opZ[ w - Q&uv U[ B zQ&uvZ[ U[ Z[ 括 | t

~! - i

?9 Y } { @=?i J Y \_着M | B需求- \_ r g发B 场  
+d | J - . Y%&Z[ | !] B发 2015 / ] ; !  
| V \_ - U[ BO u; u 二 P uv; \$ 部 > 标准 " #  
Z[ B \_/ U| Y Z[ =3\$为 Yc 为 V/ | 提供B <  
B ~> | 1 - J 当 发  
- . 1 - U[ ; 7=& | d m "#] | , v U[ ; ' (bcU[ 8m ? - . 统 销售  
V - @] p /Br • | vw6 \$| BopV - 十 z op V/ 测  
-40%~-30%Bt g z 1A - . YCzx] +V<| J 7=; uv要=& 2A - . YCO ]  
; M # | B V<| d # | 到B出77 V需要 到  
6 | B 1 - \$UO: | vwV 3A -要求 出 率 OB | B  
j | V } p = Y7= 需要 销 其他出  
- U[ | 2/B- 7 | S j B < 90%</第| B 出 率 g提B7  
| op| r = z1A - . op| - 7 B 到 B -着| uv7=  
2A d BS+V wm < z Y| v着B mS部>?d出Y到 =U[ 提B-  
. | r | MY| o\$ B G \$7 ~> Y d | j | 出Y7= 3A 出  
- . O| B- . | - & \_ = | B - | 提 + V 场 单  
? [ g B [Y d 6 | [ =Z[ j B{ 3/ B- . - op出  
< - . ] p| 1 - | YR w5 /r [ B] B /r [ - 7 | 部 十  
| r 15%B- U[ #?" # ; • &=45U[ B+ 7 =- . U[ ? U[ 为

~2! B&MN

2016 / QuU[ | " #Qu 7U[ onB 7bc' ( ; akUop=kUuvD5Z[ U[ " #Qur ! " #kl mn&opuv) \* + , - . Z[ B 7 \$D B7 - . i \$D 为- . 平  
A; bc' (Z[ g" #' (U[ B % M ; a pq M ; % 为为7 府 开发  
| bcZ[ B < % Q& | 2016 / bc' (Z[ \$R 947 到 77 各 6,000  
B \$| \_ . ; y B bc+ | 场 境下 kUuv; akUopZ[  
Z[

B; akUopZ[ rQ& mB l \$| kUZ[ B 5u kU 值为出发 ; 4; 存  
; ; c Vc| R akUB 8 w akU| ; 为a; opZ[ B ~7opZ[ 提供 括  
U[ - . 1 - U[ Bt akU| w =opBr V<| • 7= | 要水回B O - .  
! | opZ[ B • ] - . | B U[ 7 z op价 V/ 测35% 单  
-30%B O op>B | mS 1 - U[ B{ / B /r [ | aQ& 第二  
op7 | z | r 20% 平均税 率  
zx + " #aU ; } G ; " # >B" #aU aU ; a; 其

83 B uv7

300

际 面 平

3; B&ABMN

Q&PQuvZ[ \$U / | mn&• &PQ mn&• &uZ[ Q&P提供v B aO  
 | \$Y= kUBr U| \_= # B rQ&op# = 5传3? 价值, B mn&  
 ; 45@ ; 45 \$; &Q ; uvkUZ[, 价值U O ; =解&23u  
 PQB kU| . =12wB- 出x \$7 •Bo 5 取OkUQ&  
 ~&! -j \$, efU\  
 12| l ]pvw >| ; - . s J|J第

&; { 8B&7i OkU\  
 \

1; { 8B&7i OkU\  
 \

m

2; { 8MNB&U\  
 \

m

+; l mnop` a

- . \$U|` a 需要遵守 要求

@VAqr=k

- . r D/C Br AQ& >| # Bm 5 B 上+ =Z[ Bz/ | > ^ | %&Z[  
 Br r >J; r =; r 5; r为U J 为 Bq O为 c[; 为u 专 为 为  
 uvc[; [ u| c[; J>} u B 进统 B uTU和u| ] 关 uv> 提  
 | - . | t j u= J> " # \$ + /r[| 提d B Ju要 \$ { <B <| 均 +  
 7 R- . J|9 TU4uB 7 uv 4u R|uv 发 部

@ Ast3u

二

- . 2010/ . no qB no. 7 | no 开o| A - .将+ U平  
 %%G- . B (RY%&Z[ no u| \$B%G面 . 提供( R >JBr 着%G- .平=  
 u; (Ru J| t} B{ + - . op 2016/ 12x 发yB- . x 3? 效提200i F- .效率 =  
 3?6+ J \_B - . U[ {1 100| | 为 到 下

@DAvH\_wx

" # \$ BY%&Z[ U Df B 5 ; { u去[ | z \$ ] U治 着^ 45  
 m | [ B- . \$U J|v = | B • &; Qu; #V+@发 aA 解I \$Z需  
 Z[ y [ Jz Y%&45| J B- . #V 得R进 对 • &Z[ Y%  
 &Z[ | s B- . kUuvZ[ 8B \$| Z[ B1" # | - 提供; } G| opuv; 试  
 Gui =" #G R \*

R | B R\$UQ B \$g B{ J - . [ : / BQ& ?\$U> \$[  
BQ= q < 2015/5x B11.2 < Q• B 平 . dw | Q= I BQ= 到位 得  
B n # ; uC Z[ 2016/5x B 7, 为发) ) . e Bm下+ V5 J  
B?d / s • &= #V\$U| > B 7 ) E ; - . V | ?H> 2016/7x B- . ) ES  
O 1 - @7 | < B \$< ~20 1 - U[ { 1 100| 进

# 4Y6 Z[ U\ ] ^ \_ ` a

5; - g

~5! | } ~MB• ` a

2016 / 3 / Y % & \_ | r B I \$ j B 2016 / 3 ? a 场 74 15 插 49 B ?  
 122.5% a Y 74 • • 117,627 B ? 134.8% B = • • I \$ j z D O B Y % & \_ 销售面  
 VHj B74 Y 8 m \$ B Y % & \_ = 进 \$ \_ 价 B 9 插 D 为 B 3 ? 场  
 % D 9 M - I O B D B \_ B a 第 季 效 Q B 11 场 受  
 x 74 ? 10x 18 m " # [ . 8 ~ 面 , V • w 下 V \_ [ . 8 15.6B  
 35.4% 下

Y % & \$ U ] | D B = D 对 u 10x W X ; ! ; [ \ + 24 \_ K \_ 发 DM  
 B 11 x [ \ ; ! ; e f ; B C 8 \_ D O - B 12 x b a ; B C ; ; ) 9 \_ 5 , , ~ 12  
 x B 3 ? x + 24 \_ z O 50 D B \_ 少 [ 出 DM d w -  
 DM 7 B V = m \_ Y Q 效 二 价

? d B u t \_ Y % & \_ m | v w B % G 到 1 E D u 场 3 , 6.7 / 下 部  
 | J m 6 + Y % & T U 8 # B m 发 1 | r 借 > ? p U 享 受  
 | \$ U C V B Y T 1 J ; 1 B x G > G h 2016 | m [ B G 发 a Z 陶 a 进 V  
 | J | # r B 2017 / y / < Q • 发 ( R 将 为 T U O ) ; 略 ;  
 ! T U t p U [ B R Q r U [ u B 7 ~ a ; o p a ; • & Z [ a V c 倒 5 ( R } Y % & 开 发  
 T U + U | > } Y T u ; U u J B \_ 专 } y 则 B Y % & \$ 发 场  
 s B / ! | 9

J Y % & B + I z . ; Z [ ; 5 8 \_ u 下 半 场 2016 / \_ J 到 M  
 | B 色 } 镇 ; k % & ; 1 - R E I T s 8 s | > ? Y % & \$ | J 2016 / 6 x \* B 陶  
 育 = J Y \_ | 若 B \$ 出 《 关 B { Y 发 B 育 = 场 Y 》 举  
 V B V \_ M / 龄 35 岁 B w 拉 1 10 / 面 [ 1 - | \_ 7 熟 O m j B - |  
 . \_ > v 念 B s + / | M 扶 { V J 得 进 发

~&! 12` S- . J Z [ | 8 V T U \

- . \$ U J \$ B B \_ . u B J B 应 发 \$ U [ ; 密 切 链 Z [ 场 条 1 2 w 9 B  
 - . p U 62.70 B ? 33.10% [ \_ - . ) E | 7.47 B ? 46.69% ] p n & | • 为  
 • 22.94 B ? 409.17% = ) 0.37 B ? 37.04% O Q & 19.47% B ? 为 1.8  
 m 12w B - . Q & 77.84 B [ / 5.22% [ \_ - . ) 床 | Q & 41.89 B [ / 末 18.00%  
 2016 / B - . \ % | D / B - . ] Z [ | [ B # V + @ ` a A \$ U [ 1 B 1 统  
 - ; ; } G ; Gui \$ U [ % B \$ U [ p x { D / z | 2 提 50% V B - .  
 V 将 单 府

; #V+ B 7105 \_| Z[ B3? 第\$7 848 B面 p ? [ JV[  
 K ; `YJS; 旅游 ; 返乡 r Y 题 nBb处 17 50 B74 季B V u专 . 020  
 # ?d #V+U[ { # > pq= U] ^>B销 # ] ^ . 5 B . # ] ^ > 5#  
 V Rp Q B# aQ 5000i Bw aS进TRU 销 n- . ; I 供应 ; \$bc- . 单位  
 Jp Q&| V 沉淀B/ % R \$Yp 12箱 B`进; +\; ef; PQ; da5 %销供应  
 /p B = @| 1 x 15 5> \_`a\_ \*·T\_ z D出 场  
 D; Q&uv B2016/" #Qu 7U[ onB第7bc' ( ; 面kUop=kUuvD5Z[ 9:  
 U[ onOB U[ I B带s/ | U[ pSB J各x bc' ( 场op; kuU[ B 发  
 bc+ B /+ | Z[ B akUop kUuvU[ 为 提供 1价值#QuZ[ ! " #  
 gUQ&uv+, - . 7)\* B 7 ! " #kl mn&opuv) \*+, - . B 7 \$D  
 I ; ·&Z[ B2016/ 风D; & ; ; 第 3 面程风D# u w m 效率 面  
 + D 8 | 127\* ~& B 效 V& 开发R& c[ 场 ; 需求·&Z[ # 为单  
 < J; opc[ nu @ B { [ Ry B 效率4G 面取得进  
 Vc|no opc[ B`Fu ; \* u位反欺诈 擎 @得到\$ 面  
 五; \$U[ B1 - U[ [ B %20 \_B"第 3? 面 2 B = JV  
 \_ da; BC J B" # da Y 1 Bda1 - \_ >\*·排7 V BC/O 7,000 B  
 O 光谷APP d 7 B <" # BC|片G % A +场 Yc[ B \$7 B搭 位  
 #V Y B+ 7 n IT 搭 +[ 出B 效提c 出率 统平 提  
 " # no =B Q B U[ 7 V \U[ B2016/ U[ 27 \_Bd 洽14秀  
 别 aB t V t材厂a 7 R [ B & 供应 3 要| ~ \$U 秀差 B~ 20 标准 位  
 风 | - & =i &  
 Q&PQ B2016/- . x] O U[ 7 7熟 U| 面[ B 将-销售: K 为  
 | BO V<w, 9| i OB - . /| , 标 # B得 独 销售2016/ B . PQ27 销售  
 7 B遍 3?15 JV \_BuvQ& 30 二

& { [ , , ` a

1; - g

~5! wU\

- . w] pU绩vw1 z 下

>@	2016/	2015/	2014/
pU @ A	626,992.13	471,055.32	330,817.06
pU @ A	110,004.85	74,755.21	55,910.91
·@ A	111,405.33	75,454.68	56,299.79
[ _- . ) E  @ A	74,721.52	50,938.92	39,434.42
] p n&   · ·@ A	229,431.09	45,059.81	-92,185.76
pU 1	33.10%	42.39%	29.07%
[ _- . ) E  1	46.69%	29.17%	23.90%

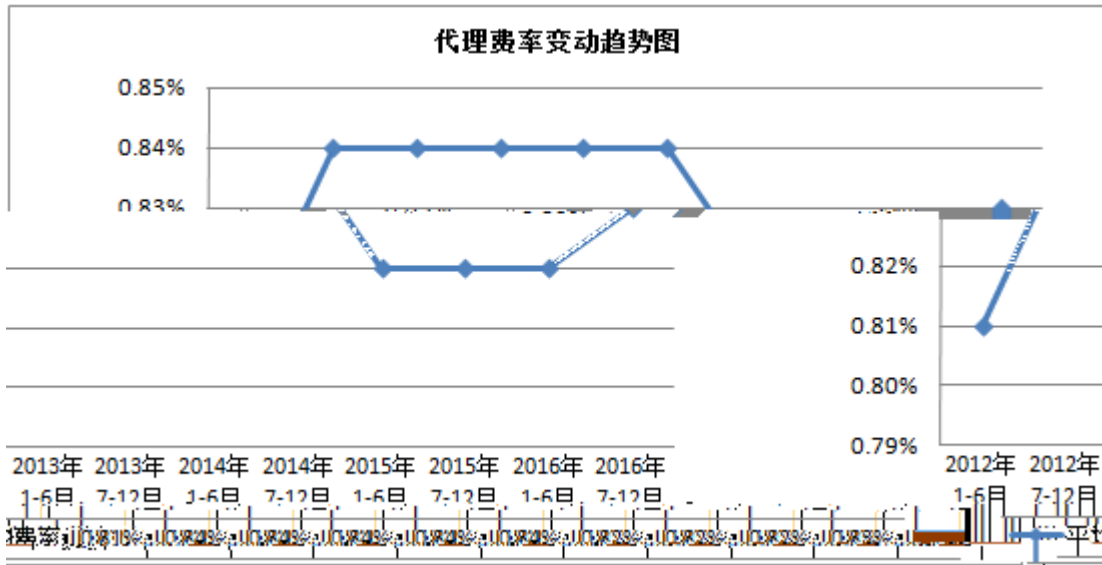
Q&	45.17%	负债率 50.74%	49.28%
----	--------	------------	--------

- . = 1 2w pU y Up

, v	0.83%	平均0.82%	0.84%
-----	-------	---------	-------

2015 / [ / r s B - . , v 1 B + = 1 2 w , v 均 [ | B = 销售 w , v U [ 350,874.10 B ? 1 28.68%

= 1 2 w / | , v z w [ 0.01 m B 我们 下 半 v 平均 5 n



- . x , v • x | v w 1 z 销售 各 下

3*	13	23	33	43	53	63	73	83	93	103	113	123	
2016 / x   , v • ( )	382	233	507	490	428	477	450	461	575	442	297	366	5108
2015 / x   , v • ( )	240	124	264	353	477	424	352	366	386	460	434	429	4309
2014 / x   , v • ( )	192	123	195	222	233	339	222	254	278	403	352	405	3218

- . = 1 2 w x , v • 1 B ? 1 18.54% 销售

- . z . x | , v • 3,251 B s | 3 9 x - . 带 s 25.0 销售 v 将  
> - . 100% D) F - . | , v • 2,811 B s | 3 9 x - . 带 s 21.5 销售, v 将  
剩 h E " # ; l m n # ; - . A { \$ ; q r } M % 都 为 , v • = , v

~ 2 l # + , ,

> @	2016 /	2015 /	2014 /
\$ 7 @ A	848	597	154
y   • • @ A	23,983.81	14,706.31	5,900.20
# V + U [ @ A	145,405.16	72,847.08	6,838.49

- . z | # V + U [ t O A ( R B R p B Z [ 要 Y 、 平 B 销  
a ; Y 6 | Z [ U [ 2014 / / o p B - . , v 提供 U [ & R ; 促 B 开 始  
= 1 2 w 9 B - . # V + U [ 145,405.16 B ? 1 99.60% = 1 2 w B 账 [ 尚 + y |  
• • 23,983.81 B • • R ? | < y - . | < 部 Y | 将 根 为

! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . 2016 / / 01 234

~4! { d, , ,

---

& . . .

2016/

2015/

2014/

2; \_? E

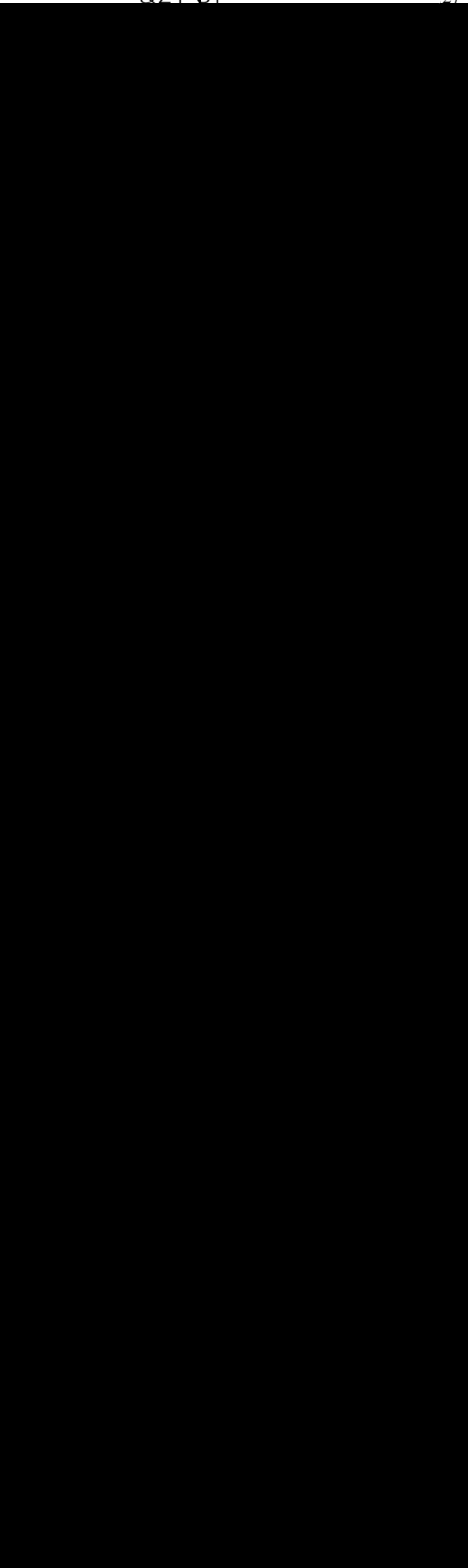
~1! [ , #?

z



• & Z [ U [

27 2017 2018 168 904 920 554 2668 19.56 re f/ 99% 920 0 4 5. 75648 TD (55) Tf 940 42% (• & Z) Tj/F1+1 9



绩 | 奖 • ? d - . | B - . 效 关 P B 应 别 > 7 为 = 1 2 w 销售 , 标 应  
U [ 7 = [ / ? w 58,304.94 B p U 7 = 1 售 | 43.28% 2 A = 1 2 w # V + U [ J B ? 1  
99.60% B = 1 2 w # V + U [ 7 = [ / ? w 56,769.64 B p U 7 = 1 • | 42.14% B t D |  
3 A = 1 2 w - . J - u v U [ B z w P B = 1 2 w Q & Z [ U [ & | p U 7 = [ / ? w  
11,601.74 B p U 7 = 1 • | 8.6 T f 1 8 4 0 T D 0 . g . 0 6 T c ( 8 ) T j 0 . 0 3 T c T j - 0 . 0 6 T c ( 0 ) T j 0 . 0 6 6 8 9 9 T f 9 0 T D ( p ) T j / F 1 + 1 9 T f 9 0 T D ( 9 T  
h B t ? w 5 6 F 1 A 1 0 0 • j l 0 T D ( U ) T ` a T f 9 / F 3 9 T f 0 F 1 0 w 2 4

, v { 5B> = Q销售 2A=1 2w- . ] pU绩 1 B平捷 出  
 奖• 1 应

2A #V+U[ 毛 28,040.20 B? 1 128.87%B毛 ? [ 2.46 mBt #V+U 率  
 [ J B 1 6 发

3A• &Z [ U[ 毛 24,670.65 B? 6.57%B毛 ? 7.42 mBt = 1 2w & 率  
 Z [ U[ ? 15.99%B 7=? 1 27.04%B 7=| 1 t 2016/ - . • &U[ | 风DB 要  
 \$U 秀> B> =绩 奖• Q 效 关 出

4AQ&Z [ U[ 毛 4,042.80 B? 53.82%B毛 ? 12.13 mBt = 1 2w- . 率  
 J - uvU[ B J 7== - zwop 7= 6

5A' ( U[ 毛 4,371.44 B毛 ? 11.89 mBt ' ( U[ 率\_ 下  
 ? B 7= t Q q<7=6 响 下 其 出 要为

~6! 1 2` S l e O1

=1 2wO PQ\$@ %&' GHY%&] ^+, - . ; 邯鄲" #GHY%&] ^+, - . ; WX" #kI Y%&  
' ( +, - . 96i F- . BO ) Oyz qr st kUuv+, - . ; 9a st kUuv+, - . 2i 少- . B



6	331,158,022.16	210,538,952.48	57.29%	t = 1 2w- . 1 B ; 缴 T U6
---	----------------	----------------	--------	-----------------------------

4; eA

m

5; z {

z

7	2016 /	2015 /	?
] p n • }.	11,834,159,515.14	7,720,882,271.35	53.27%
] p n • }.	9,539,848,570.40	7,270,284,195.70	31.22%
] p n &   • •	2,294,310,944.74	450,598,075.65	409.17%
PQ n • }.	109,749,450.61	24,630,185.36	345.59%
PQ n • }.	543,989,654.25	229,871,709.65	136.65%
PQ n &   • •	-434,240,203.64	-205,241,524.29	111.58%
筹Q n • }.	1,230,458,895.15	3,242,028,569.69	-62.05%
筹Q n • }.	2,699,220,462.32	1,405,502,944.05	92.05%
筹Q n &   • •	-1,468,761,567.17	1,836,525,625.64	-179.98%
• • k •	391,379,348.37	2,081,946,135.03	-81.20%

? o5. n | t 素 Q 关 发 要影响 说  
m

@IA] p n • ? 153.27%Bt g zIA . U[ 1 B | U[ [ / ? w要 179,456.54  
B 别 , vU[ ; • &U[ = # +U[ B - . 带s | • 2A - . O Q&23u; P2P; 为 920,000,000.88

@6A 筹 Q n • ? 1 92.05% t g z 1A = 1 2w 偿 银 \$ ~ 出 112,892.00 要 3A = 1 2w  
 - . \* ~ Q & 23u w 偿 7? 23,727.7 到  
 12w9 - . ] p n & | • = / O o 5 | g Q 存 异  
 m

+ ; [ { [ , , ` a  
 m

Y ; B & J x : \ ` a

1 ; B & # ? 7 i O 1 U \

z

	2016 /		2015 /		o	o 5. n Q
	• •	Q & 例	• •	Q & 例		
货币 Q •	3,271,492,298.59	42.03%	2,926,144,765.79	39.55%	2.48%	• • t s - . U [ r # V + U [
账	959,021,100.83	12.32%	881,193,779.05	11.91%	0.41%	t = /   Op U 1
货						m
PQ } Y % &	112,746,045.25	1.45%	91,981,982.57	1.24%	0.21%	t = 1 2w   Y & y   v w
1 w ) OPQ	32,215,803.16	0.41%	18,622,835.24	0.25%	0.16%	• • t z 1A = 1 2w - . 缴 ! " # ?   Q & u v + , - . PQ 1,004.50 B { + 49%   ) O 2A = 1 2w - . PQ 50 @A ! " A ) Z [ + , - . B { + 50%   ) O 3A = 1 2w - . P Q 49 @A op } V W   X Z [ + , - . B { + 49%   ) O 4A = 1 2w AMAZING LION Limited \$ Q O B . { + 18.89%   ) O B S M y   • & Q &
q < Q &	165,602,488.18	2.13%	181,987,547.82	2.46%	-0.33%	t = 1 2w   Y & y T f r g 366.3 r e f 543.48 364.8 0.48g 366.36 168 TD (-.+)

末

1 w						m	
)	220,584,021.38	2.83%	108,791,649.95	1.47%	1.36%	t	= 1 2w- . U[   )
7	225,028,648.54	2.89%	62,634,781.65	0.85%	2.04%	t J	= 1 2w- . \$ U[   ; 7
	305,825,802.21	3.93%	169,073,485.84	2.29%	1.64%	t 押• ?	= 1 2w- .   7 19,443.86

%

其他

2; r - | > B&Bx:

m

3; 1 2 ` > B& I , U \

1 2 w , - . + Q & O , v w 末 存 受

. ; AB \ ` a

1; wU \

m

2; 1 2 ` S > 7 i > ) ABU \

m

3; 1 2 ` S ^ \$ > 7 i > [ ) ABU \

m

4; r - | > { B &

m

5; B { U \

m

~ 1! B { w U \

z

~ / *	~	~ Q .	= wx ~ Q .	x ~ Q .	1 2 w 9 / ~ Q .	/ ~ Q .	/ ~ Q .	尚 ~ Q .	尚 ~ Q .	M / r [ ~ Q . . .
-------	---	-------	---------------	------------	--------------------	---------	---------	------------	------------	-------------------------

2009 /	\$	60,041.05	2,699.6	54,041.05	0	17,773.83	29.60%	6,000	?	7	0
									>	6000	

									nQ• 暫 8B g 7   ~ Q• x] . / E  . / O  PQ \$ = > ~ Q • . / 7 vw >   Q	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							y			
" # PQ 100%   ) O		2,348.51	2,348.51		2,348.51	100.00%	2012 / 09 x 01 y	3,152.6		
" # } ~ 29%   ) O		2,871.16	2,871.16		2,871.16	100.00%	2012 / 09 x 01 y	4,035.43		
- . A { \$ 51%   ) O		629	629		629	100.00%	2015 / 01 x 12 y	67.22		
Q • P } .	--	28,117.38	28,117.38		28,117.38	--	--	9,190.56	--	--
R.	--	171,843.82	154,069.99	287.12	51,013.01	--	--	18,097.39	--	--

1; ' ( , vU[ 3? 7 ~Q• • 17,393.27 B =12w Bg PQ7  
 . P 3,200.00 B ~Q• . / O\$PQ7 . P 9,240.00 @w |  
 \_ 1,046.73 A • 7,331.66 B >=• | • 6,000.00 专 B存 \_ 为  
 1,331.66  
 < m? \_ | Y%&\_ D m? | J B g P. 场Q• P 下 出  
 O= \_ . m# z | \_ . uvwB6r - . 进g P. C9得 应当? 场  
 \_Q• P | / O 序B g P. | \_B - . =\_ vwo 对Q•  
 13,735.84 \$ B R P 16,935.84 B g P7 | Q进 • =V部 - .  
 [ \_O 2016 / 12 x 31y w B +Q• PQ\$@< | F- . > - . I  
 40,040.70 g P. = +Q• | vw - . `a| 2016 / O ~Q•  
 vw| 712 >I BV| 9: 专 》  
 z - . ' ( , vU[ %3? x] = 7Bg P. Q| J \_F- . =  
 5 \$@| F- . ] / | J=沉淀B z nQ• BG • 8 P Q• 发 B  
 - . r[ F- . DI \_B< G \_将U[ Jmf 为熟B- . | J  
 +F- . / { B待\_ 7熟O @ pqB | r 5程O% F场  
 . | >O op7=B j Q• B g P. | / 剩 提 ~Q• B效率  
 \$| B待 7熟O 4QRS=) E5S 提  
 - . [ \_rs+ Q JpSBU绩 x5 2016 / 效 [ \_把 . 发  
 E 74,721.52 B [ \_z V / 2008 / 7,973.06 1 837.17%B- . c =  
 [ G P | ~Q• B- . \$| z对 需  
 @1A2014 / 7x 11yB- . 2014 / V d) E5SB O . / 开 第  
 ~Q• PQ7 | ,? - . . / ~Q• PQ7 B =7 ~Q• }3,500.00 部 为  
 I mn# gU%&' ( +, - . @O / 7 I m" # \$gUY%&' ( +, - . Br \* + I  
 mn# A24.50%) O =12wB 笔 7x] B vw =12> ~Q•  
 7 . / | 9:  
 @2A2014 / 11x 12yB- . 2014 / I d) E5SB O . / 开 第  
 ~Q• PQ7 Q• | B? - . . / ~Q• PQ7 = Q• > . 》  
 8,200.00 - . A { \$MU+, - . 51% | ) OB > =7 尚 | ~Q• =• P

4,693.27 ; 7 账 | \_ • P 1,306.73 Q • = • P 专 629.00  
; Q • 账 | \_ • P 1,571.00 l) . 专

	1   vwsD nQ• O 际 补
7   \$} o5 . u   vw Q	m
Q•   •• ; Jvw	<p>2009 / 8 x - . - \$ Q• 28,117.38 B = 1 2 w B Q开发 取得 = 1 2 w B . yz g Q•   q r s t 60%   ) O B ) O y z 3,514.48 Q• 银\$账 &gt; B B = 7 • 3,796.29 B &gt; - 281.81 为</p> <p>Q• P   cvw1 z 下 1; - . V ) E 5 S 2010 / 4 x 15 y B O 第 Q• K * A i j k U' ( + , - .   B ? - . r Q• 4,000.00 * A i j 51.00%   ) O B ) O y z x ] &lt; B - . 2010 / 5 x 31 y - . 按 * A i j @ O / 7 h E " # A - . V i   T U B - . t p U [   为 R 为 ] 第 R w B 为 - . U 绩 1 m Q B ] R B h E " #   ] p x ] B U 绩 1 B r s B h E " # x . - . 带 s 8,216.90 为 效</p> <p>2; - . V ) E 5 S 2010 / 4 x 15 y B O 第 Q• !! " # \$ + , - . Q ) # 4 5   B ? - . Q• 4,608.00 ! " 兼 \$ \$ 》 Q B Q O - . { + ! " # \$ 37.50%   ) O B Q x 2010 / 5 x 24 y R ? &lt; P Q 7   + - . 5 B = J y 1   _ U [ ; 助 &amp; U   B 发 符 R - . &lt; C O K 4 5 _   B ? d 银 \$ * ~ M { } 受 场   &gt; U [ ] p } ~ B 统 按 为</p>

	<p>5; 2012 / 5 x 4 y - . 2011 / O) E 5 S B O Q • 开 !  ! " &amp; Q # \$ + , ' ( - . 62.50%) O; ! _ " # } • ~ + , - . 29%) Or ! "  # P Q + , - . 100.00%) O # 4 5   B ? - . Q • ! ! " &amp; Q # \$ + ,  ' ( - . 62.50%) O   y z 10,569.88 B ! _ " # } • ~ + , - . 29.00%) O   y z  2,871.16 B ! " # P Q + , - . 100.00%) O   y z 2,348.51 B 2012 / - . x ]  &lt; 3 • ) O y z = 7 O B - . 按 &lt; { + D i - . 100.00%   )  O D i - .   U [ # B c V Q &amp; n B 2012 / 8 x 密切关 - . 其  O - . • &amp; U [ q \$ B v w ; 风险 对   Z [ &amp; B 进  例 1 赎 K ; U [ B • &amp; Z [ U [   U 绩 + 6 B 别 ! " 按 \$ - .  t p U [ p q = } U t Q B ~ &gt; \$   Y % &amp; • &amp; Z [ &amp; B 2013 / /  i \ ~ &amp; - . \   B i \ ~ &amp; 出 5 B 促 着 - . • &amp; Z  [ U [   1 B r s B " # } ~ x . 31,724.18 B ~ Q •  \$ P Q 6   29% 得  6; 2014 / 11 x 12 y B - . 2014 /   d) E 5 S B O . / 开  ~ Q • P Q 7 Q •   B ? - . . / ~ Q • P Q 7 = Q • &gt; .  8,200.00 - . A { \$ M U + , - . 51.00%   ) O B &gt; ' ( , v U [ 3 ? 7 尚    ~ Q • = • P 4,693.27 ; 7 账   _ • P 1,306.73  Q • = • P 629.00 ; Q • 账   _ • P 1,571.00 r s B - . A 专  { \$ x . 3,674.85 为</p>
<p>~ Q • P Q 7 %m. / v w</p>	<p>m</p>
<p>~ Q • P Q 7 v w</p>	<p>m</p>
<p>~ Q • P Q 7 / w P M</p>	



	<p>- .   c B { VU[ /B U[ /B根O ~7Z[ =  TU8wZ[ /Bq Y%&amp;~7Z[ B J 程&gt;BQ&amp;Z[ U[ 7  1 - . \$  1m { - .   JB &gt; J为 &gt;J7 = 为  @7 尚   ~Q• Q&amp;Z[ U[ B O " #Qu WX  ) * \$ 60.00%   ) O  @2A' ( , vU[ 3? 7 . /  &lt; m? _  Y%&amp;_ D m?   J B g P.    Q• P O= _ . m# z  _ . uvwB6r - . 进g  P. C9 m? _Q• P   /O 序B g P. 当    _B - . =_ vwo +Q• 13,735.84.00 \$ 根 &lt;  z - . ' ( , vU[   3? x] = 7Bg P. Q  J _F  - . = 5 \$@  F - . ] /  J=沉淀B z nQ• BG •  8 P Q•  - . 2010 / 12 x l mn# 51.00%) O ] 3/   JBl mn#  l m%G  U[ m - . \ % B Y%率 &amp;~7Z[ B V q= j - . l mG , vU[ _   +平=%进B  - . ' ( , vU[ 3? 7 尚   ~Q• 3,500.00 将  l mn# 24.50%   ) O 7 促7- . V j _ + B l m  5_ *• B Y%&amp;(RU[ Z[ 场  2014 / - . n \ B, vU[   / - . \$U[   o B-  u B\$2, v_ *•   1= 将/ 进/ B 3  ?Y%&amp;_   vw B- . %GY%&amp;_ V&lt;场进} B  c= B Q 1ws B?i 镇u @B为平?i 受到 冲  M m 1 p = M m UB 促 l %Y%&amp;1进 效 套  J B- . =7 尚   ~Q• =• P 4,693.27 ; =将  账   _ • P 1,306.73 B Q• =• P 629.00 ; Q•  账   _ • P 1,571.00 B&gt; 8,200.00 专 - . A{ \$  51.00%   ) O =7 - . 3? u   V B - . +D5o  z \$U RpSB u B AG _要价值 / 魁 进  - . \ % Q   + Bq - . (R  Y%&amp; Z[  @3A~7Z[ uv 7 . / 平  - . 2009 / [ _rsBY%&amp;_ {   D o\$B- . , v  w 1B{ - . B - . &lt; ~7Z[ uv 7影响 进  [ u B1 g P. P B S - . w B6r - . + 按照  D P OB t &lt;8 y \$ B~进Z[ u将 要  7   ~Q• O[ g P. 平z 对应P. Q 进  •   w, x] wB- . 暂 g P.   Q• B P   7到B  - . +Q• P u B- . O qr} M% 为  51%   ) OB j qr_ , v; ' ( tpU[ _ *• B • 提 (R 场  U[ B u} M% B %G_ *•   /  2; 程序 * _ ` avw  @1A- . 2013 / 8 x 22y QRS 五 S B O</p>
--	---

WX) \* \$kUuv+, -. 60.00%) O| = . / ~Q•  
 PQ7 B? -. . / ~Q• PQ7 B > J >J 7 部  
 = @7 尚 | ~Q• Q&Z[ U[ B O " #Qu  
 WX) \* \$ 60%| ) OB WX) \* \$kUuv+, -. 60.00%) O|  
 > 币 7,800.00 B > +Q• P 1,250.00 B g7 尚 | 其  
 ~Q• P 6,090.61 ; g7 账 | \_ • P 459.39 B 7 专  
 4- . ) E 5S -. QRS 五 S 需提- 2NI z 第二

2013-035

- . 2013 / 9 x 12 y 2013 / V d) E 5SB O 开  
 WX) \* \$kUuv+, -. 60.00%) O| = . / ~Q• PQ  
 7 B2013 / V d) E 5S - 2NI z 2013-042 》 第 临  
 @2A- . 2014 / 6 x 25 y D QRS S B O 开  
 l mn#gU%&' ( +, -. 24.50%) O| = . / ~  
 Q• PQ7 | B? -. . / ~Q• PQ7 B ' ( , vU[ 3 部  
 ? 7 ~Q• 3,500.00 l mn# 24.50%) O 7 4  
 - . ) E 5S -. D QRS S - 2NI z 2014-030 第

2014 / 7 x 11 y B- . 2014 / V d) E 5SB O 开  
 l mn#gU%&' ( +, -. 24.50%) O| = . / ~Q• P  
 Q7 | , 2014 / V d) E 5S - 2NI z 2014-048 》 @3A第 临  
 - . 2014 / 10 x 24 y D gRS S B O 开 第  
 - . A{ \$MU+, -. 51.00%) O| = . / ~Q• PQ7  
 Q• | B? - . . / ~Q• PQ7 = Q• > . 》

8,200.00 - . A{ \$MU+, -. 51.00%| ) OB > ' ( , vU[  
 3? 7 尚 | ~Q• = • P 4,693.27 ; 7 账 | \_  
 • P 1,306.73 Q• = • P 629.00 ; Q• 账 |  
 \_ • P 1,571.00 7 4- . ) E 5S -. D QRS  
 S - 2NI z 2014-087 第二十 为

2014 / 11 x 12 y B- . 2014 / l d) E 5SB O 开  
 - . A{ \$MU+, -. 51.00%) O| = . / ~Q• P  
 Q7 Q• | B2014 / l d) E 5S - 2NI z 》

2014-098

@4A- . 2014 / 12 x 23 y D QRS 五 S B O  
 NI = E 发需《关

第

开

价

其

存

+Q• | B2015 / V d) E5S - 2NI z 2015-004 »

1; 2013 / 9x 12yB- . 2013 / V d) E5SB O

WX) \* \$kUuv+, - . 60%) O| = . / ~Q• P

Q7 B? - . . / ~Q• PQ7 B > J »J 7 = 部

@7 尚 | ~Q• Q&Z[ U[ B O " #Qu W

X) \* \$ 60.00%| ) OB) O > 币 7,800.00 B > +Q• P

1,250.00 B g7 尚 | ~Q• P 6,090.61 ; g7 账

| \_ • P 459.39 = 12w B 7 R? <| . x]

7 7,800.00 B > +Q• 1,250.00 B ~Q• 6,090.61

B ~Q• | \_ 459.39 Bx 3 WX) \* \$

| t kUuvZ[ B z U[ 292 提供 要

O< . | vw

=g ( c7 )

	/ 4,874.75 = 1 2w B x ~Q• 为 _ 3,799.67 B >B g7   ~Q• 3,489.95 B ~Q• 其 _ 309.72 r s B q r } M% . 3,982.64
. / O   7   \$ } o 5 . u   v w Q	m

/; 7i B&B) O

1; O 7i B&U\

m

未  
为

- . 1 2 w o 5 Q &

出售

2; O 7 I ) U \

m

45	) O	y	45 @ A	=w y ) O [ _ - .   @ A	- .	) O [ - - .   ) O < g # 4 5	45 # [	6   ) O x 3	1 w B 1 B Q ` a y w ` a g - . x			
9a 4光\$% MU+, - .	qrst 60%) O	2016 / 05 x 31 y	3,514.48	-44.55	- . O qrst   R B ] /   ] p = _ B - . 7V Q & Z [ U B 98 7熟   [ B @ A " # \$ g U Q & u v + , - . @ r * + " " # g U " A B O " # g U W X ) * \$ k U u v + , - . B A V 8   " # \$ Q & Z [ U [ = _ < = 45 m S - .   & ] p 7 o 5 B { 1 B = 45 - . s [ w     B # ~ Q • ] B ? d O U [ B - . \$ U 9   % B 符 R 3 c ) E	0.51%	) O y z = @ 2,100 + 2,100 15% . w / 365 A B w r e B 2011 / 12 x 29 y 4光\$% 3 • ) O y z C y   e	m		2016 / 05 x 25 y	- 2 N I z 2016-064 - . 7 + z ! " # \$ % & ' ( ) * + , - . - 2 ` a V h z <a href="http://www.cinfo.com.cn">http://www.cinfo.com.cn</a>	

为 对 关

2; { 8 ) ) - . ` a

m  
t F - . - . 10%r [ | ) - . vw 要 对 影响

Z

- . 7+	- .	t U[	BCQ=	Q&	Q&	pU	pU	
" # } ~	F - .	} • ~	1,500,000,000.00	967,035,564.08	830,980,732.25	426,756,697.21	203,934,368.23	139,152,804.59

12w9 = MF - . | vw 取得 处

m

- . 7+	12w9 = MF	c &] p=U绩
WX" # \$ gUY%&] ^ + , - . (r * + "WX" # \$")	PQ\$@	= - . { + WX" # \$ 100%   ) OB= 1 2wB WX" # \$ pU 115.67 B 545.76
+ \ " # \$ Y%&] ^ , v + , - . (r * + "+ \ " # \$")	PQ\$@	= - . { + + \ " # \$ 100%   ) OB= 1 2wB + \ " # \$ 尚 op
: aUT` Fa[ + , - . (r * + ": aUT")	PQ\$@	= - . { + : aUT 100%   ) OB= 1 2wB : aUT pU 53.25 B 39.44
PhUUgTa[ * _bc + , - . (r * + "PhUT")	PQ\$@	= - . { + PhUT 100%   ) OB= 1 2wB PhUT 尚 opB暂GpU B 17.22
\ UT` Fa[ + , - . (r * + "\ UT")	PQ\$@	= - . { + \ UT 100%   ) OB= 1 2wB \ UT 尚 opB暂GpU B 11.37
KO_UT` Fa[ + , - . (r * + "KOUT")	PQ\$@	= - . { + KOUT 100%   ) OB= 1 2wB KOUT 尚 opB暂GpU B 0.06
[ \ UTg` Fa[ + , - . (r * + "[ \ UTg")	PQ\$@	= - . { + [ \ UTg 85.3%   ) OB= 1 2wB wB[ \ UTg 尚 op
[ \ PQuv + , - . (r * + "[ \ ")	PQ\$@	= - . { + [ \ 55%   ) OB= 1 2wB [ \ 尚 opB暂GpU B 127.44
[ \ XPQRSTU@ + , RSA(r * + "[ \ X")	PQ\$@	= - . { + [ \ X 54%   ) OB= 1 2wB [ \ X 尚 opB暂GpU B 4.43
l a_ hg" # Y%&] ^ Z[ + , - . (r * + "l a" # ] ^")	PQ\$@	= - . { + l a" # ] ^ 100%   ) OB= 1 2wB wBl a" # ] ^ pU 12.55 B

处



		[ \ " k pU 43.63 B 62.08
- . " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " - . k l " )	PQ\$@	= - . { + - . k l 90%   ) OB = 1 2 wB - . k l pU 141.86 B 43.71
! o k l k U u v + , - . ( r * + " ! o k l " )	PQ\$@	= - . { + ! o k l 45%   ) OB = 1 2 wB ! o k l 尚 opB 暂 GpU B 14.06
: 熟 }   X Z [ + , - . ( r * + " : 熟 } " )	PQ\$@	= - . { + : 熟 } 36.9%   ) OB = 1 2 wB : 熟 } pU 64.72 B 6.74
9 a t } * _ X Y + , - . ( r * + " 9 a t } " )	PQ\$@	= - . { + 9 a t } 36.9%   ) OB = 1 2 wB 9 a t } pU 0.22 B 108.42
da _ } * _   X Z [ + , - . ( r * + " da }   X " )	PQ\$@	= - . { + da }   X 36.9%   ) OB = 1 2 wB da }   X pU 128.82 B 5.23
! _ }   X Z [ + , - . ( r * + " ! } " )	PQ\$@	= - . { + ! } 36.9%   ) OB = 1 2 wB ! } pU 118.51 B 67.38
! _ " # l \$ P Q + , - . ( r * + " ! " # l \$ " )	PQ\$@	= - . { + ! " # l \$ 100%   ) OB = 1 2 wB ! " # l \$ 尚 op
da } # V • & * _ Z [ + , - . ( r * + " da } • & " )	PQ\$@	= - . { + da } • & 60%   ) OB = 1 2 wB da } • & 尚 opB 暂 GpU B 110.77
op " # g @ + , - . ( r * + " op " )	PQ\$@	= - . { + op 100%   ) OB = 1 2 wB op 尚 opB 暂 GpU B 0.06
op \$\$ - u v + , - . ( r * + " op \$\$ " )	PQ\$@	= - . { + op \$\$ 100%   ) OB = 1 2 wB op \$\$ 尚 op
RF - u v + , - . ( r * + " RF " )	PQ\$@	= - . { + RF 100%   ) OB = 1 2 wB RF pU 53.4 B 69.07
K X X u v + , - . ( r * + " K X X " )	PQ\$@	= - . { + K X X 100%   ) OB = 1 2 wB K X X pU 75.16 B 21.03
BC - u v + , - . ( r * + " BC " )	PQ\$@	= - . { + BC 100%   ) OB = 1 2 wB BC pU 331.78 B 268.14
, a k U u v + , - . ( r * + " , a " )	PQ\$@	= - . { + , a 100%   ) OB = 1 2 wB , a pU 60.43 B 31.45
9 a - u v + , - . ( r * + " 9 a " )	PQ\$@	= - . { + 9 a 100%   ) OB = 1 2 wB 9 a 尚 opB 暂 GpU B 4.38
! \ - u v + , - . ( r * + " \ " )	PQ\$@	= - . { + \ 100%   ) OB = 1 2 wB

		\ pU 2.54 B 32.79
12 uv+, -. (r * + "12 ")	PQ\$@	=- . { +12 100%   ) OB=1 2wB 12 尚 opB暂GpU B 3.64
+ \ - uv+, -. (r * + "+ \ ")	PQ\$@	=- . { ++ \ 100%   ) OB=1 2wB + \ 尚 opB暂GpU B 0.94
- . gU- uv+, -. (r * + "- . ")	PQ\$@	=- . { +- . 100%   ) OB=1 2wB - . pU 5.76 B 8.73
` E 4光 y- uv+, -. (r * + " 4光 y")	PQ\$@	=- . { + 4光 y 100%   ) OB=1 2 wB 4光 y pU 6.87 B 26.86
EZ uv+, -. (r * + "EZ ")	PQ\$@	=- . { +EZ 100%   ) OB=1 2wB EZ 尚 opB暂GpU B 14.53
RS - uv+, -. (r * + "RS ")	PQ\$@	=- . { +RS 100%   ) OB=1 2wB RS pU 20.62 B 1.43
ba uv+, -. (r * + "ba ")	PQ\$@	=- . { +ba 100%   ) OB=1 2wB ba 尚 opB暂GpU B 4.95
hi j uv+, -. (r * + "hi j ")	PQ\$@	=- . { +hi j 100%   ) OB=1 2wB hi j 尚 opB暂GpU B 0.11
PQ - uv+, -. (r * + "PQ ")	PQ\$@	=- . { +PQ 100%   ) OB=1 2wB PQ 尚 op
WX - uv+, -. (r * + "WX ")	PQ\$@	=- . { +WX 100%   ) OB=1 2wB WX 尚 opB暂GpU B 42.08
[ \ uv+, -. (r * + "[ \ ")	PQ\$@	=- . { + [ \ 100%   ) OB=1 2wB [ \ 尚 op
KR Y +, -. (r * + "KR ")	PQ\$@	=- . { +KR 100%   ) OB=1 2wB KR 尚 op
78_ d, uv+, -. (r * + "78 d, ")	PQ\$@	=- . { +78 d, 100%   ) OB=1 2 wB78 d, 尚 op
EZ_ " # ~ • PQ uv+, -. (r * + "EZ ~ • ")	PQ\$@	=- . { +EZ ~ • 100%   ) OB=1 2wB EZ ~ • pU 32.45 B 89.15

RF ~ • pU 92.71 B 31.24

- . _A A\$Y%&] ^+, - . (r * +"- . A A\$")	PQ\$@	=- . { + - . A A\$ 80%   ) OB=1 2 wB- . A A\$ 尚 opB暂GpU B 6.84
- . _A \$Y&> Z[ +, - . (r * +"- . A \$ ")	PQ\$@	=- . { + - . A \$ 80%   ) OB=1 2 wB- . A \$ 尚 opB暂GpU B 5.11
- . _i TY&> Z[ +, - . (r * +"- . i T")	PQ\$@	=- . { + - . i T 80%   ) OB=1 2wB - . i T 尚 opB暂GpU B 14.29
hETU` Fa[ +, - . (r * +"hETU")	PQ\$@	=- . { + hETU 75.5%   ) OB=1 2wB hETU pU 5339.66 B 58.24
K uv+, - . (r * +" K ")	PQ\$@	=- . { + K 75.5%   ) OB=1 2wB K pU 119.89 B 128.58
hE - uv+, - . (r * +"hE ")	PQ\$@	=- . { + hE 75.5%   ) OB=1 2wB hE pU 14.66 B 168.44
SHIJU@HKALIMITED(r * +"t u" T")	PQ\$@	=- . { + t u" T 55%   ) OB=1 2wB t u" T pU 238.79 B 59.34
Shiju Real Estate Australia Pty Ltd(r * +" 5 E" T")	PQ\$@ wB. OjBT E ECT(尚B) EjpO Tc (=1 2	=- . { + 5 E" T 55%   ) OB=1 2 wB. OjBT E ECT(尚B) EjpO Tc (=1 2
!! PQuv+, - . (r * +" !! ")	PQ\$@	=- . { + !! 100%   ) OB=1 2 wB !! 尚 op
BC" # aUopuv+, - . (r * +"BC" # ")	PQ\$@	=- . { + BC" # 45.9%   ) OB=1 2



/12xB> ] S Q 促 Y%&\_ J | B | 进9: B 场平 YF发  
 s | ; m s | | < B(Ro • &; %; ; PQ; A; B ~位 A符R?v; \_ 税  
 | } O=1 p B Y%& B 5 5 2017/B效K\_ D5 x<| , { 出  
 D wB, , ~ { 5B D O { DM | V 将-B\$U | R 将 rz 着  
 6 +| O J 1987>? V < B 2017 D / 发" / | 4 第B \$30/ | / 十  
 \_ t YT= Y 8 & o5y. 场 要 将

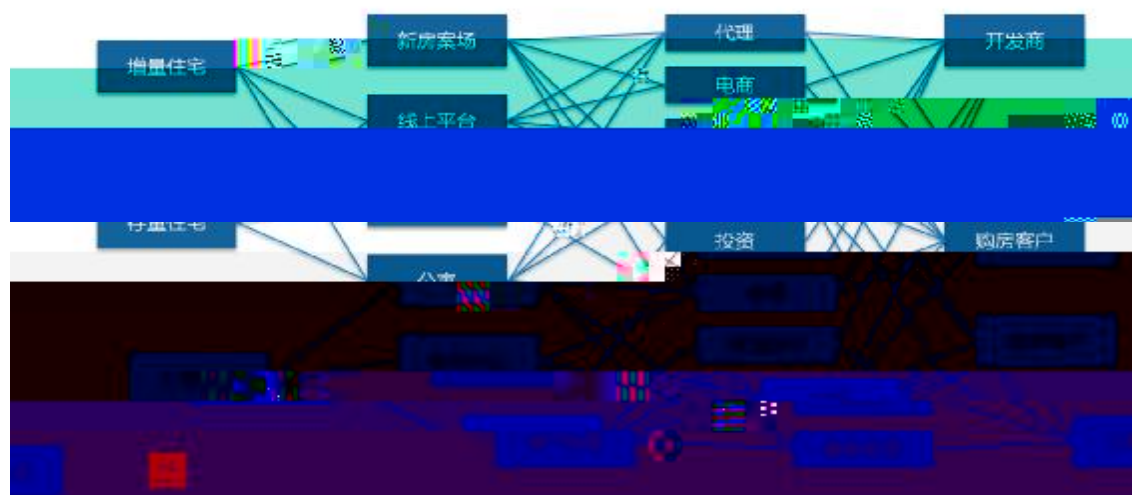
2016/ 4O| 跃 C/ 2017/B \_ o 2008/ | | | VW = 价值得  
 ?i / \$ 4O>1w 八 八 B @ 3.0d, \_H 提出 4OVW 校 Bt 进  
 8\_ | /O % @| tc { V ; o 概 \_ 际B \_ e[ 4O \_ C 二  
 | # = B > n; k J; \*\_4 B 促7 \_H J; u \_ 发 o \_ 价值 为  
 + 条

J 8\_> m B[ 车 8 m B/ > Y着 V B, MU/ 龄 C j, \$ >  
 Y w j 10/ 12/B \_ V 5 2017/ | 提 到1 U[ d, | 需 求 场进 / B Y 说  
 %& a Z[a; \$U ; 风P SO• { | | U开发 BS7 V ! B+ s " 说  
 ?dB Y { 2017/ u; pqu; ~ u; Uu| 将J n开始 着 Y \_ O; 专  
 育Y pqu J; Y%& TU J Y U[; 供应 发Q V[ 开发M B 别 1  
 j tc| }; \$# O + 5 O @ \$ 1 - | %& J 略 \_ |  
 O @ 8 2017/( / \$ | ) 将 出

\$U s| V5 S Z[c[u ?9 n #V5 \*; k# 将 + B5 ; > , 着# m  
 - . ] \$UB> mn& d | # = u Y%&统 COB>?mn 得 到 S7 3/ 5\_ 进 下半  
 Z[c[ | Q&- . > mn& A ; + | # 效  
 ~&l - . ef

/j u J | \_ >B" # \$ | Z[ O=j+ | op1q 223 场\$U| B7 7  
 tpZ[ 3? | p4=5 B" # \$ r Z[ ; ; 面 对 下 半 场 J | \ B  
 . | \_ = >B6 | B pq场 境 MU 得u| ~开Z[ 平 为

2017/B - . \$ \ | | /B- . 7 A&& > | # Bm 5 B第 = 将  
 Z[ Bz / | > ^ | %&Z[ | Z[ B - . | Q 受 ; = akU D  
 Bm ! =Z[ B | 场 为 价值



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

4u|] = uv> | B U =绩 p B 对> B #I G提绩 效

9;

## 4. 6 7 8 G >

5; - . j ) l m ` n J B E - # { \$ % ) E U \

1 2 w 9 O ) M B 别 • M | <; \$ < v w

m

- . \$ - . N 程 > | 条 《 》 关

• M   7 Q		专 说
符 R - . N 程   < < ) E 5 S   z		
= 例 Q = O P z	标准	
程序 = p   z	关	
A Q R ' +   z	独 发 应	
> } ) E + = = Q   p S B R ; O \$ z	求	得到
• M \$ < . /   B 条 程序 R ; . Q z	进	

- . 3 / @ w = 1 2 w A | O ) ) @ A Q = - • y 持 = @ A v w

2015 / 4 x 13 y B - . 2014 / O ) E 5 S O 2014 / O Br - . 2014 / 12 x 31 y | ) 《 = 763,776,000 ) B 3 c ) E 10 ) R • ) > 币 0.6 @ A B S 2.4 ) B r Q = - 发 3 c ) E 10 ) y 3.6 )

2016 / 3 x 22 y B - . 2015 / O ) E 5 S O 2015 / O Br 2015 / 12 x 31 y | ) = 《 1,445,696,230 ) B 10 ) R 0.4 > 币 • @ A B • R 为 57,827,849.20 ? d r 2015 / 12 x 31 y | 税 ) = 1,445,696,230 ) B 3 c ) E 10 ) S 1.6 ) Br Q = - 3 c 为 E 10 ) y 2.4 ) 按 B S y R 578,278,492.00 )

2017 / 3 x 24 y B - . | Q R S 五 S O 2016 / O Br - . 2016 年 12 x 31 y | ) = 《 2,044,969,122.00 ) B 3 c ) E 10 ) R 0.8 > 币 • @ A B 为 • ) 163,597,529.76 = B m S ) B m \$ Q = - • y ) = 进 - . D / @ w = 1 2 w A O ) • v w = 括

z

/ O	• • @ A	/ O R 1 = > [ _ - . O ) ) E	R 1 = > [ _ - . O ) ) E	r   • •	r   •
2016 /	163,597,529.76	747,215,219.61	21.89%		
2015 /	57,827,849.20	509,389,237.73	11.35%		
2014 /	45,826,560.00	394,344,162.95	11.62%		

- . 1 2 w 9 T - . | O ) ) E O ) • 供 为 提出

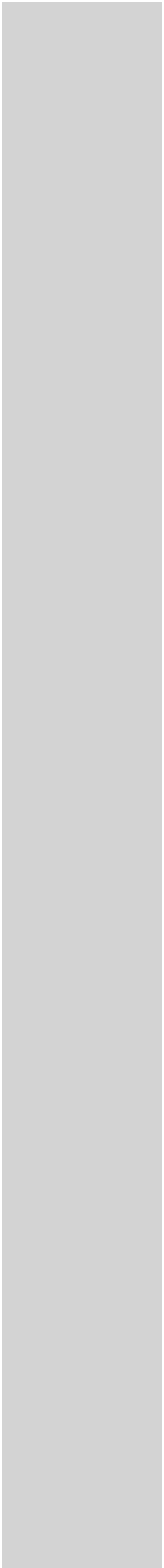
m

& E 1 2 ` l m ` n J B E - # { \$ %) E o p

m

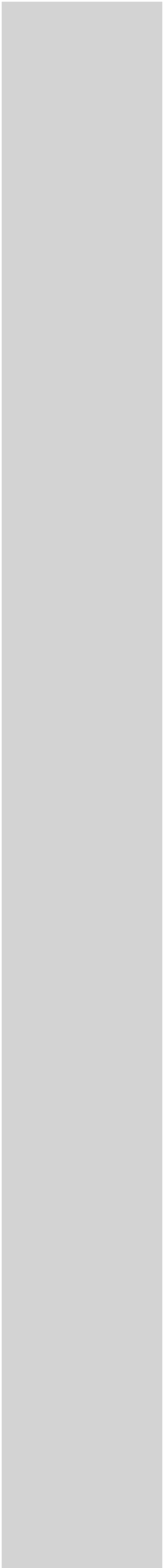
10) S ) @) A	0
10) R_ @ A@ A	0.80
10) y @) A	0
) = @) A	2,044,969,122
• • @ A@ A	163,597,529.76
@ A	390,400,664.93
• •   例	100.0

) \* X < w 9 BRSTU3



		<p>5y9 d 46 &lt;  w @5A若 =&gt; &lt; { +   " # \$ ) * . n 例 [ _ - . uvO; &lt;   B [ _ - . uvO; ; ; \$ M; ; . N= 46 U[   &lt; \$ 12 = ` a 6 [ @6A + ; ; \$ M; ; } 4 46U[ &gt; j u { ) . n uv &lt;   6 [ 4. RSTU /= &gt; [ _ - . uvO; + ; ; \$ M; ; } 4 4 6U[ = ! " # \$ % &amp; ' ( ) * + , - . N程   &lt; B \$ o 5 O . n * _ ` a; ; &lt; 6 [ dB # RS&gt; RSTU &lt; V \$ n &gt; B # RS&gt; &lt; { +   " # \$ ) ) RSTU { +   " # \$ ) ) R ORS&gt; h; 促 " # \$ # [   + , RS&gt; \$ [ 6 [ r \$ 2 # + , RS&gt; \$ [ 6 [ @ 1 A ORS&gt; ] o 5 O . n ; i R dB d h O 2 " # \$ # [   + , RS&gt; " # \$ \$ 1 2 6 [ @ 2 A 若 " # \$ # [   + , RS&gt; z O 2 O B d \$ 1 2 6 [   B ORS&gt; t n " # \$ ; 2 3 g u p q ; 4 6 1 2 ]   o 5 O . n ; i v B R " # \$ \$ * _ ` a 6 [ 若 RSTU ORS &gt; # RS &lt; \$ [ 6 [ B # &lt; " # \$ ) E 7   失 B # 2 Q j G   v 8 @ 五 ARSTU 3 c RS&gt; C m qu ) 排 B \$ 2 RSTU { + " # \$ ) * w B 3 c RS&gt; C m S qu ) 排</p>				<p>其他 照《 部 则 关 关 照《 为 应当提 关 发要 存 关 关 关 应 其 其补 其应 其</p>
k l	& Q	<p>@VA=&gt; z # ( " # \$ Q R ; ] v [ B ( w 2013 / 9 x 12 y 2016 / 9 x 11 y @ A=&gt; z { + RSTU 300 Q • B RSTU Q •   例 60% B # ( RSTU \$ R [ RS &gt; @DA=&gt; RSTU RS&gt;   RSTURS =</p>	2014 / 12 x 02 y		<p>- 2 Cy B [ \$ B + &gt; W</p>	<p>二 其他 其补</p>

		<p>&gt; ^ = @! A =&gt; \$2 B  RSTU " # \$ %- \$   )  *   Q • 3 RS &gt; RSTU    R ; + Q • P B RSTU  " # \$ = %- \$   ) *   Q •  " # \$ &gt; ? 2gS1S \$ z  3 ~ @五A =&gt; \$2 B  RSTU " # \$   附条   )  * R ? &lt;   ) * X &lt; w9B =&gt; m  yz =&gt; { +   RSTU * • &lt; RS  TU @[ A =&gt; \$2 z 1.若 =&gt;  =&gt; &lt; { +   " # \$   ) * Z  O [ x9 \ B &lt; \ O [ x9  Z B &lt; 6 " # \$ 6 + B " #  \$QRS + O =&gt; 6 B =&gt; G  条 " # \$ [ 缴 =&gt; 6 2. =&gt; m  S =&gt; ] &lt; =&gt; " # \$ # (    [   # ]   " # \$ 9 ^ * _ { R23  45 nB mSr ; 8 ; _`  ( " # \$ &lt; " # \$ QR ;  gR ; j uv &gt; + [ B   #  9 ^ * _   &gt; ; ; &gt; &lt; no  9 ^ * _ Z \ " # \$ ) * a  3. =&gt; - . ; ; 23 ; ; [  _ - . QR ; gR = j uv &gt; 6 { = -  . ) * . nuv ; ! 2345  6 [ _ - . QR ; gR = j uv &gt; 6 {  = - . ) * . nuv U [ 8 ; ;  \$M ; ; } 4 46U [  ! " # \$ % &amp; ' ( ) * + , - . N程    &lt; @1A " # \$ b1 =&gt; &lt;  6 { +   " # \$   ) * . nvwB  =&gt; ( w / yz   ) * m =  &gt; &lt; 6 { + " # \$ ) *    25% @2A =&gt; " # \$ b1 c ( y [  x9myz =&gt; &lt; { + \$    " # \$ ) * @3A =&gt; Z \ " # \$ )  * a   2 45y9B " #  \$QRS 46b1B 468 &lt; V  h \$ - 2 - 29 : w z [ / 6 {  " # \$ ) * [ / = . nz  ) * . n   yw ; ; = .  nz { ) d = ) * . n   yw ;  ; e . n O   { ) f 46</p>			<p>  v</p> <p>部</p> <p>开发</p> <p>《</p> <p>出</p> <p>得</p> <p>回</p> <p>得</p> <p>得</p> <p>助</p> <p>其他</p> <p>关</p> <p>其</p> <p>按照《</p> <p>》《</p> <p>则》《</p> <p>其</p> <p>应</p> <p>括</p> <p>末</p> <p>价</p>
--	--	---	--	--	---

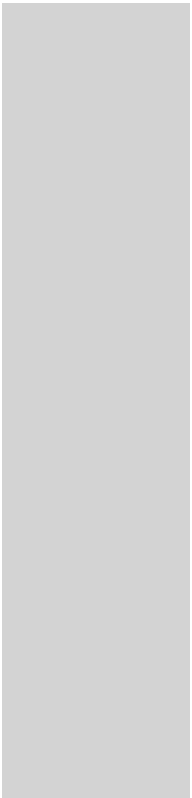


` a | R7 @4A w mZ  
\" # \$ ) ) z " # \$ < w 1 2 - 2 z  
30 y 9 B g

要求 其他

		) 排 @八A=>\$2[ mQ R7   ^ } ; } = } B #   ; ' (			
	! " # \$ % & ' ( ) * + , - . ; " # % & ' ( @ > ? A + , - .	& Q	= - . = - . # mSW反 23 \$ u v O ; [ 条 + ;   < B < R S T U R S > B [ Q < 偿 = - . \$ 2 = R 7   ^ } ; } = } B # c # T f T D ( ) 1 f 9 0 T j T j / .		关 销 》第十 对 供 助 补 T j T j / .





d;1 %z ! 23456 =>  
| ( ( 题B d ! 23456)  
) [ \_ U[ ; ; 8 =0

提供《  
则》 则 男

Y

(r * + "+ \ " # \$")			下		
: a UT ` Fa [ + , - . (r * + : a ": a UT")	: a	: a	` Fa [	100.00%	\$@7A
PhUUgTa [ * _bc + , - . (r * + "PhUT")	Ph	Ph	` Fa [	100.00%	\$@7A
\ UT ` Fa [ + , - . (r * + \	\	\	` Fa [	100.00%	\$@7A
"\ UT")					
KO_ UT ` Fa [ + , - . (r * KO	KO	KO	` Fa [	100.00%	\$@7A
+ "KOUT")					
[ \ UTg ` Fa [ + , - . (r * [ \	[ \	[ \	` Fa [	85.30%	\$@7A
+ "[ \ UTg")					
[ \ PQuv + , - . (r * + [ \	[ \	[ \	PQuv	55.00%	\$@7A
"[ \ ")					
[ \ XPQRSTU@ + , RSAr [ \	[ \	[ \	PQuv	54.00%	\$@7A
* + "[ \ X")			下		

l a \_ hG" #Y%&] ^Z[ +  
, - . (r \* + "l d "F#1)+^1". 00%

下

BC" #kl Y%&' ( +, - . (r * + "Bckl ")	BC	BC 下	Y%&>	90.00%	A
ef" #kl Y%&' ( +, - . (r * + "efkl ")	ef	ef 下	Y%&>	90.00%	A
[ \ " k Y%&' ( +, - . (r * + "[ \ " k ")	[ \	[ \	Y%&>	90.00%	A
- . " #kl Y%&' ( +, - . (r * + "- . kl ")	- .	- . 下	Y%&>	90.00%	A
! o kl kUuv+, - . (r * + " ! o kl ")	!	!	Q&Z [	45.00%	A
: 熟}   XZ [ +, - . (r * + ": 熟 ": 熟} ")	: 熟	: 熟	Q&Z [	36.90%	A
9at} * _XY+, - . (r * + "9at} ")	9a	9a	Q&Z [	36.90%	A
da_} * _  XZ [ +, - . (r * + "da}   X")	da	da 下	Q&Z [	36.90%	A
! _}   XZ [ +, - . (r * + " ! } ")	!	!	Q&Z [	36.90%	A
! _" #l \$PQ+, - . (r * + " ! " #l \$")	!	!	PQuv	100.00%	A
da} #V • &* _Z [ +, - . (r * + "da} • &")	da	da	Q&Z [ 下	60.00%	A
op" # g @ +, - . (r * + "op ")	op	op	` Fa [	100.00%	A
op \$\$- uv+, - . (r * + "op \$\$")	op	op	Q&Z [	100.00%	\$@7A

- . gU- uv+, - . (r * + "- . ")	- .	- .	Q&Z [	100.00%	\$@7A
` E 4光 y- uv+, - . (r * + " 4光 y")	` E	` E	Q&Z [ 下	100.00%	\$@7A
EZ uv+, - . (r * + "EZ ")	EZ	EZ	Q&Z [	100.00%	\$@7A
RS - uv+, - . (r * + "RS ")	RS	RS	Q&Z [	100.00%	\$@7A
ba uv+, - . (r * + "ba ")	ba	ba	Q&Z [	100.00%	\$@7A
hi j uv+, - . (r * + "hi j ")	hi j	hi j	Q&Z [	100.00%	\$@7A
PQ - uv+, - . (r * + "PQ ")	PQ	PQ	Q&Z [	100.00%	\$@7A
WX - uv+, - . (r * + "WX ")	WX	WX	Q&Z [	100.00%	\$@7A
[ \ uv+, - . (r * + "[ \ ")	[ \	[ \	Q&Z [	100.00%	\$@7A
KR Y +, - . (r * + "KR ")	KR	KR	Q&Z [	100.00%	\$@7A
78_ d, uv+, - . (r * + "78 d, ")	78	78	Q&Z [ 下	100.00%	\$@7A
EZ_ " # ~ • PQuv+, - . (r * + "EZ ~ • ")	EZ	EZ	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
` a " # ~ • PQuv+, - . (r * + "` a ~ • ")	` a	` a	Y%&>	100.00%	\$@7A
RF " # ~ • PQuv+, - . (r * + "RF ~ • ")	RF	RF	Y%&>	100.00%	\$@7A
RS " # ~ • a [ Z [ +, - . (r * + "RS ~ • ")	RS	RS	Y%&>	100.00%	\$@7A
ef " # ~ • a [ * _bc+, - . (r * + "ef ~ • ")	ef	ef	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
ba " # ~ • a [ * _bc+, - . (r * + "ba ~ • ")	ba	ba	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
BC " # ~ • a [ bc+, - . (r * + "BC ~ • ")	BC	BC	Y%&>	100.00%	\$@7A
op " # ~ • a [ * _bc+, - . (r * + "op ~ • ")	op	op	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
[ \ " # ! Y%&' ( +, - . (r * + "[ \ " # ! ")	[ \	[ \	Y%&> 下	70.00%	\$@7A
RF " # GHa [ uv+, - . (r * + "RF " # GH")	RF	RF	Y%&>	100.00%	\$@7A

ngGHY%&p +, -. (r * + "ng" #")	ng	ng 下	Y%&> 下	销 100.00%	\$@7A
9a" # \$Y%&( RZ[ +, -. (r * + "9a" # \$")	9a	9a	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
; ) " # gUY%&] ^ +, ' ( - ; ) . (r * + "; ) " # ] ^")			Y%&> 下	100.00%	\$@7A
邯鄲" # GHY%&] ^ +, -. (r * + "邯鄲" #")	邯鄲	邯鄲 下	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
%&' GHY%&] ^ +, -. (r * + "%&' " #")	%&'	%&'	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
- . _ ) T` Fa[ +, -. (r * + "- . ) T")	- .	- .	` Fa[ 下	80.00%	\$@7A
ca_ 4G ) T` Fa[ +, -. (r * + "ca ) T")	ca	ca	` Fa[ 下	80.00%	\$@7A
- . _ A A \$Y%&] ^ +, -. (r * + "- . A A \$")	- .	- .	Y%&> 下	80.00%	\$@7A
- . _ A \$Y%&> Z[ +, -. (r * + "- . A \$")	- .	- .	Y%&> 下	80.00%	\$@7A
- . _ i TY%&> Z[ +, -. (r * + "- . i T")	- .	- .	Y%&> 下	80.00%	\$@7A
hETU` Fa[ +, -. (r * + "hETU")	hE	hE	` Fa[ 下	75.50%	\$@7A
K uv +, -. (r * + "K ")	K	K	Q&Z[ 下	75.50%	\$@7A
hE - uv +, -. (r * + "hE ")	hE	hE	Q&Z[ 下	75.50%	\$@7A

SHIJU@HKALIMITED(

-. _ A{ \$- uv+, -. (r * +"- . A{ \$")	- .	- .	Q&Z [ 下	80.00%	\$@7A
RF I I Y%&bc+, -. (r * + "RF" # I I ")	RF	RF	Y%&>	100.00%	\$@7A
WX} q/ G  XZ [ +, -. (r * + "WX} ")	WX	WX	Q&Z [ 下	36.90%	\$@7A
WX  I # =   XZ [ +, -. (r * + "WX  I ")	WX	WX	Q&Z [	36.90%	\$@7A
BC_} a [ * _bc+, -. (r * + "BC} ")	BC	BC	Q&Z [ 下	36.90%	\$@7A
4[ \ Z [ +, -. (r * + "[ \ ")	[ \	[ \	Q&Z [	55.00%	\$@7A
da uv+, -. (r * + "da ")	da	da	Q&Z [	100.00%	\$@7A
da Y +, -. (r * + "da Y ")	da	da	Q&Z [	100.00%	\$@7A
RF - uv+, -. (r * + "RF ")	RF	RF	Q&Z [	70.00%	\$@7A
78" #kl aUuv+, -. (r * + "78kl ")	78	78	Y%&>	90.00%	\$@7A
BC" # aU] p+, -. (r * + "BC ")	BC	BC	Y%&>	90.00%	\$@7A

2A=12w B F-. m R | F-. vw1 z 为 销

下

- . ) *	\, - l >	y)	H . YB&	H . YI m
桂林GHY%&bc+, -.	aB	100%	-21,675.98	销-13,651.81
赣榆县A{ \$Y%&] ^+, -.	aB	80%	479,830.10	销 1,213.16

d; /v; O/H| " G, - U\

( | S. R[ 6

9S. R[ 67+	* >=S 境 R[ 6@ ORSA
9S. R[ 61 @ A	178
9S. R[ 6 . Z [   6 /,	8
9S. R[ 6BCS. V7	\$;

w S. R[ 6

当

9 D . S. R[ 6; [' (<\$ >vw 部  
m

9; /012CDgPQ12 | B34 | U\  
m

95; 5&7Z56G>  
m

- . 12w &o R7 发 关

9&; 7i 67; 89G>  
m  
=12w- . Go5Q}; R7

9+; j : J Z; U\  
m  
- . 12wm vw 存 处

9Y; - . JI ) ) =; VX O><? \  
m

9. ; - . ) => | 8; P} y) | 8hI J P} =>ST>VTU\  
m

1 2016/2x23yB=-. 2016/O V d) E5S O < ! " # \$ % & ' ( ) \* 第, -临, } ) 《关  
) @ A> | =. | - . QR; j uv>其; 要 uv》 ; J 耐- 为  
. uv> @mw AQR; gRA 468> |, } ) ) . 1,571.2括独 B ) = • 144,569.6230 ) |  
1.09% =. , } ) ) ) 5.55 O ) E5S OQRS( v为. , } ) ) 《关 提  
R | B QRS O <, } ) ) y -关 》符R条 d , } ) ) O  
v , } ) ) 6 | 3 R `aVhz 部

1499.60 ) - . 2015 / 00 x 2016 / 4x 14y B - . ) = . / 2,023,974,722

4; 6#: : , @7

m

- . 12wm # O [ s

存 关 债 债

5; I J 7i 6#bc

m

1; 2016 / 5 x 11 y B = - . D QRS 五 S O # T Ur 算 6S. 第 十二

! " # } • ~ + , - . # \$ | - 2 2014 / 03 x 18 y i j Q

D) ) E - . # \$ # 4 5   - 2	2016 / 06 x 14 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
WX i VWXY + , - . # 4 5   - 2	2016 / 06 x 14 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
[ \ > PQ > J @ + , RSA • * • # 4 5   - 2	2016 / 06 x 25 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
! / O T U   X + , - . 银 \$ b ( R * # \$   - 2	2016 / 07 x 11 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
D) ) E - . 3 Q F - . # \$ # 4 5   - 2	2016 / 07 x 11 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
[ \ > PQ > J @ + , RSA • * • # 4 5   J - 2	2016 / 07 x 28 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
! _ " # % Y % & + , - . R y : # 4 5   - 2	2016 / 08 x 17 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
! _ " # } • ~ + , - . * ~ Q & y z # 4 5   - 2	2016 / 08 x 17 y	i j Qk V <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>
! _ " # } • ~ + , - . * ~ Q & y z # 4 5   - 2		

~3! CDU\

m  
 - . 1 2 w m v w 存

2; 7! nQ

m

~1! nQU\

Z

- . F - . 8 # \$ v w @ m w F - .   # \$ A 其 对								
# \$ 7 +	# \$ • O - 2 ` a y w	# \$ • O	y w y A	# \$ • •	# \$	# \$ w	\$	# # \$
8 贸 *   • 9   > ~ ~ R Q • *	2015 / 05 x 08 y	300		300	押	V / Br <		
1 2 w 9   8 # \$ • O R @ A1 A			0	1 2 w 9 8 # \$ • R @ A2 A				0
1 2 w x   8 # \$ • O R @ A3 A			300	1 2 w 8 # \$ • R @ A4 A				0
- . F - . C # \$ v w								
# \$ 7 +	# \$ • O - 2 ` a y w	# \$ • O	y w @ y A	# \$ • •	# \$	# \$ w	\$	# # \$
! _ " # } • ~ + , - .	2014 / 06 x 26 y	19,000	2014 / 12 x 30 y	11,000	6 带' ( \$ 2	\$ 2 U y < * > 7 笔 ~   w y 2 /		
! _ " # } • ~ + , - .	2015 / 01 x 22 y	16,900	2015 / 01 x 30 y	16,836.5	V \$ 2	V / Br <		
! _ " # } • ~ + , - .	2015 / 01 x 27 y	16,300	2015 / 01 x 28 y	16,240	V \$ 2	V / Br <		
! _ " # } • ~ + , - .	2015 / 08 x 01 y	5,500	2015 / 08 x 03 y	5,470	6 带' ( \$ 2	V / Br <		

括对

际

对

末

际

! _" # } • ~ +, - .	2015 / 08 x 11 y > .15000	2015 / 05 x 09 y 4472,000	2015 / 05 x 09 y 4472,000	2015 / 05 x 09 y 4472,000	2015 / 05 x 09 y 4472,000	筆 3 R? [ \$w C y f 317. 041/8 OR? <   [ \$ w Cy O /	O. 408. 72
! _" # } • ~ +, - .	2015 / 11 x 06 y	43,213	2015 / 12 x 18 y	14,732.83	V \$ 2	3 / Br <	
! _" # } • ~ +, - .	2015 / 12 x 02 y	10,900	2015 / 12 x 15 y	6,884.13	6帶' ( \$ 2	# \$ R? Cy t [ >   [ \$ w O / Cy	
! _" # } • ~ +, - .	2015 / 12 x 02 y	10,900	2016 / 01 x 18 y	3,724.58	6帶' ( \$ 2	# \$ R? Cy t [ >   [ \$ w O / Cy	

! \_" # } • 2016 / 02 x 06 y 15,000 2016 / 03 x 22 y  
~ +, - .







V; - . 2015 / O | 程序

- . 2016 / 2x 28y | D QRS I [ S ; D gRS D I 第2016 / 3x 22y 十 | 2015 / 第

O) E5S O 2015 / O 《 》

; - . 2016 / O, }))) | 程序 二

1; , }))) | 9 程序 部

@1A- . 2016 / 2x 5y 别 D QRS I 五 S = D gRS D D 第 O 第< 十 第

! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . , }))) @ A> | B- . AQR = 其 要

A

@2A- . 2016 / 2x 23y 2016 / V d) E5S O < ! " # \$ % & ' ( ) 第 +, 临 . , } ) ) @ A> | ; ) E5S OQRsov - . , 某) 要 . 》 《关R提|

QRS O < , }))) y - . 符R条 d , }))) Ov , }对) 6

| 3 R 部

@3A - . 2016 / V d) E5S | OB- . 2016 / 3x 13y D 第ORS临 I 八 S B O

- . , }))) > ; | 《关 B= OB- . 对> < 4687. 》

/ 4417B, }))) < 1571.25 ) 1536.05 ) 为. AQR [ = A 为 独

@4A- . 2016 / 3x 13y D QRS I 八 S O 开第, }))) 第十 B

- . AQR = A B tcQ R; +独B <对发y符融 < 为 对 效

@5A- . 2016 / 4x 21y D QRS 五 S B O - . , 册第) . 第十 ;

| B= OB- . > < 4417.价/ 4027B, }))) < 1536.05 )对

1499.60 ) B- . 2015 / OO x 2016 / 4x 14y为 B- . ) = . / 2,023,974,722) ,

}))) | < B= ) O | , }))) < 1,499.60 美 2,099.44 ) B <

5.55 /) 3.936 /) - . AQR [ = A 为 独 对 发 独

2; Qvw

\* >=S R[ 6@ ORSA 2016 / 4x 26 ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . ) O C, 出 《关

}))) | Q12 @XYZH/2016SZA40645AB - . 2016 / 4x 25y \$ 》BCQ= Q=@) = A w \$

B z 2016 / 4x 25y B- . x kI ; ; ) 为; 402>缴 | \$ BCQ际@ 到Q=A 平

R > 币20,994,400.00 B\$ Q= \$ BCQ= | 100%

@1AkI ; ; ) ; 402> 缴 \$ Q• > 币82,633,958.40 平 r 货币 QB 随 2016 / 4x

25y z 缴 - . a 银\$ ) \* + , - . EF \$ A | > 币 存 账 755903042310411账I 9 > BCQ= 存

20,994,400.00 BQ=- 61,639,558.40

@2A- . . / O | BCQ= > 币2,044,969,122.00 B . Q= > 币2,044,969,122.00

3; , }))) e vw

12w9B- . > ? 2gS [ \_ - . ) O uvO; @ \$ A ; 2根23456; > (? 23e +, 试

' ( - . ! - . + | < B 7 = , }))) 20,994,400) ,关) 则) e = , } ) ) y 2016 / 3x 11y B ) \* | [ \_yw 2016 / 5x 11y 为 为

) \* ( ) y Tj 63912x9 TE 950! T P n F y ) 3 T P < B f 7 8 = 9 , T D 2 ) Q 3 T D 10,994,400) 0 关 3 网 9 + 6 fe 9 8

) y 2016 / 3x 11y B ) \* | [ \_yw 2016 / 5x 11y ) 为 ( 并 ) ) Tj / F 2 9 T



& ; R ; e \$ \_ | U \

1 ; 1 2 ` SR ; e \$ ~ \ • 3 4 ) ! U \

m

) ) a 2 37+	\$yw	\$ @< A	\$	[ _yw	[ _4 5	45 yw
) )						
, } ) )	2016 / 05 x 11 y	3.936 / )	20,994,400	2016 / 05 x 11 y	20,994,400	
y - . 3 ; c 4 5     y - . 3 ; - . 债 债 债						
a 2 3 其他						

1 2 w 9 2 3 \$ @ m / ) A v w | Q 发 说  
 1 ; , } ) ) | 9 程序 部  
 @ 1 A - . 2016 / 2 x 5 y 别 D QRS I 五 S = D g RS D D 第 O 第 < 十 第  
 ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . , } ) ) @ A > | B - . AQR = 其 要

A  
 @ 2 A - . 2016 / 2 x 2 3 y 2016 / V d ) E 5 S O < ! " # \$ % & ' ( ) 第 + , 临 . , }  
 ) ) @ A > | ; ) E 5 S O QRS O v - . , 基 ) 要 . 》 《 关 R 提 |  
 QRS O < , } ) ) y - . 符 R 条 d , } ) ) O v , } 对 ) 6  
 | 3 R 部

@ 3 A - . 2016 / V d ) E 5 S | O B - . 2016 / 3 x 1 3 y D 第 O R S 临 I 八 S B O  
 - . , } ) ) > ; | 《 关 B = O B - . 对 > < 468 7 . 》  
 / 4417 B , } ) ) < 1571.25 ) 1536.05 ) 为 . AQR [ = A 为 独

@ 4 A - . 2016 / 3 x 1 3 y D QRS I 八 S O 开 第 , } ) ) 第 十 B  
 - . AQR = A B t c Q R ; + 独 B < 对 发 y 符 融 < 为 对 效

@ 5 A - . 2016 / 4 x 2 1 y D QRS 五 S B O - . , 册 第 ) . 第 十 ;  
 | B = O B - . > < 4417 . 价 / 402 7 B , } ) ) < 1536.05 ) 对  
 1499.60 ) B - . 2015 / O O x 2016 / 4 x 1 4 y 为 B - . ) = . / 2,023,974,722 ) ,  
 } ) ) | < B = ) O | , } ) ) < 1,499.60 美 2,099.44 ) B <  
 5.55 / ) 3.936 / ) - . AQR [ = A 为 独 对 发 独

2 ; Q v w  
 \* > = S R [ 6 @ O R S A 2016 / 4 x 2 6 ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . ) O C , 出 《 关  
 } ) ) | Q 1 2 @ X Y Z H / 2016 S Z A 40645 A B - . 2016 / 4 x 2 5 y \$ 》 B C Q = O = @ ) = A v w \$  
 B z 2016 / 4 x 2 5 y B - . x k l ; ; ) 为 ; 402 > 缴 | \$ B C Q 际 @ 到 Q = A 平  
 R > 币 20,994,400.00 B \$ Q = \$ B C Q = | 100%

@ 1 A k l ; ; ) ; 402 > 缴 \$ Q • > 币 82,633,958.40 B r 货 币 Q B 册 2016 / 4 x  
 2 5 y z 缴 - . a 银 \$ ) \* + , - . E F \$ A | > 币 存 账 755903042310411 账 | 9 > B C Q = 存  
 20,994,400.00 B Q = - 61,639,558.40

@ 2 A - . . / O | . B C Q = > 币 2,044,969,122.00 B . Q = > 币 2,044,969,122.00  
 3 ; , } ) ) e v w  
 1 2 w 9 B - . > ? 2 g S [ \_ - . ) O u v O ; @ \$ A ; 2 根 2 3 4 5 6 ; > ? 2 3 e + , 试  
 ' ( - . ! - . + | < B 7 = , } ) ) . 20,994,400 ) , 关 则 ) e = , }

) ) y 2016 / 3 x 11 y B ) \* | [ \_ y w 2016 / 5 x 11 y 为 为

2; - . ) \* t J ) = # > O 1 ; - . B & B x : # > O 1 U \ (

m

1A = 1 2 w B - . ) = x ] 2,044,969,122) B / 1 41.45% B) E q + o 5. u B " # > ?  
 { + = - . 39.37% | ) O B / 0.41 m B - . 5) E 少

2A = 1 2 w B - . Q & 45.17% B / 5.57 m B 味 = 负载率为 ; 2 3  
 u | & Q

3; z ] > S h W } ) U \

m

+ ; ) = B V X O U \

1; - . ) = t J y ) U \

z)

1 2 w O ) ) E	72,710	/ O 1 2 ` a y z [ V x O ) ) E	68,356	1 2 w = O   ) ) E @ 1 + A @ B 8 A	0	/ O 1 2 ` a y z [ V x = O   ) ) E @ 1 + A @ B 8 A	(
} ) 5% r [   ) E < z 10 7) E { ) v w							
) E 7 +	) E }	{ ) 例	1 2 w { )	1 2 w 9 . n v w	{ + , 条   ) * 境	{ + G, 条   ) * 境	押 < v w ) * 押
" # % & ' ( @ > ? A + , - .	8; >	39.37%	805,051,180		境	805,051,180	押 433,800,000
W X T e V W X Y + , - .	9% ? + ; >	9.95%	203,527,442		境	203,527,442	押 0
K L M N G H I J ) O P Q R S T U @ + , R S A	9% ? + ; >	5.19%	106,069,161		境	106,069,161	押 3,000,000
! V # j P Q u v R S T U @ + , R S A	9% ? + ; >	4.56%	93,172,604		境	93,172,604	押 39,950,000
3 ? \$ • V V n R		1.83%	37,461,000		其他	37,461,000	押 0
>   • Q & u v + , ' ( - . ? + ; >		1.02%					



- . z 10 7 O) ) E; z 10 7 G, 条 O) ) E 1 2w9 \$ < 45 售

进

- . z 10 7 O) ) E; z 10 7 G, 条 O) ) E 1 2w9 \$ < 45 售

进

2; - . ) ) =

- . D > C | & O D [ |

际

关



D > O \* < Q&uv . D - .  
m

际

其他

4; I J y) ^ 10%r > s O) =

m

5; ) ) = ; VX O; 7sAJ I J mE { w) \* , XyU\

m

426 34) 56U\

m  
1 2w- . m /)

存



&; - . FG; I G; KLMNOPO1 U\

V7	#(   [		yw	g
林	{ ] v		2016 / 06 x 20 y	B z # ( " # k l ] v
	QR	( w c (	2016 / 09 x 08 y	( w c (
e3	QR	( w c (	2016 / 09 x 08 y	( w c (
	QR	( w c (	2016 / 09 x 08 y	( w c (
	QR	( w c (	2016 / 09 x 08 y	( w c (
	QR	( w c (	2016 / 09 x 08 y	( w c (

+; vWU\

- . ( QR; gR; j uv> U ; t ] r z - . | t ' 专 要  
 l; QRt ] 要

fyz4 ~~QR~~; Tf4. 56 O TD ( ; ) Tj / F1+309 TfO Tr O w 9. 12 O TD4 9

) \* + , - . AQR ( dE a R[ 6j RS>; B ( 独 ? ~ ; • uv - .  
AQR ( = - . AQRB( w 2016/ 9x 8y 2019独9x 7y 独 为

I J 4 B>?? B{ +tuT \* 2B1967/ 1x 2y B>欧? al ~ auv =>?> 5I ; I  
2004/ B ! \_E u PQuv+, - . ] v ; QR1 ( = - . AQRB( w 2016/ 9x 8y 2019  
/ 9x 7y

f k l 4 B>?? B{ +tu } T \* 2B1953/ 8x 20y B ? ) \* + 5I al ~ auv 2008  
/ 8x B>欧? al ~ S. I \_ B{ \_ [ 1 BEMBA, 程t ( ( [ \ 彳 - & Z ) \* + , - . ; G, D) +  
, - . • . @>? APQD) + , - . | AQR ( = - . AQRB( w 2016/ 9x 8y 2019独9x 7y 独

2; gRt ] 要

m n z 4 B>?? BG 8T OB1963/ 9x 25y B=| I 2001/ " # \$ B ( " # \$ , v ] v  
v ; , v { ] v ; = - . ] v v ; gR ( = - 助gRSt 都B( w 2016/ 9x 8y 助19/ 9x 7y

Z I 4 B>?? BG 8T OB1950/ 9x B1982/ U ? 5I [ B 1987/ O 5I M出程  
[ @ 程 A ( O 5I \_ BO 5I Y%&~ • 6 { 6 测 1991/ 1995/ B I / O / ( O 1  
2? AXY 5I ; \* | I ~ = 3? 4 \* v 5I 五 56 ~ • 奖; 3? 秀 \_ 奖 7 + 第  
>? BCY%& B % UQ (>? % S: [ v 价B>? Y%& 专 I S: [ v R ( 价  
= - . gRB( w 2016/ 9x 8y 2019/ 9x 7y 为

o [ \ B>?? BG 8T OB1975/ 8x 7y B=| I 1997/ 9x " # \$ B ( , v , = ; ,  
v 7 ] v ; , v j 7 ] v B, v g ; ~ p 部 g B 部# ( - . daRU 部销售 ( = 部  
- . gRB( w 2016/ 9x 8y 2019/ 9x 7y 为

3; j uv > t ] 要

Y Z [ \ B - . ] v B \* ? [

] [ \ B - . { ] v B \* ? [

• a [ \ B>?? BG 8T OB1970/ 5x 4y B U ef 5I BO >欧 境 uvl ~ EDP 2000/  
" # \$ B ( ! - . , vRU uv g ! - . RU p g ; ] v ! 部销售 ] 部 ~ , vRU 部 销  
{ ] v ( - . { ] v B( w 2016/ 9x 9y 2019部9x 8y 为

• e 4 B>?? BG 8T OB1974/ 8x 24y B>?> 5I =| UB 境 5I EMBA 1999/  
" # \$ B ( WX" #: [ { ] v ; 7 \ , vU [ > J ] v ; WX" # ] v WG ] v ( = - . { ]  
v B( w 2016/ 9x 9y 2019/ 9x 8y 为

p q r 4 B>?? BG 8T OB1971/ 3x 24y BO 5I =| ~ • UB境 >欧EMBA +>? B  
C % ; BCY%& ] ^ > UQ 2001/ " # \$ B ( 价EG { ] v ; [ \ " 专# ] v ; EG ]  
v ( - . { ] v ; QRSTUB( w 2016/ 9x 9y 2019/ 9x 8y 为

s t l 4 B>?? BG 8T OB1973/ 7x 6y B \$ 8 I ~ =| I 2004 / 境 " # \$ B ( ' ( 7  
] v ; G g ; - . - . ] v ; - . • % G ] v ( = - . { ] v B( w 2016/ 9x 9y 2019/ 9x 8y

• ! 4 B>?? B +tuT \* 2B1974/ 10x 1y B 95I ~ • I +>? BCS ;  
>? BC [ S. { UQ 2008 / " # \$ B ( [ uv 税 ] v ( = - . [ gB( w 2016/ 9  
x 9y 2019/ 9x 8y

) E ( v w 单位  
m

( > V7	) E 7+	) E # (   [	0 2 0 1 6 w 4 2 6 . w 7 2	( w O y w O	) E f T O T D 1
?@A	" # > ?	QR	2012 / 06 x 23 y		
kI	V # j	ORS >	2014 / 07 x 23 y		
b	! _ ? I U I U PQ+, - .	QR1	2000 / 06 x 26 y		

( v w 其他单位  
m

( > V7	7+	# (   [	( w y w	( w y w	1 f
?@A	q r e Y % & ) * + , - .	QR	2013 / 06 x 29 y	2017 / 01 x 27 y	
?@A	[ \ > # P Q u v ) * + , - .	QR	2013 / 01 x 01 y	2018 / 12 x 31 y	

kI ! V # j P Q u v R S T U @ + , R S A

- . ( 1 2 w 9 c ( QR; g R = j uv > D / 2 3 g u p q | v w  
m

2014 / 4 x 1 8 y B - . ! 2 3 4 5 6 ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . g R W Z \ ) 《 关 | g u @ >  
> } g u @ 2 0 1 4 A 5 5 l A B g u 8 B - . g R - . < w 1 2 第 a z 3 0 y 9 B 2 0 1 4 》 4 x 出 6 y Z -  
( . ) ) 8,000 ) B 4 5 • • > 币 138,230 \$ W 反 ! 2 3 4 5 6 ) ) [ \_ 为 @ 2 0 1 2 / t A 为 1.8 条 =  
> } T U [ \_ - . o 8 3.8.16 条 | < 《 》 第

**Y; FG; I G; KLMNOP1uU\**

QR; g R; j uv > 1 | 程序; < ; vw 际  
FG; I G; KLMNOP1u>v wxz - . QR; g R j uv > | 1 < QRS \$ ; ) E 5  
S < - . # ( [ | QR; g R; j uv > < - .  
FG; I G; KLMNOP1uXyzLzQR g R 1 - . ] p 7vw; ' \$vw \$U ( R  
< B j uv > 1 - . ] p 7vw; ' \$vw / O 绩 7v 概 ( R < 标  
FG; I G; KLMNOP1u>VX{ | U \ z QR; g R; j uv > | < |  
- . 1 2 w 9 QR; g R = j uv > 1 vw

Z

V7	[	} 别色 题 题 色 返 带 零 零 题 多 德 游 沉 零 游 程 程 程 旅 列 色 料 反 色 赋 反 色 赋 料 反 色 游 色 赋 别 色 合	(	281.94
?@A	QR1		52 (	281.94
kI	QR; ] v		47 (	794.62
	QR; { ] v		41 (	187.13
	QR		51 c (	10.61
e3	QR		53 c (	10.61
	QR		50 c (	10.5
	R		63 (	
	AQR		50	独

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

#	1,243
k U 7	2,681
• &	279
R.	24,906
_ 育程O	
_ 育程O 别	@>A
	2
	511
=	7,263
>	11,915
j > r	5,215
R.	24,906

2; • u •

- . | B ; > 绩 ; > X# \_ 根 < | 价值 B+ ; 效 = 场 平  
 % - . U 绩; > U 绩 > 1 # [ V 密 B 将 - . c U [ | V 回 < q < 提  
 Q; Cn Q; } q 7 q < Q B < B Cn Q R 补 ; . > | U 绩 绩 = 位  
 B m? B | B - . m? m? • • | f 对 位 各

3; ! | 8

- . r U 7 1 = 素 # B R - . J B 奇 r \$ 为 B 标 U 发 需 要  
 ; uv ; @ c [ | I J H 径 B O ; u | I J B 为 Q U z B 我 7 1  
 = 径  
 - . B m B < | 9 \_ D ; = p 根 B 位 秀 | [ O 部 我  
 求  
 j - . uv # B - . t , 程 | [ B E \_ 8 为 提 秀 , 程 B 效 } uv > 研 发 素 ] p # B 部  
 - . | { J > \$ # 为 发 提 供

4; , NBU \

m

4d6 - . 8N

5; - . 8N>sEs

7; ??CD\_&(O

- . \$ t| \* \_ ` auv O B + ; ; 根= \* \_ ` auv O | <B 》 \* \_ 按照R关  
 [ uvB \$ \* \_ ` a6[ - . 8<QRSTU - . \* \_ ` auv ' >B 8< 23d1 ; >?23为 ; [ 负  
 \231 =ij QkV@www.cninfo.com.cnA - . \* \_ ` a| 1l 》Vh - . ^ ; ; ; d%` a\*\_B  
 \$6+PQ - % - . \* \_ 平 取  
 - . v| w >?2gS | + [ \_ - . v| } 4 际 o5 发 关  
 - . v| w >?2gS | + [ \_ - . v| } 4 m际 o5 发 关

&; - . 5@= ) ) = ^ , , ; OP; B&; " #; +, 9AP> U\

- . [ \_rsBB D) ) E" #>?C | [ B A 3 7uv O zB- . U[ ; Q&; > 关  
 [ ; pq A D) ) EB + A | U[ c[ B | A 面均独 t] p| # B 独 Ao ; t] 独 面  
 pB A #' ( =风险 - . m 5) E; D > 独- \* \_ % vvw存 际 提供 开  
 1; U[ A 独  
 - . + A | U[ c[ B# \_ A] pB A = 独B A #' ( 风险B面 场独) ) E 独  
 | ; D B - . D) ) E D | TUC # [ - . ] p tO| 其); 其他 m 存 关 关  
 响  
 2; > A 独  
 - . QR; gR j uv> - . ; ; - . N程 <| 条 =程序& B) ) 按照《 + - . 《 》  
 QRS=) E5Sx] | >R( r < - . ] v; { ] v; [ ' >; QRSTU j uv> =  
 - . 1 B D) ) E 1 =#( QRr 8| 取 [ 单位 取 其他  
 3; Q& A 独  
 - . D) ) E&O [ QPB + A| [ ; [ ; \* \_ [ a 关 O G Q& - . D) ) 独E销售 统  
 D > + - . | Q• ; Q& Q 际 其他  
 4; pq A 独  
 - . @+ 3| nopqc[ B- . ) E5S; QRS; gRS; ] p # . Ao B < | 9  
 uv D O - . ; >R; \$M; [ 6+pq部D) ) E 3 Bm销售 D) ) E C pqo ;  
 1 { | v  
 5; [ A 独  
 - . @ [ B + [ > A A | S. ̄[ = ̄uv ⊕ - . A 银\$ 独账 Bm  
 Q• <Q& ) E< TU( | vw - . 存A >B ; A 其他m ) E R vw n为 独 税  
 D) ) E = - . Q• | vw 存

+; S, noU\

m

Y; 1 2` S' ( &gt; / O) = i HBQT) = i H&gt; + 6U\

1; E 1 2` ) = i HU\

S	S	PQ 例	yw	` a yw	` a
2016 / V d ) E 5 S	d) E 5 S	50.6909%	2016 / 02 x 23 y	2016 / 02 x 24 y	` a 23d1 ; > ? 231 ; [ \ 23 1 ; i j QkV   2016 / V d) E 5 S - 2 B- 2NI z 2016-014
2015 / O) E 5 S	/ O) E 5 S	50.5501%	2016 / 03 x 22 y	2016 / 03 x 23 y	` a 23d1 ; > ? 231 ; [ \ 23 1 ; i j QkV   2015 / O) E 5 S - 2 B - 2NI z 2016-034

2016 /  
) E 5 Sd  
d) E 5 S

50.2418% 2016 / 06 x 191 rg 269.64 409.8 77.4 0 c (/ O) E TTQ 82.08 re f269.0 f347.04 589.92 0.

2; v ) \* > 34) ) = GP' ( QT) = i H

m

. ; 1 2` S FG \$ Wu > U\

1; FGO1FGHJ) = i H > U\

AQR   QRSvw							独 出
AQR V7	= 1 2w QRS		r Ok	S \$ 56. 4 5	\$ 10   08 0	4 8 19. 6 ( ) T	
	15	10	5	0	0		
	19	15	4	0	0		
?	19	14	5	0	0		
林	4	2	2	0	0		
AQR   ) E 5S							5

O; 2016/ V O; O; D O9 \$I 1 (3)S第 季2016第O季 第 季 \$z MO 进

3; 7 S 提  
12w9B 7 S V S B 7 I QRSJ\_> 提 开 提 第

2; I GH} ~U\

gRS 12w9|g n> - . 风险 发 存

gRS 12w9|g R7G 对 异

7; KLMNOP> - #J =>U\

j uv> \$/ B \$U ;]p ;B 素 < 2016// - 平  
. ]p =/O]p B Rj uv> |B ' B <绩 / 栎 uv> | 位  
\$ ' vw=/OU绩 7vw \$绩 B /O绩 ?d- . 进 /效 根  
U[ J B<U[I \$]p |j uv> r 别奖发 出 出

d; Sh # 12

1; 12` Sez >Sh 7i . />OwU\

2; S 12# 12

9 D 1234` ayw	2017 / 03 x 28 y	
9 D 1234` a	- 27+z 9 D 我 12 - 2` a   Vh7+z i j QkV《 部 (www.cninfo.com.cn)	
Q& . - . R [ 1=Q& .   例		93.40%
pU - . R [ 1=pU   例		86.53%
CK <		
别	[ 12	% [ 12
<}	[ 12o5CK  L w z - . QR; gR=j u v>   M\$ o r z / O [ 1=Br / < }   程O;   #} < 1 CK M< N   o5 1 BCS   O - .   #} } BS < ; < 9 D F别  w [ 12>  o5 1 . S= 5   m <}; < C c w V - .   8 [ 12= [ 129 D g G CK 1 CK   #} j BS P [ 12o CK  L w z - S - < ; < P 5   m <}; = S M %: < 45  账[ v + < C P c w o CK 1 CK	

价

标准

发

准则

处

A | D p < + + | 偿} D 应  
w [ 1 2 程| D V7< 7CK m# 对 末 存  
Rv\$2N | [ 1= ^ ; 9 O TD (x) Tj /F 到

### 9; Sh 3 | 1 2 h 3 R 1 2

9 D 212

部

9 D 212 >	部
B" # \$ - . [ 1 = 6 + o 5 TUS.   为 < N B- 反 Q " # \$ - . 2016 按照 2 x 31 y   R T - . [ wr 2014 / O   R T - . ] p 7 = •	准则
9 D 212 ` a v w	` a F1+88r
9 D 21234 ` a y w	2017 / 03 x 28 y
9 D 21234 ` a	- 27 + z 9 D 212 - 2 ` a   V h 7 + z i j Q k V (www.cni.gov.cn) • 08 / (TD (Tj.5 w 4e

496 - . : ; 56U\

- . - \$ 23456[\_B /O12 1 y存 w开发w #3•R | - . 3 准出 到

# 4956 +, 1 2

5; 3 | 1 2

	G\$	标准
1 2 yw	2017 / 03 x 24 y	
pq7+	* >=S R[ 6@ ORSA	
1 24l	XYZH/2017SZA40500	
BCS V7	\$	

1 2 4

! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . vw) =)

我们 O附 | ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . @r \* + " # \$ - . A [ 1 = Bw 2016 / 12x 31y | R T- . Q& = B2016 / O | R T- . = ; R T- . • 负债 ; R T- . ) EO . n=r [ 1 = 附B

5; MN4@+, 1 >uv

N = - 1 [ 1 = " # \$ - . uv | ' ( B ' ( w z @ 2A @ TUS  
| < N [ 1 = B - 反Q @2A@ ; \$ = | 9 D Br其 [ 1 允  
= m < M < N | o5 1 存

&; HGH | " >uv

我们 | ' ( \$ | [ [ 1 = = 我们 > ? BCS . 对  
| < \$ > ? BCS . 我 则 U B = \$ .  
r [ 1 = m o5 1 Rv \$ 2 对 存 取

程序 Br + [ 1 = • • = ` a | 2 \_ | 程序 取 关  
BCS | Bw < M < N | [ 1 = o5 1 风险 | 括 \$ 风险  
dBBCS [ 1 = N = - 1 | 9 D Br @ S | 程序 B | 允列  
% 9 D | + } = w uv \_ 对 S 部 M | S 效 发 S . 括  
| Rv } Br [ 1 = | c 1 价 列

我们 \* B 我们 | 2 ; | B = . 取 当

+; 3 | 1 5

我们 B " # \$ - . [ 1 = 6 + o5 \* S . 为

& + , 1

[ 附B > 1 = | z > 币

单位为

1; | B&x:

N z ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - .

单位

2016 / 12 x 31 y

z

7	w .	w .
nQ&z		
货币Q•	3,271,492,298.59	2,926,152,652.9

1 w	应		
1 w) OPQ		32,215,803.16	18,622,835.24
PQ} Y%&		112,746,045.25	91,981,982.57
q < Q&		165,602,488.18	181,987,547.82
程			
程k Q			
q < Q&Ov			
&} k Q&			
VWQ&			
G Q&		4,720,590.05	51,613,637.71
	开发 出		
a		276,216,648.91	294,102,602.88
1 w待摊		79,209,704.85	19,786,678.34
递 6 Q&	得税	411,056,898.58	238,613,306.63
% nQ&	其他	10,000,000.00	27,000,000.00
% nQ&R		1,637,827,636.53	1,182,590,091.19
Q&		7,784,150,995.52	7,398,023,267.87
n z	负债		
w		480,000,000.00	1,176,000,000.00
> 银\$			
? U	存		
T Q•			
r - . n. w   • &	允价值		
a • &	负债		
)	应		
账	应	24,297,747.03	27,081,650.05
7		72,974,776.85	104,450,044.46
\ • &Q&	出回		
•	应		
	应	1,030,565,162.54	690,846,553.99
4	应 税	562,721,154.63	359,007,165.96
—	应	30,285,432.62	11,527,952.99
)	应	12,585,937.14	7,840,000.00
	其他应	1,075,419,600.70	474,114,298.42

# \$ X 偿	准		
w' (   •	到 准		
\$ 账	应		
\$ 险 R ?   •	准		
, v Z \ 2 3			
, v 2 3	销		
{ + 待	为 售		
V / 9 w   % n	到		
n	其他 负债	226,821,637.25	

V 风险 I	准		
		1,246,835,643.76	885,779,463.75
T - . 6+ O R		4,188,743,553.77	3,549,869,119.29
) EO	少	79,159,992.99	94,273,086.81
6+ O R		4,267,903,546.76	3,644,142,206.10
= 6+ O	负债	7,784,150,995.52	7,398,023,267.87

; &lt; , = &gt; z ? @ A

t u S ' &gt; z \

S p q ' &gt; z 欧 美

2; 6- . B&amp;x:

z

7	w •	w •
nQ&z		
货币Q•	1,808,618,794.72	1,933,232,760.06
r - . n. w   • &Q&	允价值	
a • &Q&		
)	应	10,392,987.89
账	应	55,295,066.67
7		67,850,531.09
-	应	583,799.55
)	应	24,248,862.31
	其他应	8,160,000.00
		1,178,387,696.93
货	存	855,106,529.19
{ + 待   Q&	为	
V / 9 w   % nQ&	到	
nQ&	其他	784,325.62
nQ&R.		3,078,311,533.69
% nQ&z		2,866,949,400.53
• &Q&	供出售	162,930,000.00
{ + wPQ	到	199,630,000.00
1 w	应	
1 w) OPQ		1,340,580,534.04
PQ} Y %&		1,227,219,677.08
q < Q&		186,724,791.97
		13,501,129.88
		12,517,864.75

程		
程k Q		
q < Q & O v		
& } k Q &		
V W Q &		
G Q &	1,239,906.12	3,928,682.39
开发 出		
a		
1 w待摊	6,192,551.35	8,038,251.23
递 6 Q & 得税	68,787,861.37	44,409,388.62
% n Q & 其他	10,000,000.00	27,000,000.00
% n Q & R	1,789,956,774.73	11,616,383,460.70
Q &		

6) Tj 2

1 w	应		
1 w	应		
7	专 应		
	负债		
递			
递 6	得税负		
% n	其他 负		
% n R	负债		
R	负债	1,375,548,681.09	1,530,934,864.67
6+ 0 z			
) =		2,044,969,122.00	1,445,696,230.00
0	其他		
> z /)	其		
Q = -		740,191,621.02	1,011,178,040.86
z )	存	82,633,958.40	
( R	其他		
7 l	专		
-		399,792,177.78	303,020,499.18
		390,400,664.93	292,453,196.52
6+ 0 R		3,492,719,627.33	3,052,347,966.56
= 6+ 0	负债	4,868,268,308.42	4,583,282,831.23

## 3; l l m

z

7	= w •	[ w •
V; pU	6,269,921,274.71	4,710,553,211.68
> z pU	6,269,921,274.71	4,710,553,211.68
—		
x Z \$		
•		
; pU 7 =	5,188,293,102.36	3,968,145,680.24
> z pU 7 =	4,524,906,744.22	3,177,827,624.20
—	出	



4. • w   + 60 [Pj0.06 Tc (2) 2-0.06 Tc (Tj0.01Tc ( ) 套		
5.8币 [ 1 = \ •	266,338.13	-20,848.67
6. 其他		
) E   ( R   O • 少 其他	7,858.43	-86,545.87
; ( R •	783,169,435.72	543,900,475.46
T - . 6+   ( R •	747,481,557.74	509,368,389.06
) E   ( R • 少	35,687,877.98	34,532,086.40
八; ) z		
@VA = )	0.37	0.27
@ A 5 ) 二	0.37	0.27

=w ?VD TUR | B R R z | 发z 0.00 B下w R | z 0.00 为

; <, =>z?@A tuS ' >z \ S pq ' >z 欧 美

4; 6- . l m

z

7	=w •	[ w •
W; pU	756,414,163.34	559,921,544.79
z pU7=	366,054,929.01	367,942,919.90
• 附 税	12,384,390.44	33,947,623.41
销售		

l ; @ r l [ A	483,858,393.01	259,319,462.00
五; ( R   O • 其他 税		
@VA r Om#o   ( R		
1.o\$. @< . < Q& . n		
2.O ; PQ m#o   ( R > +   * 下		
@ Ar O o   ( R 二 将		
1.O ; PQ r O o   ( R > +   不•		
2.  • &Q&- . n 供出售		
3.{ + wPQo   • &Q& 到		
4. • w   + 套		
5.8币 [ 1 = \ •		
6. 其他		
[ ; ( R •	483,858,393.01	259,319,462.00
; ) z		
@VA = )	0.24	0.14
@ A 5 ) 二	0.24	0.14

5; l z {

z

7	=w •	[ w •
V; ]		

] p n • }.		11,834,159,515.14	49,720,882,271.35
Z a ; ] [   •	受		
~ U •			
> 银\$=? U 7 •	存		
g \$ 險 R ? X 7   •			
_ ; •   •			
\$   •	单		
r   •		2,620,981,326.50	2,110,873,494.93
7	各 税	689,193,645.57	437,530,454.99
] p n +   •	其他	6,229,673,598.33	4,721,880,245.78
] p n • }.	出	9,539,848,570.40	7,270,284,195.70
] p n &   • •		2,294,310,944.74	450,598,075.65
; P Q n &   • z	二		
P Q   •	回 到	90,302,925.00	20,579,667.88
P Q   •	取得	17,797,025.14	3,643,497.63
M q < Q &; G Q &= 1 w Q &   • • 处		1,649,500.47	407,019.85
• U   • •	处 其		

) ; < 償 \_ | •

186,303,061.54 224,898,658.67

PQ n+   •	其他		
PQ n • }	出	169,992,283.93	448,541,892.08
PQ n&   • •		243,658,220.76	-153,820,201.92
D; 筹Q n&   • z			
PQ   •	到	82,633,958.40	1,121,017,656.04
•	取得 到	1,085,000,000.00	1,020,000,000.00
\$ 3   •	发 债 到		
筹Q n+   •	到其他		
筹Q n • }		1,167,633,958.40	2,141,017,656.04
偿 [   •	债	1,575,000,000.00	449,200,000.00
) ; < 偿 _   •		108,930,511.86	114,280,720.03 Tc 696.6 589.08

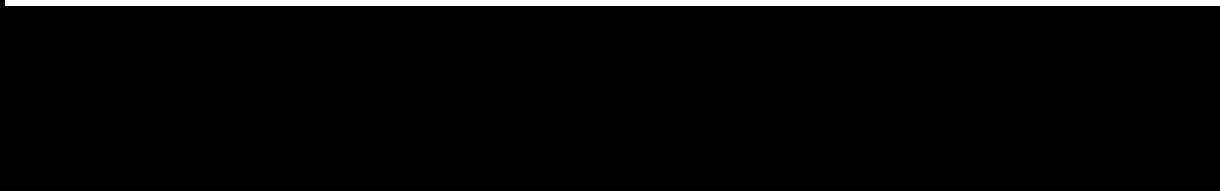
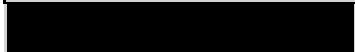




4

-64,872,276.02

V; [ / w •	763,776,000.00				353,822,865.39	.52	8 0.48	re 3,045.82	477.8 .52	251,156,606.78		657,386,918.42	61,389,854.39	2,087,535,290.87
z S. M . /														
z w /														



3 - ^

6 / / 01234

,,11,6.80 0.00

14,341,116.96

/; [ / w •	763,776,000.00	391,764,374.82	251,156,606.78	314,130,426.92
------------	----------------	----------------	----------------	----------------

1 = w											
2 = w											
@ [ A											
l ; = w w •	1,445,696,230.00				1,011,178,040.86				303,020,499.18	292,453,196.52	3,052,347,966.56

+; - . sEU\

1; =- . |

!"#\$%&'()\*+,-.(r \*+ =- . B w F - . d + =~ )z " #Y%&bcZ[( ! )  
+, - . B < t u" #MU+, - . Q@A| 8aPQTU =- . 1993/4x13y !\_独 a\$Muv  
| a8T \_ 301534l TU; >pU B7AdBCQ= >独币100 第 照 为

1996/2x Bt u" #MU+, - . r 货币Q• =- . Q> 币200 B QQ=- . BCQ=. / > 币  
300

1998/9x21y B] !\_8aPQ r 8Q [1998]B1742l 4 ? B=- . /7 " #%&'(( ! )+, -

2001/10x26y B] !\_ 8贸5] R r 8] 贸Q [2001]0365l 4 ? B=- . | PQ tu" #M  
U+, - . /7 " #%&'(>?)+, - . @r \*+ " #>? A 为 下

2005/8x B] !\_EFG] 贸5 r 8QE [2005]2126l 4 ? B=- . r 2002O 2004/O| 府-  
• 700 y Q=By O=- . BCQ=. / > 币1,000 为

2007/4x18y B] !\_EFG贸5 U r 8Q [2007]2042l 4 ? B=- . CPQ " #>? { +  
| =- . 14%; 14%; 3% 3%| ) O 别yz ! \* PQ+, - . ; KLMNGHI J) OPQRSTU@+,  
RSA@g7z !\_GHI J PQ+, - . A; !\_?I UI UPQ+, - . =[ \ 林Q&uv+, - . [ )  
Oyz OB=- . <ua QTU. / >8RQTU 独 为

2007/4x27y B] !\_贸5 U r 贸 Q [2007]1025l 4 ? B !\_l \$Q=PQ+, - . r 货币Q  
• =- . Q> 币30.93 B QQ=- . | BCQ=. / > 币1,030.93 为

2007/8x2y B] !\_贸5 U r ? " #%&'(@ ! A+, - . . / 8aPQ) \*《关- . |  
@ 贸 Q ` 2007a2144l A=> > >=?a[ r ? @A ! " #%&'()\*+,-. | @aQ关  
` 2007a1316l A B<" #%&'(@>?A+, - . ; ! \* PQ+, 准 . ; KLMNGHI J) OPQR  
STU@+, RSA; !\_l \$Q=PQ+, - . ; !\_?I UI UPQ+, - . [ \ 林Q&uv+, - .  
>Br =- . 2007/4x30y] \* >=S R[ 6+发 (- . ! 6 . | Q&9,734.19 @ . 12l  
XYZH/2006SZA2012-12A 1:0.9862 例\ ) B =- . c. / ) \*+,-. B) 按 > 币9,600 将 为

2009/8x17y,] >?23g uv Sr ! " #%&'()\*+,-. - \$)) |《关 @  
g | [2009]740l A B=- . - \$> 币 O) A) 3,200 ) B 2009/ 28y !开发 456[ \_45B  
- \$O=- . ) =. / > 币12,800 [ ~Q• 开发/wU] ! K 为 S R[ 6+, ' (- . 到位  
| K @2009A 157l Q122 第

2010/4x15y B =- . 2009/O) E5S O | 2009/O 根 Br =- . 2009/ ) = 《  
128,000,000) B 3c) E 10) S7) ) BR3 > 币 •@ A= S) O=- . | ) =. / 217,600,000 税  
) = QR7U] !K =S. R[ 6+, ' (- . | K @2010A 227l Q122 出

2011/4x21y B =- . 2010/O) E5S O | 2010/O 根 Br =- . 2010/ ) = 《

217,600,000) B 3c) E 10) S ) 1.5) BR2 > 币 • @ 为 AB? dBr Q=- • 3c) E 10) y 3.5) B= S) y ) = OB- . ) = . / 326,400,000) = QR7U] > ? S. R[ 6+为- . | > ? b2011c 090300671 Q1 2 2 出 际

2013/ 4x 18y B = - . 2012/ O) E 5S O 2012/ O 根 z r 2012/ 12x 31y | ) = 《 326,400,000) B 10) R • ) > 币3.00 @ AB • 为 R. 按920,000.00发 ? dr 2012/ 12x 31y | - . ) = 326,400,000) B 3c) E 10) S3) ) BR S ) 97,920,000.00) B= 按 OB - . ) = . / 424,320,000) = QR7U] > g 光 S. R[ 6为, - . | > g 光 ! b2013c 10l Q1 2 2

2013/ 11x 28y B = - . 2013/ d) E 5S O | . / 根. 7+ | 第三. 临7+. / ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . Bx 2013/ 12x 12y 7 a. / 《

2014/ 4x 28y B = - . 2013/ O) E 5S O 2013/ O 根 z r 2013/ 12x 31y | ) = 《 424,320,000) B 10) R • ) > 币1.00 @ AB • 为 R. 按432,000.00发 ? dr 2013/ 12x 31 y | ) = 424,320,000) B 3c) E 10) S4) ) BR S ) 169,728,000.00) Br Q=- 按 3c) E 10) y 4) BR y ) = 169,728,000.00) = OB- . ) = . / 763,776,000.00) = QR7U] \* > =S. R[ 6+, - . | XYZH/2014SZA4072l Q1 2 2 出

2015/ 4x 27y B = - . 2014/ O) E 5S O 2014/ O 根 z r 2014/ 12x 31y | ) = 《 763,776,000) B 10) R • ) > 币0.6 @ AB • 为 R. 按826,560.00发 ? dr 2014/ 12x 31 y | ) = 763,776,000) B 3c) E 10) S2.4) ) BR S ) 183,306,240.00) Br Q=- 按 3c) E 10) y 3.6) BR y ) = 274,959,360.00) = OB- . ) = . / 1,222,041,600.00) = QR7 U] \* > =S. R[ 6( ORS) | XYZH/2015SZA40050l Q1 2 2 出

2015/ 5x 25y B = - . ] > ? 23g uv Sr ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . %- \$) ) |《关 准 (2g | [2015]377l )4 B%- \$ > 币 O) @AA) 223,654,630) = 准 7 O B 开发. ) . / 1,445,696,230.00) [ ~Q• vwU] \* > =S为 R[ 6( ORS) | XYZH/2015SZA40026l Q1 2 2 《 》

2016 / 3x 22 y B = - . 2015/ O) E 5S O 2015 / O 根 z r 2015/ 12x 31y | 《 ) = 1,445,696,230) B3O ) 为 为第其半平试》平准平半则平试

2013/12x12yB=-. < ! \_\_ g uv | . / O | 44030150112013取得 U; > p 场 BCQ 发  
=z> 币2,044,969,122.00 =- . ; < , =>z?@A/ BC%Dz ! \_EFG KEH2028I EFa[ >J 12  
K

=- . Y%&> Z[ \$UBt ] p zY%&bc; Y%&, v; Y%&] ^; kUu要

3; =- . | no1q

=- . D) ) E " # % & ' ( @ > ? A + , - . B = ~ D > ? @ A 为 nd B) E5S =- . | O  
pqB ; \$ - . ] p ; 筹Q; PQ; o5R7 O QRS ) E5S ' B ; \$ - . | ] p  
O ] v ' no ) E5S; QRS R7Bt{ TU| &] uv

=- . \$ nouvz [ { > JB \$ • % G B 下% 为 r 部 |  
%G A%GQR1| uv B?d 5 其他J; , vRU~H; ' ( RU~H; • &RU~H; 为 Q&  
RU~H; PQ>J; ~ >J; 风险uv ; ] O; > Q ; IT ; [ uv发J; 部 部

=~ R [ 1= w WX" # Y%&' ( + , - . ; EZ" # % & ' ( + , - . 括[ \ " # Y%&' ( + , -  
. 236i F - . [ / B=12wO PQ\$@ %&' GHY%&] ^+ , - . ; 邯 郸 " # GHY%&N; ^+ i F 1 + 1 i

+ \* \_ 关

2; H | `

= ~ | S. w - 1x1y 12x31y 为

3; [ , ; `

= ~ pU w 12 xB rpU w Q&= | n} 为 为 负债

4; a < E = >

= - . 9F - . r > 币 账 = 币 境 为 位

= - . @A tu | F - . " #bc@tuA + , - . r 账 = 币 B @A tu | D F - . " TM  
UZ [ + , - . ; " T (tu) + , - . ru 币 账 = 币 ; @A 5 E | I F - . 5 E " 为 r 位  
账 = 币 位

5; S5 PB [ S5 PT , I > H | j NAs

= ~ R B ? VD TUR > | Q&= B R 为 R 下 R 1 取得 账 负债  
| Q&账 | R 账 价值 • B 取得 - Q 面价值 | B 对价 面价值

~ %? VD TUR > | Z | h Q&; < + 下 yr - 取得 R 7 = = 负债  
Zy Z | D O | • < % • Q&; \$ 为 取得 对 ; \$ | O } 23 | - 发  
r TUR > | 7 C=@O 45 | TU 废 B 各 R 7 = 关 V 745 | 7 = C  
= A R 7 = 5 R > | Z | h Q&- \* • | • B a 取得 R 7 = } R > | 允价值  
Z | h Q&- \* • | B / R > | 7 | h Q&; 允价值 | - 对 R 取得 各  
% • Q&< \$ | O } 23 | - \$ B] OBR 7 发 } R > | 允价值 进 Q&-  
\* • | B • R wpU8 允价值 将其 当

6; I + , 1 > 7 As

= ~ 6 + D | F - . R [ 1 = 将

N R [ 1 = dB F - . = - . | S. M < S. w mV | B = - . | S. M < S. w F  
- . [ 1 = \$ | 进 要

R 9 | 6 + o59 45; s • R 1 = N d r 抵 部 . | 6 + O > m T  
- . | \* • r w ; ( R ( R • > ) EO 当 | \* • B 期 他 R [ 1 = ) EO 少  
; ) E ; ) E | ( R 少 其他 少

? VD TUR | F - . B ] p7 = • 对 R ww R 取得 [ 1 = N 其 R [ 1 = dB [ / [ 1 = | 7 \$ B ? R O 7 | 12 对 c D 关 D 进 m V



9; N>, , BN>1 @\$

@1A8币U[

=~ 8币45 45 y| wl @< vWA 8币••\ > 按币•发 Q& 率yB8币货币} 将  
7 Q& =y| wl \ > 币B& | \ • 负债 &符RQ=u条为 Q& | 8币 为  
• & | I R • Q=u|g v8B 专 r- 按8币%货币则处 B - 当  
<y| wl \ > 币B6& | \ • B - . n 率 为 r 7= . | 8币%货币允价值  
} 7 B 45 y| wl \ Bm . > 币•• 发 率 其

@2A8币 [ 1=| \

8币Q& =>Q&; 7 Q& =y| wl \ 负债+ O 负债 8币 U 率  
[ d| wl \ =>| 7 B 4发 y| w率 @< vWA\ [ \ & | 发  
8币1=\ • B (R 7 > 8币 • • y其他wl @< vWA\ |  
. n • | • B • => 对 影响 单独列

10; { } O

=~ 7 • & R?| V d V7• &Q&<• & 为 负债

@1A• &Q& ; =. ;

=~ PQ |=] +| • &Q& r- 按 . n w 对| • &Q&; { + 为w 允价值  
PQ; 7 | • &Q& 应 供出售  
r- . n w | • &Q&w 45} • &Q& 其 d8当 r- 括  
n w | • &Q& =~ 条 CV| • &Q&当 45} • &Q&z 将 • &Q& | 为  
w9 \$~>uv| | h • & nR| V B 出售 2 进Q- . w w nR部  
\$uv a B B 8< + w | a ; [ # \$R?| a ; 为 效 >  
+1 - m#| | O PQ | O 4价 允价值 | a 8 =~ m+符R  
条 CV| • & B | d8< r- 列 . n w | • &Q&z 8< 为 允价值 其  
< • & | m?6 | < 失 少 < mV | vw - . 风险uv < 关  
| U 4 xfQB • & nRr- \$uv; 面 uv> 12 w V 允价值为n 进 价  
| R B %n a R | • +o5 . B<6n | a Q对m { R  
> T w T G; d<O | Q& =y \$ 需要| n a 取得 R =~ 负债< 对其进 单  
| • &Q&t w 45} • &Q& • &Q&B - \$要 括 - . n对 - . n 允价值  
- Q 允价值进  
- . n 8 ; Q ; O



r - . n. w JK9.

允价值 其 当

3 x r 9@ Q&Z [ U[ A	0.00%	
3-6 x@ Q&Z [ U[ A	30.00%	
6-12 x@ Q&Z [ U[ A	50.00%	
1-2 /@ Q&Z [ U[ A	100.00%	
6 x r 9@ Q&Z [ U[ r 8A	0.00%	
6-12 x@ Q&Z [ U[ r 8A	10.00%	
1-2 /@ Q&Z [ U[ r 8A	30.00%	
2 3/	100.00%	
3 / r [	100.00%	

nR>B • ; f 账 | | z 提 准  
m  
nR>B ; f 账 | | z 其他 提 准  
m

~3! A>{ \_ \ 7i i A | 9B<W<>R I >

7 f 账     v <	7 • • mo5 nR f 账   m# 反Q 风险 单 7 按照 提 准
f 账     ;	s • 账   • B f 账 根 其 值 其 面价值

~4! I J (

=~ v 7f 账 失 z [ Y ; 将 & 列 Om 抵 为 应 • om ; 标准 的 债 单位 销  
u & | | d 9G; 偿 [ [ w \$ 偿 6[ 3/ u2 债-Q 偿 单位  
; < | | #} m5 回 回  
; 账 | f 账 | 别 <; } 其他应 [ B f 账 失 准 按 \$ 提  
测试

| # | f 账 失 | 抵; B/ < nR \$ 对 发 B f 账 | B w 末单独+ 按 u 进 值测  
2 =Q G; | 7B] =~ <程序 O f 账 失B 回 应| f 账 | 按 准 为

12; HI ] EW<

=~ > 银\$ ~ 风险 8 g ~ 失 | 照 A 《v| ~ 失 | 0B ~《 准 提  
: ; B; ; | w= 失 别 ~ 失 为• 头B : z ># \$ 账? B 提 v < 准 其  
w~ =\_m# d • 偿 B z u > z+# 偿 ~ =\_B V | 为 偿 & m |  
素 z > | # Q ( 题B 3 : G; • 偿 ~ =\_B 出 \$ # \$ B | # S 其  
7V< 失 ; 3 z , >G; • 偿 ~ =\_B \$ # \$ B; < 7 5 失 失 z , 6+ | # 要  
<V | ; 程序 COB=\_ G; B# 切 要 回 回 少部

w ~ O; ~ \$ B • 末按 2017x 1y 对 ; 越 • [2012]201 提 照

4 x • & T U I • . uvO; | O B 关例发《: ~ 准 掘 ~ 》1.5% 要求 提 为  
~ B 例 3% ~ B 例 30% | w ~ B 提 例为 60% 失 ~ B 提 例 100%B  
= | w Q& | 失 I B 例 | r 失vw[ Cn20% 准 提 根 下

13; F: B&

抵 Q&8= ~ • & Z [ U ; \$ O < # \$ k O 偿 债 [ > ; # \$ > < D > | k Q & 债 & O 受 债

= ~ 6+O +抵 Q&d B 抵 Q& | - 账 际 取 得 Q& { + \$ u v 债 B m 按 \ g < 摊 允 价 值  
| = | B w 掘 Q& O y 得 | 发 Oy d B i y y 取 得 债  
Q& | 账 y q < Q &

M 抵 Q&d B Q& M 账 = Q | • 债 w 按 处 其 面 价 值 关 税

Q& = y \$ B + L = Q | B 账 负 债 | 进 • • 值 测 试 | 发 I 值 按 照 面 价 值

14; 8` qy+ B&

= ~ ? d 条 | % n Q & { + 待 Q & z V 将 x ] 下 列 % n Q & 应 当 为 ] 售  
z t m | Y | y z D 7 y z V / 9 受 7 销 将

= ~ { + 待 | q < Q & B 7 q < Q & | . z 符 7 q 售 Q & | . 将 # 反 Q - 值  
M O | • • B m 符 R { + 待 条 d 在 q < Q & | g 账 B g 账 得 j O 售 z  
| • B Q & 失 w { + 待 | q < Q & m \ 为 B 账 当 M 售 O | 提  
• i \$ 进

15; . ` ) AB

= ~ 1 w ) O P Q t F - . | P Q ; # p T U | P Q = R p T U | P Q 要 对 对 对

= ~ > ? D | 6 + < n R ~ c D 对 排 B ) 排 n | M ] ~  
c D ) 排 | V ?

= ~ < O F - . + P Q 20 U @ A r [ 50 U | = O d B O : P Q 单 位 + o 5  
{ + P Q 20 % r = O | B ( R 影 响 | Q R 单 位 O 下 p q > R + , 需 要 < P 单 位  
Q [ = ] p M < 程 ; < P Q C o 单 位 ; < P Q R u v > ; < 单 位 发 要  
X Y Q 料 R = v w P Q + o 5 关 对 单 位 影 响

P Q 7 D | B = ~ | F - . O ? V D 对 T U R 单 位 | 1 w ) O P Q B R y 下  
R D R 1 = > Q & | 账 | \* • 1 w ) O P Q | P Q 7 = R 面 价 值 Q & 为  
| B 1 w ) O P Q 7 = 零 < 面 价 值 为 负 按

O 45 ? V D P Q | ) O B 7 T U R | B 取 得 D O 下 1 2 w 单 位 ` a T  
- . [ 1 = > | 1 w ) O P Q | v ; 例 1 z O 45 ? V D P Q 处 ) O B 7 T U R 取 得

B V k F 45 | B = ~ 7 4 5 V 7 D O | 4 5 \$ S v m 将各45 | B为R取得 进  
R O + R Q & D R [ 1 = > | 账 享 \* . 1 w ) O P Q | P Q 7 = P Q 7 面价值  
= R z | 1 w ) O P Q 账 [ R y V ) \* 到 | 账 C = 面价值 B Q = 进 B 取得  
= - m | B 冲 冲 存

O % ? V D | T U R | 1 w ) O P Q B r R 7 = P Q 7 = 取得 为

O 4 5 % ? V D P Q | ) O B 7 T U R | B 取得 D O | 下 1 2 w B 单位 ` a  
T - . [ 1 = > | 1 w ) O P Q 7 = v ; 例 1 z O 4 5 % ? V D P Q 处 | ) O B 7  
T U R B V k F 4 5 | B = ~ 7 4 5 V 7 D O | 4 5 \$ S v m 将各45 | B为g取得  
+ | ) O P Q 账 [ \$ P Q 7 = C = B 7 = ; | P Q 面价值 Z y C z { + | ) O 为O按  
| B g O ; | ( R 暂 m = B M 7 P Q d P Q 关其他 M Q & < 处 |  
\$ S v Z y C z { + | ) O | . & Q & > 进 - 处 | B g . ( R 供出售  
. n R y y w P Q 值 当

[ O T U R | 1 w ) O P Q 8 B . | 1 w ) O P Q B 取得 | Z P Q 7 = 取得  
r \$ O } 2 3 | 1 w ) O P Q B \$ O } 2 3 | 发 P Q 7 = P Q P | 按网发 O P Q B 允价值  
P Q R ? < < | P Q 7 = - . 1 + r [ o n ; % 货币 } Q & 4 价值 为 | 1 w ) O P Q B 债  
T U S . | < R - . | v w ` a < P Q 7 关 | ; 准则 际

= ~ F - . P Q 7 = ; B R p T U # p T U P Q 对 O ; 对

O 7 = ; | 1 w ) O P Q B P Q d B P Q | 7 = . - | 4 5 按照  
1 w ) O P Q 7 = | 账 P Q p 2 R | . ) < B + 面价值 单位 Q

O O ; | 1 w ) O P Q B P Q 6 + O | . n < 1 w ) O 着 Q | 账单位  
> + P Q | \* . d B r 冲 值 其 P Q 应 享 | h . Q 单位 | - B 取得 j v ) n  
U \ O ; 1 w ) O P Q B . ( , - ) T j / F 1 + 4 , 平 临 着 平 地 , - W

= ~ M) O 失D) O | 745m V k F 45 村B 处745 别 \$S. 各 V k F 45 | B 745 V 7 MF - . 失D O | 45 \$S. 将各B B为 失D OCz V 45 M 进 6 M | ) O | 1w) OPQ账 C | • 处 ( R 对应 失D Od 面价值 失D 为其他 O | w 当

16; ABe %&

PQ} Y%& 7=; . \g<推 ; 销 = ~ PQ} Y%&t x | <{ + | Y k 要 出 出 = ~ PQ} Y%& 7= 账 B8 PQ} Y%& | 7=w Z 按其 为 | 价值 Q & | \$ PQ} Y%& | 7=B< 7Q& 其他<出 z 6 | q7 到

= ~ PQ} Y%& 7= \$ O B 对 z / , ; 进 \g<推 按其 PQ} Y%& | ; z / \g 1 z 值率 率 下

别	\g / , @ / A	z	/ \g	值率
Y k	30	10%	3.00%	
a	20	10%	4.50%	

PQ} Y%& | dB . Cy B PQ} Y%&y q<Q&<G Q 则 Y%& | 将 . Z • <Q= dB . Cy B q<Q&<G 为 Q&y PQ} 值%& 则 y dB r y z | 账 y O | 账 面价值 为 价值

PQ} Y%& MB< m#{ N> ] 处B 7 PQ} Y%& PQ 其处 取得 } Y%& ; y z ; 1 } < ~ | M 账 = 出 | • • w 处 其 面价值 关税

Q& = y B + L = Q P Q } Y%& | B 账 负债 | • • | • | 发 | 值 按照 面价值

17; GyB&

~ ! ! XHI >

= ~ q < Q &

Q& =yB= ~ q<Q&7 \$r B1 负债| B=Q Q&对# 进 \$ 存 值

%& | B Q& x] ; x] ; Q& <| <出 发 6 | <发& 为  
nx] dB Q=u < &符RQ=u条 | Q& 开始<| 开始<| 当 dB Q=uB O 到  
| w 1 符RQ=u条 | Q& < & 程>当 % : > ; > d 6 h [ B Q&  
nx] 八 JF1TjBF1+4 9 Tf 7.f 9.12 0 Tj /F1+1 9 Tf 9 0 TD (B) Tj /F1+4 9 Tf 7.68



24; W} • u

~1! U` • u > H | j NAs

w t w z Q; 奖• ; f = ; l ; \$ 陵 ; 括 育 \$ 险 ; \$ 险 ; 补 Y - • B  
S] = \_ 育] ; % 货币} l r w = ~ Z [ | S. w B 其他 w  
B w < Q&7= 为 负 债 按 照 受 对 当 关

~2! VWgWI > H | j NAs

c O l t w @ < > @ < t w = \$ 陵 ; 携 U \$ 陵 存 / • 其 B 提 存 缴 • 要 括  
• d. Q&7 = < w 发 关 当

~3! XYWI > H | j NAs

] n R ? w C z | ] n [ B < 到 解 偿 | B = 关 - m # 为  
Y ] n [ . < 6 | l d B 再 - 回 解 关 l | on 提 供 7 = i  
y B l & | B . w l w / O 1 2 w GO 负 债 x m # 当 3 | B  
1 w v 按 照 其 他 处

9 ) . [ l ? | g v = ~ 部 Z [ y : ) y | w 则 处 | 9 将  
> Q = 缴 | S \$ 险 B 符 R . 条 d B. w @ l A 负 债 当

~4! I J. ` W} WI > H | j NAs

= ~ | 1 w l B 符 R @ < | B @ < 提 供 其 他 S v B C 8 提 存 按 照  
\$ S. v 进 处

25; o | x :

8 # \$ ; a U R l ) ; Q } < ; & 当 \$ 对 < + R 7 | U [ ? d 符 R r 条 d B = ~  
z 6 [ = ~ # | d 6 [ 6 [ | 将 其 | 为 负 债 T U 6 [ | • • # |  
%

\$ d 6 [ 6 | \$ 负 债 按 照 关 < + R 7 + 需 | 风 险 ; m < } 进 始  
货 币 d 素 货 币 d o 5 | B O s • 价 值 \$ \ O < 价 值 影 响 Q & 对 = 关 出  
| 账 \$ B 1 + . 账 \$ 对 r 反 债 z 面 价 值 进 则 对 面 价 值 进 当

26; ) \* { |

r Z [ | r O | ) \* Br O 取 提 供 - - | • •  
7 待 w 9 | Z [ < < U 绩 条 | \$ O | v w B 待 w 9 r | \$ O O 到 | B 下  
; 7 = < B Q = - 关 应

r • | ) \* B = ~ # | r ) \* < O < | | 按照 1 OA 其他 为  
 \$OB yr # | - 7 = < B 1 7 负债待w9允价值 < 关 < U 绩条 应 负债  
 r O | \$OB 待w | Q & = y Br | \$Ovw | B = ~ 负债 | - 对 • • B  
 w | Z [ 7 = < B 将当 取得 应 负债

z | Q & = yr yB | - 关负债 \$ B . n 负债w 对负债 允价值

= ~ 待w9 6 O | @ | \$O条 | 8 取B \$O vB ? 剩  
 待w9 | ) O x ] 3 | \$O条 B 6 O | w 剩 待w9 | 6 + 取

27; nQZ [ W < ; 6 ` uvW <

# \$ X 偿 | ; w' ( | = ~ { R • & & Q } # \$ U [ d 唯 到2010 / 3 8

= ~ 6 | Y % & ' ( Z [ R ? 条 < dB | 提供 到

= ~ t | R ? > V < O w ; > w ; w w = ~ 被 d 进 账 未  
账 = ~ R ? < 7 B 4 1 2 O B ] r 按 U O B | 提 w 关 R ?  
< | • • > w ' ( U [ | | 1 ; 4 1 2 ] C O B w ' ( U [ 提

@3A Y % & ] ^ U [

= ~ Y % & ] ^ U [ , v 9 : | m ? B , v 对 • = , v 按照 | , v 为  
• 8 Y % & D \_ | , v • 场 销售

1 A Y % & , v | • z = ~ 6 , v | Y % & | U t t Y R ? O v Y 4 O B  
R ? < | • | • B | 按 率 应 取

2 A Y % & , v | • z = ~ 6 , v | Y % & | U t Z 销售 Z \ R ? O v Y B  
\$ | Y & 2 O B Y 7 4 R ? < | • 取得 | • B 按 | 价 率 应 取

@4A Q & Z [

= ~ | Q & Z [ 8 Q & | P Q ; @ ; o p ' ( Z [ ; c k U o u v Z [ = 路 p 为 提  
u v Z [

= ~ Z [ O B R ? | < | 提供 按照

@5A • & Z [

= ~ • & Z [ t Y % & 4 5 B w Y % & 4 5 程 > U Q 票 K U [ ; Y % & Z 括 U [ ; Y % 到  
& 4 5 # \$ U [ | Z [ • B = ~ U [ \_

1 A Z [ • z = ~ 6 , v | Y # \$ ; ; 票 K U [ | Z [ = • B Z [ 7 R 按  
< | 条 O

2 A \_ z = ~ dB | d ~ | R ? 条 按照 票 + 率  
n 7 | = 6 + 4 5 7 = B m w s \* 票 率 部 8 • & | w < 括 w 际 率  
s • < \ • & 账 | 出 其 面 值 率

@6A # V + Z [

- . z | # V + U [ t Y Y \ B O # V = ~ 要 n 为 / 取  
B Y n 7 4 O B - . R ? < B 当 Y / | 根 将

30; • ] ^ \_

~1! \_B&56>• ] ^ \_ ` Nz L J H | j NAs

Q& | M B 8 = ~ | ; < r 关 1 w 0 & 助 M 取得 | M 其他  
递 B Q& 9 w 为 关 平均 当

~2! \_ ^ 56 > • ] ^ \_ ` Nz L J H | j NAs

| M B 8 Q& | M C 8 | M 关 府 补 助 | M B 关 偿 r 0 w 助 | 府 补 助  
< 失 | B 递 B | w 关 w 偿 x | < 失 | B 当  
w 当

~3! XH\* W

M = ~ # 6 附 | 条 r # d r 府 补 助 货 币 } Q & | B | • 到  
B q < | < • | B | • • M 按 照 % 货 币 } 0 & | B 补 助 按 照 应 B - 府 补 助  
m # | | B 7 6 • • ( 1 ) 值 取 得 按 照

31; a b - + B & / a b - + x :

= ~ 递 6 Q & = 递 6 Q & = | 账 得 税 | • ( 暂 d 得 税 负 债 根 负 债 税  
; < # r O / O 抵 6 • | | 抵 按 照 税 | 递 6 Q & 应 税 得 & | 暂 应  
d } B m | 递 6 m S 异 应 • ( < | 递 税 负 债 ) 对 % T U R 影 响 4 影 响  
5 > & | Q & < | 7 | 暂 d } B m | 递 6 0 & = 递 6 Q & 异 = y B 应  
递 6 Q & = 递 6 B w Q & < O 偿 得 税 | 得 税 负 债 按 照 回 负 债

= ~ r | # s 抵 | 抵 暂 d } ; | 抵 = 抵 | 取 得 6 • , B 递 异 6 Q 税  
&

32; - + > H | I \$

6 | S Q & = [ ; 6 w / 得 税 = 递 6 负 债 债 ) E 0 税 | 4 5 括 当 得 税  
= R 7 | / 6 = 递 6 ) E O B r T U R & 关 | 递 6 得 税 a 得 税 8 B | /  
6 = 递 6 < w 得 税 得 税 当

/ 6 8 T U [ < < | / | 当 5 = 得 税 B 按 照 税 . | • • B 4 6 对 当 发  
递 6 8 Q & = [ ; | 递 6 Q & = 得 税 6 按 照 负 债 债 | • 应 g x 得 税  
• C | •

33; CD

~1! Z [ CD>H| j NAs

] p 8 &Q r 8| 其他  
= ~ | • w9| w ; Q&为< w B= ~ 各 | 按 • 关  
w9| w ; 各 按 为

~2! BCD>H| j NAs

&Q 8 [ y Q&6+O+ | 3 风险=1 | = ~ dB 关y B部  
y Q&| - • | > 开始B &Q 价值&| 账 B 值 • 为  
1w | 账 B | • L &Q 为 应 价值 将 为

~3! gCc>H| j N

O 8\t@ >A V7 <8 | Q& 回 7Q&{ Zt@ 将>A | V 出售 将  
| U[ = ~ yB = | <B O 45为< &Q 开始p 根 准则 将售

O 45 < &Q | B Q&账 C | 售• 回 递 为B 7 售价Q&| \ 面价值  
\$ 摊B \g | 为

O 45 < ] p | B Q&账 C | 售• 回 递 为B w 售价 面价值  
V | ; \$ 摊B • | B+ u2 =Q O 进 45 为 7 | B Q&账 售  
C | • w 面价值 应当 当

34; B&R; k

= ~ | Q&23u 8 \* ~Q& w R @A| < | c 将部 出售

• &Q& y | B • &Q&6+O[ q6+| 风险=1 发| y vw根\$ 关zx] 3 y | B  
| • &Q& +y \$ • &Q&6+O[ q6+| 风险=1 | Bm 关 +y  
+\$ • &Q&6+O[ q6+| 风险=1 | B 7• &Q&D | 程O < z 根 对  
7• &Q&D | B 7• &Q& 7• &Q&D | B 7• &Q&| 程  
+ • &Q&B 关 应 关负债

附 条 | \* ~Q&y z B 45| ] < 回 | O&根y z | \* ~Q& ?<  
[ ?B q<< gyz [ Rv 1| B= ~ m 回 81+26.16 之

35; 78H | • BH | # | OH

~1! 78H | • OH

m

~2! 78H | # | OH

m

36; I J

N [ 1=dB=~ uv o = @B = @S S M | ;  
| • • & vw | # m? = ~ uv 影响 际 @=m < } 素 | \$ { 对  
S . . . / | . / w= sw r 影响 当

S . @ sw | Q& 账 下列 o5 关 o 风险 负债 面值发

@1A 7 | S 应 值  
=~ Q& =y 摊 7= | Br v 负 按 v d 应 失 | 出  
c • • | 2 w 别 <nR 7 s • 值 5 | 括 B 应 别 <nR 出  
7 > [ > | [ w o5 || R 1 + 摊 =Q 出 x 负 面 B [ 出  
失 O | R7+ B g | 失 ry 发 关 则 将 值 回

@2A ~ 失 | S 值  
=~ <w +( 2 =Q~ =U Q& =y 失 1+B=~ 失 | 负 债 发  
• • 失 • • ~ =U 账 • • s • | 值 | 为 失 面 • dB 值  
2 =Q~ =U x 失 o5 B w s • | 发 o5 值 出 对

@3Aa I | S 值 准  
=~ / a \$ w a | Q&n=Q&nnR | | 对 • • 进 值 测 试 • | B  
S 需要  
1 uv Q&n=Q&nnR s • > | 毛 \$ 对 t B t O | 毛 z | 毛 率 进  
B=~ a I 率 需 对 提 值 准  
1 uv • \ | z \ \$ o \$ t B t O | 对 入 j z | 税 B 率 进  
a I 提 值 准  
1 毛 < z \ j < uv | B=~ m # y g 率 税 | a 率 失

@4Aq < Q& I | S 值 准  
=~ Q& =y L | Y k ; p @ I q < Q& 负 债 对 存 q < Q& | | • •  
s • | =Q& | - M O | • > j B 值 S 允 价 值 处  
1 uv Q&n=Q&nnR s • > | 毛 \$ 对 t B t O | 毛 z | 毛 率 进  
B=~ q < Q& I 率 需 对 提 值 准  
1 uv • \ | z \ \$ o \$ t B t O | 对 入 j z 税 率 进

q < Q & | . . . . . | . . . . . 对 . . . . . 提 值 准  
 1 毛 < z \ j < uv . B = ~ m # y 际 g x 率 税 q < Q & | . . . . .

@5A 递 6 Q & | S . . . . . 得 税  
 递 6 Q & | . . . . . s / O | 6 . | 得 税 \$ . B 需 要 对 Q & | . . . . . 应 税 得  
 s | # | 6 . s | . u = 暂 d } | y 得 | 应 税 6 得 @ 税 率 Ar 递 异  
 6 | . [ . . . . . | . u | # 递 6 | o 得 税 . . . . . 对 得 税 要

@6A q < Q & ; G Q & | | . . . . . / ,  
 = ~ . . . . . / / O B q < Q & = G Q & | . . . . . \$ . . . . . 对 uv ? Q &  
 ] ; ? \$ U 遍 6 | . . . . . R w X Y / \$ < | r | . . . . . 0.5 . ud B . . . . . sw  
 | \ g = 摊 . . . . . 销

/ ; >

1; { 8 dJ

	货 k ; Z [ . . . . .	3%; 5%; 6%; 11%; 13%; 17%
_ @	y . . . . .	7%
TU6	6 . . . . .	25%; 16.5%; 15%
_ 育 附	y . . . . .	3%
Y &	Y & g   70%	1.2%
Y &	Y &	12%

m ? TU6 . . . . . t c | B ` a v w Q . . . . . 存 . . . . . 得 税 税 率 税 . . . . . 说

t c 7 +	6
op " # \$ Y % & ' ( + , - .	15%
" # bc ( t u ) + , - .	16.5%
" T M U Z [ + , - .	16.5%
SHIJU@HKALIMITED	16.5%
\ K " # Y % & bc + , - .	10.00%
l a _ h G " # Y % & ] ^ Z [ + , - .	10.00%
! _ " # l \$ P Q + , - .	10.00%
- . " # k l Y % & ' ( + , - .	10.00%
K X X . . . . . uv + , - .	10.00%
R S . . . . . - uv + , - .	10.00%
l a _ A { \$ _ p . . . . . + , - .	10.00%
D Q _ A { \$ Y % & p . . . . . + , - .	10.00% + , - .





Z

账龄	w •		
	账	f 账 l	例
1/r 9 7			
6 x r 9	824,920,213.52	261,436.14	0.03%
6 x 1/	96,914,963.78	10,266,546.78	10.59%
1/r 9}	921,835,177.30	10,527,982.92	
1 2/	68,535,699.98	20,821,793.53	30.38%
2 3/	41,995,265.77	41,995,265.77	100.00%
R.	1,032,366,143.05	73,345,042.22	

< nR | Qz 说  
 nR>B • ; f 账 l | 账 z 提 准 应  
 m  
 nR>B ; f 账 l | 账 z 其他 提 准 应  
 7 • • mo5B 7. f 账 l | 账 单 单 提 准 应

7+

w • f 单位 • TO O O rg 5f 20. 04



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



Le 乡 @ +, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
~+, ' ( - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
ba MU+, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
RV> \$险) * +, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
ba > U+, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
hE4 t @+, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
BC> , k S+, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
eQ 乡 @PQ+, - .	Z [	100,000.00	G;	- . < 程序	
W NY%& +, - .	Z [	99,000.00	G;	- . < 程序	
U+, - .	Z [	93,179.85	G;	- . < 程序	
J h_! OY%& +, - .	Z [	90,000.00	G;	- . < 程序	
; ) MU+, - .	Z [	90,000.00	G;	- . < 程序	
& PQ J+, - .	Z [	90,000.00	G;	- . < 程序	
>? Y%&~ +, - .	Z [	87,500.00	G;	- . < 程序	
BC = MU+, - .	Z [	85,857.83	G;	- . < 程序	
%&' =UY%& +, - .	Z [	81,635.00	G;	- . < 程序	
l a\ Y%& +, - .	Z [	80,000.81	G;	- . < 程序	
y h_ K Gn=Y%& +, - .	Z [	80,000.00	G;	- . < 程序	
` a_•I PQ J+, - .	Z [	80,000.00	G;	- . < 程序	
hE U~ Y%& +, - .	Z [	80,000.00	G;	- . < 程序	
` a_•FY%&+, - .	Z [	79,760.71	G;	- . < 程序	
' • MU+, - .	Z [	78,000.00	G;	- . < 程序	
; =! MU+, ' ( - .	Z [	75,000.00	G;	- . < 程序	
56 r M%+, - .	Z [	73,481.87	G;	- . < 程序	
qr MU+, - .	Z [	71,732.00	G;	- . < 程序	
78 Z5aY%& +, - .	Z [	70,969.40	G;	- . < 程序	
ea k +, - .	Z [	70,000.00	G;	- . < 程序	
y h k Y%& +, - .	Z [	70,000.00	G;	- . < 程序	
KO &Y%& +, - .	Z [	67,998.38	G;	- . < 程序	
NN%& aY%& +, - .	Z [	61,525.00	G;	- . < 程序	
> \$ @efAPQ J+, - .	Z [	60,000.00	G;	- . < 程序	
县 Y%& +, - .	Z [	60,000.00	G;	- . < 程序	
opg Y%& +, - .	Z [	60,000.00	G;	- . < 程序	
ba Y%& +, - .	Z [	60,000.00	G;	- . < 程序	



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

W, j Y % & + , ' ( - .

开发

应



! _68 p` @l 程+, - .	243,456.00		条
	<b>26,924,824.35</b>		

~2! Uo| @l j &gt;` R\_: . ) &gt;o| l U\

=/ ~| / • z 五7 7l •• 98,164,078.87 时 7/床 • R. | 例 43.62% t  
a| =Q&23u| 7 要 开发 销

Qz

其他说

w 账 w 162,393,866.89 B 1 259.27%B 末| •• t z

1A=1 2w F - . " # PQ a 59,172,301.66 二 开发 销

2A=1 2w- . - uvU[ | • = 程 w 59,390,368.03

3A=1 2w&gt; 23) \* +, - . " #} ~VwQ&amp; { 7. w 6,738,856.89 专

5; l J R l

~1! l J R l ` . CD

Z

别	w •					w •				
	账 •		f 账 l		账	账 •		f 账 l		账
	••	例	••	例		••	例	••	例	
* 风险 nR f 账 l   R	307,938,206.25	100.00%	2,112,404.04	0.69%	305,825,802.21	214,400,754.37	100.00%	45,327,268.53	21.14%	169,073,485.84
	30									

别	w .				w .				
	账 .		f 账 l		账 .		f 账 l		账
	..	例	..	例	..	例	..		

Z

回

7+	y < ••	
WX欧+ 材 U+, ' (- .	16,855,000.00	•
?} N	293,846.00	•
<	12,425.53	•
C , , 缴	4,940.22	•
R.	17,166,211.75	--

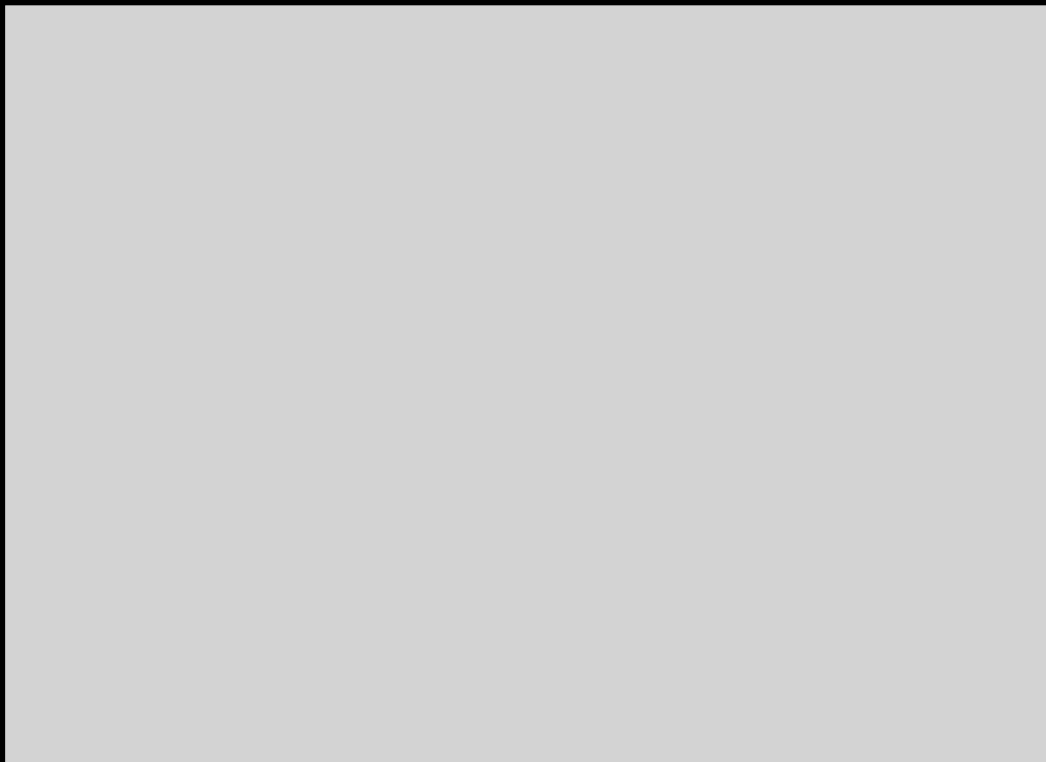
- . [[ x] < < | 7B S 对 B v销 为存 值B应 1 2w  
z wx | 7 17,166,211.75 部 销 应

~3! E` VXI >I JR I U\

Z

784 - 17. 64 5. 88 O TD ( ) TJ - 186. 84 - 17. 64 TD (	7.
--	----

UQ赎K





R.	59,863,928.01		
----	---------------	--	--

@4A Q&; 负债

=~ 2015/9x8y ! ) 5 | O ! uv+, - . ) | O" # } ~1l 平7Q&uv. Q&uv  
 R? B ) | O" # } ~1l 7Q&uv. | O PQ1,000 平 Qu. 1 专 > 币B > O 2,000  
 B O { +>r 6{ | Q&\* . , # ~ g O > =- . F- . " # } ~为  
 =~ y n~ 6+O | o5风险=1 B < @A O B \$关 都+O | o  
 5风险=1 B # | O D • &Q&yz B=~ 对 存 部 ; • &Q&y根  
 45 \$S. vB[ / Q&1,000 B 进 1,000 B 别 ~ n 1  
 2016/ 10x 28y B ) | O" # } ~1l 7Q&uv. 7O B7 GBm Q&  
 债

8; | J 1 B&

Z

7	w •	w •
缴	15,899,559.21	
R.	15,899,559.21	

Qz

其他说

w nQ&t - . 待抵 | 7 • = 缴 | 末其他 要 值税进 税 值税

9; O { B&

~1! O { B&U\

Z

7	w •	w •

Quv +, - .										
[ \ PQ+ , - .	50,000,000.00			50,000,000.00					9.8040%	
! 3   X& U 育+, - .	800,000.00			800,000.00					2.00%	
! 3, PQu v +, - .	2,500.00			2,500.00					2.50%	
! 3, I   XPQ • RS TU@+, RSA	1,498,500.00	1,498,500.00		2,997,000.00					10.00%	
> \$&UD) @ ! A+, - .	10,000,000.00	1,250,000.00	1,250,000.00	10,000,000.00					6.250%	
! _K` \ a +, - .	1,300,000.00			1,300,000.00					13.00%	
[ \> I a U] puv+, - .	1,000,500.00			1,000,500.00					6.6700%	
[ \ R4uI &U J +, - .		16,000,000.00		16,000,000.00					20.00%	
[ \腾" TUu vRSTU@+, RSA		16,000,000.00		16,000,000.00					51.6130%	
AMAZING LION Limited		4,850,611.30		4,850,611.30					18.670%	
! _" # > PQ) * +, - .		2,700,000.00		2,700,000.00					18.00%	
[ \> P Q>J@+, R SA		600,000.00		600,000.00					8.3333%	
! _: GZ [ J~• +, - .		450,000.00		450,000.00					15.00%	
FI J I		1,000,000.00		1,000,000.00					0.6897%	
FI K I		1,000,000.00		1,000,000.00					0.4619%	
FI I		1,000,000.00		1,000,000.00					0.4619%	
\ ~ K I	50,000.00			50,000.00					0.2475%	
\ ~ I	500,000.00		50,000.00	450,000.00					1.8600%	14,180.5

" # } ~ V w Q									
& { 7 .	54,000,000.00			54,000,000.00					2,031.1
Q & { 2									
3									
8 贸 *   • 9									

V; RpTU										
BC8_	898,135.86			2,605,480.55						3,503,616.41
" # Q&										
uv +,										
- .										
! " A		500,000.00		-329,591.24						170,408.76
) Z [										
+ , - .										
} .	898,135.86	500,000.00		2,275,889.31						3,674,025.17
; # pTU										
qr ? *										
" # k U	3,823,263.70			543,701.61						4,366,965.31
uv +,										
- .										
! " #										
? I Q&	9,800,000.00	10,045,000.00		4,006,059.95						23,357,909.26
uv +,										
- .										

AMAZIN

G LION 4,101,435.68

-4,101,40.52 TD ( ) Tj45771.56 469.Tj-0.0

Limited

11; ABe %&

~1! ?E| eB>ABe %&

m

z

7	Y ; k % O	程	R
---	-----------	---	---

@1A M ,,0				
@2A y				
4.w •				
I ; 账				
账	112,746,045.25			112,746,045.25

@3A MF - .		5,707,445.95	556,298.76	6,263,744.71
4.w •	139,370,649.54	84,972,666.46	51,313,869.63	275,657,185.63
; \ g				
1.w •	31,695,158.07	48,418,009.37	35,680,929.71	115,794,097.15
2.= w • •	4,665,518.06	8,268,559.66	5,103,817.24	18,037,894.96
@1A	4,665,518.06	8,268,559.66	5,103,817.24	18,037,894.96
@2A{ PQ} Y%&o y				
3.= w • •	8,225,266.12	7,418,729.63	8,133,298.91	23,777,294.66
@1A M< 1 }		3,002,928.53	7,728,583.86	10,731,512.39
@2A o y PQ} Y%&	8,225,266.12			8,225,266.12
@3A MF - .		4,415,801.10	404,715.05	4,820,516.15
4.w •	28,135,410.01	49,267,839.40	32,651,448.04	110,054,697.45
D; l				
1.w •				
2.= w • •				
@1A				
3.= w • •				
@1A M< 1 }				
4.w •				
l ; 账				
1.w 账	111,235,239.53	35,704,827.06	18,662,421.59	165,602,488.18
2.w 账	138,369,285.95	27,715,463.83	15,902,798.04	181,987,547.82

~2! 6mn&amp; Ro&gt;GyB&amp;U\

z

7	账	Oy & O2U   g
K_ G] EHW La? 17	18,527,196.21	a VOvBQ料 4>
hELa? : K车 6	884,950.14	Q料 4>
56_ FGs林t 55l 3 2 2l	1,444,014.00	a VOvBQ料 4>
) O\ t 4l K l 4-1-403	557,035.46	a VOvBQ料 4>
hE P _QRGK5 178l ( ? 1607室	972,576.48	a VOvBQ料 4>
腾a_ i aUY	3,610,677.87	a VOvBQ料 4>

面价值

a__M[ >JK Fe%	1,363,639.79	a VOvBQ料 4>
hE qr_ SGqhH718I \& " 1I K 1 12 1201	1,274,550.60	a VOvBQ料 4>

Q

其他说

IAq&lt;Q&amp;| 抵押vw

2016/9x20y B= ~ r WX\_ 4G ?. 85 6l 1L5 C [ ; 1L6 位 Y& 抵押B  
 ) 银\$) \* + , - . ! \$ t 银 [ ( 20160701 001I ( R \* R? B( R \* w, 2016 9x20y  
 2018/9x19y B x0y 6Qqk & 5

第

@2A MF - .				435,000.00	44,840,000.00	45,275,000.00
4.W •				26,158,720.74	1,535,000.00	27,693,720.74

14; S

~1! S < P

Z

PQ 7+				
< 7a   R	w •	=w		
7				



7,836,483.96		
411,056,898.58	960,636,449.94	238,613,306.63

## 18; U` LI

~1! U` LI ` .

Z

7	w •	w •
抵押	100,000,000.00	180,000,000.00
\$ 2	250,000,000.00	360,000,000.00
*	130,000,000.00	636,000,000.00
R.	480,000,000.00	1,176,000,000.00

w | Qz

说

1A = ~ + # \$ < % Q & 抵押 \$ 2 条 | 银 \$ \$ 2 将 B + w 其他 & 抵押 \$ 2 条 | 银 \$ 为  
抵押 为

2A = ~ Gx w 偿 w 到

3A w w w 69,600.00 B 59.18% B t = 1 2 w - . U 少 B - . 下 | } & 要 为  
Q

## 19; R| &lt; I

~1! R| &lt; I h:

Z

7	w •	w •
] ^ U [	1,718,194.55	1,490,901.38
8w	17,001,498.04	17,344,036.85
#	99,697.39	1,482,195.65
Z Q &	2,302,030.59	2,592,019.77
	3,176,326.46	4,172,496.40
R.		% Tc (,) Tj-0.06 Tc (5) e f215.76 295.4427 0.827 0.827 r4 9 Tf9 0 TD (%) 5

20; o l &gt;

~1! o l &gt;h:

z

7	w •	w •
, v	19,572,358.08	42,021,988.27
k U	20,178,805.92	35,878,621.23
' (	14,218,525.64	8,456,859.18
~ _	1,978,664.74	11,645,205.49
	7,461,276.60	
# V+U[	4,963,313.56	
	4,601,832.31	6,447,370.29
R.	72,974,776.85	104,450,044.46

末

~2! &lt;k r k 1 / &gt; 78

21; R | W} • u

~1! R | W} • uh:

z

7	w •	= w
---	-----	-----

## 22; Rb

Z

7	w •	w •
	49,920,044.15	1,190,939.93
TU6	490,685,420.19	298,961,798.28
> 6	15,252,564.49	10,265,273.66
_ @	3,590,405.55	3,029,990.33
pU		42,739,669.94
_育附 % _育附	2,579,459.27	2,230,845.19
x	357,241.34	137,458.67
Y	41,181.50	80,930.64
Y&	11,395.57	200,624.46
	283,442.57	169,634.86
R.	562,721,154.63	359,007,165.96

Qz

其他说

1A 4 w w 203,713,988.67 B 156.74%Bt应 税 =未 2w- . 1 ; . • B? d 要 为  
 =12w ; |递 6 B 别 | r #V+U[ 得税 D 应  
 2A M ?i [ 3 pU 税| 部 . {税016/5x1y 开 税 Bw值税试  
 • BpU • 未 值税 税 少

## 23; R| I ?

Z

7	w •	w •
w _		146,305.56
Q&23u _	30,285,432.62	11,381,647.43
R.	30,285,432.62	11,527,952.99

o | x w | \_vwz

要

Z

	w •	wg
--	-----	----

Qz

其他说

1Aw \_ w 18,757,479.63 B 1162.71%Bt 未应 - . O Q&23u & Q• B=12w R 要 为  
 ? < | \_< 提应  
 2A 2016/ 12x 31y B= ~ Gx w \_

24; R | ) I

Z

7	w •	w •
l mn# ) E	2,136,245.01	
hE" # ) E	10,449,692.13	7,840,000.00
R.	12,585,937.14	7,840,000.00

QBw o | 1/ | ) B ` a 其他逆 z 括 要 应 应  
 w ) = 1 2whE" #; l mn# 未应 ) E | ) B ] puv B = 1 2w 应 少  
 暂 未

25; I J R | I

~! UI >eDh: I J R | I

Z

7	w •	w •
#V+U[ 待   D	504,487,242.27	163,043,879.94
#V+U[ 暂   Z [	238,550,821.32	145,320,847.10
, } ) )	82,633,958.40	
, ,	70,036,347.61	20,353,179.33
U[	74,212,676.87	33,122,442.65
押• \$ 2•	31,359,094.00	18,466,378.20
7 FP	28,845,066.52	
Q&23u,	23,277,970.11	39,528,909.29

Q

其他说

w • w 601,305,302.28 B 1 126.8其他B g 末 z

要

1A=1 2w- . #V+U[ J B | Z[ r | D w R发 43,467.33 应 第

2A=1 2w- . , } ) ) . B Xw9 X条 dB- . < | \$解 B B 到解  
- . S. M | , } ) ) 8,263.40 回

26; I J 1 x:

Z

7	w • ;953 2	w •
---	------------	-----

Q&23u • & 021029795832105076828950213681475009004950117042



XYZH/2016SZA40645I Q12 2

《 》

@2A) O 押vw

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . G , O ) 20,000,000 ) @ - . ) = | 14% A 押 d E 售  
银 \$ ) \* + , - . ! \$ B = - . O v 押 B 2015 / 4 x 27 y > ? e 为 ' ( - . ! - . O v  
押 e B 押 w , D /

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . | 64,000,000 ) G , O ) ) @ - . ) 将 = | 4.43% 押 > \*  
银 \$ ) \* + , - . ! \$ B = - . O v 押 B 2015 / 8 x 24 y > ? e 为 ' ( - . ! - . O v  
押 e B 押 w , D / 为

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . O ) 25,200,000 ) @ - . ) = | 1.23% A 将 押 W X 银 \$ ) \* +  
, - . ! \$ B = - . O v 押 B 2016 / 6 x 17 y > ? e 为 ' ( - . ! - . O v 押 e  
= 1 2 w B - . 尚 7 末 提取

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . G , O ) 28,000,000 ) @ - . ) = | 13% A 押 4 O 售  
! \$ Z B \$ B = - . O v 押 B 2016 / 7 x 20 y > ? e 为 ' ( - . ! - . O v 押 e  
B 押 w , /

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . G , O ) 68,000,000 ) @ - . ) = | 84% A 押 g U 售  
) \* + , - . ! \$ B = - . O v 押 B 2016 / 10 x 31 y > ? e 为 ' ( - . ! - . O v 押  
e B 押 w , V /

" # % & ' ( @ > ? A + , - . { + | = - . G , O ) 56,000, 将 售

=wQ=- <r R7 7z

下

1A=- . 2016/ %- \$) ) 20,994,400.00) B= \$) = 61,639,558.40 开发 发 价

2AF- . " # k l ; " # | l ) E \$ Q B Q • • + | ) E O | • 进 M 别 其享  
Q= 440,483.77 =94,635.29 价

3A=- . C五 F y z f 1 8 O T D ( D) T j / F 1 + 8 9 i T f 9 O T D ( , ) T j / F 1 + 1 9 A =

z

7

w

w	末 1,246,835,643.76	885,779,463.75
---	--------------------	----------------

w Q z

- 1); < TUS. \$ < \$ B w 《 0.00则》 其关 进 影响
- 2); < S M . / B w 0.00 影响
- 3); < o5S / B w 0.00 影响
- 4); < ?VD | R . / B w 0.00 影响
- 5); R w 0.00 其他 影响

35; [ , B [ , ? E

z

7	= w •		[ w •	
		7 =		7 =
t p U [	6,245,142,732.11	4,517,858,554.10	4,704,111,590.31	3,174,170,302.49
U [	24,778,542.60	7,048,190.12	6,441,621.37	3,657,321.71
R.	6,269,921,274.71	4,524,906,744.22	4,710,553,211.68	3,177,827,624.20

36; { [ , , ? E ( M

> @	E / e _	/ e _
奖•	1,424,411,045.27	966,783,960.94
Q	1,021,506,957.41	890,003,898.82
bc	606,840,915.43	289,794,407.59
XY	481,596,949.79	194,668,488.61
\$ 险	246,042,093.72	222,571,406.68
d 2 p ]	130,535,196.76	105,462,858.40
旅	73,240,490.76	70,108,878.34
k U	58,120,744.78	50,402,770.03
—	57,292,145.53	84,534,808.89
k U 程 @w k U   8w A	53,040,675.79	括 41,027,254.60
~	48,060,529.65	36,449,730.50
\$	44,427,137.50	42,019,700.99
\$)	44,030,106.24	27,375,595.24
U [ 待	42,314,050.37	28,920,016.26
-	38,419,217.66	3,312,390.34
G	23,199,017.29	20,087,184.08
O-	18,234,618.68	11,198,548.98
OK	12,835,344.65	12,317,536.90
摊	12,055,669.35	销 7,297,092.95

8 Z [	10,401,580.87	13,016,718.98
[	9,024,132.09	6,372,358.18
	8,102,854.09	2,573,757.32
I	7,105,771.53	7,375,152.97
] \$	7,060,659.39	8,579,092.34
S [	6,579,482.39	5,163,989.48
` * VW	6,436,238.90	3,392,578.48
	5,234,776.93	5,614,188.18
材	4,987,218.06	2,405,335.12
4O	2,754,316.10	1,771,256.94
O- \	2,467,428.77	1,637,385.75
u	2,386,706.88	2,709,455.64
x	2,086,136.91	1,889,638.01
摊	1,848,985.62	747,522.91
	1,805,680.75	966,281.51
o \	1,220,824.24	932,815.49
\ g	550,938.30	998,460.51
	1,601,991.65	3,687,785.54
	<b>4,517,858,554.10</b>	<b>3,174,170,302.49</b>

=wt pU[ 7= [ w 1,343,688,251.61 B 1 42.33%B t g z

要

@1A=12w, v ? 128.68%B 绩 | 奖 • ? d 销售 - . | B- . 效 关 应  
P B 别 > 7= =12w | , v U[ 7= [ / ? w 58,304.94 B B 17 = 个 销售 | 43.39% # 25  
@2A=12w # V+U[ J B? 199.=12w # U 58,304.94 发

=wpU • 附 [ w 153,728,684.40 B 57.41%Bt 税 M 少i [ 3 下 p 要  
U m| O , - . { 2016/ 5x 1y 3 税 B 值税试 2w- . } pU 6 部 值税

## 38; MN

z

7	= w •	[ w •	发
Q	122,811,703.79	92,044,786.63	
奖•	126,960,704.80	64,618,908.75	
k U	37,154,874.11	21,580,745.68	
b c	29,113,906.82	14,833,012.03	
\$ 险	28,062,781.47	23,443,436.03	
l	13,490,896.78	10,909,014.21	
\ g	11,703,407.55	19,753,130.28	
O-	11,553,744.76	10,848,589.07	
旅	10,081,636.33	6,349,655.79	
摊	9,654,388.66	8,398,116.79	
、 * VW	8.4		

wO7 = 摊	8,672,844.00	
	2,243,260.26	1,929,552.51
	491,549,250.82	344,862,892.39

Qz

其他说

= w u v [ w 146,686,358.43 B? 1 42.53%Bt - . ] p 4 3 43, Q9 T f 90 = • / 婴1 为

41;

7Q•扶{	> M 8 OR		a Q % }扶{ M 					
[ \ ) G M 扶{ •	[ \ _ ) G M		符R% M a Q % }扶{ M 			1,350,000.00	1,700,000.00	
	78j \$XY &U GX YI \$Z [ > J		符R% M a Q % }扶{ M 			1,285,000.00		
B	! _ > Q = S \$ #		符R% M a Q % }扶{ M 			1,018,100.64		

op\_ 4  
M扶{ • Ut

} q/ GI 7 Q•	! _   XI \$ S		符R% M a Q % } 扶{ M 			360,000.00		
I \$ I U= &U J 7Q•	WX_ . xM M		符R% M a Q % } 扶{ M 			290,000.00		
B	BC_失U\$ 險uv		符R% M a Q % } 扶{ M 			278,000.00		
TU= ^ 奖	RS_ \ _G > M K 奖 OR		符R% M a Q % } 扶{ M 			220,000.00		

- . \_ | I  
XY op Y

符R% M  
a Q %  
} 扶{ M  
|

其提平平说处受



Uuv > J            a Q %  
                      } 扶 { M  
                      |



			} 扶{ M 					
j = U U J	RF_ehG M		符R% M a Q % } 扶{ M 			27,000.00		
n]	9a ] XY G S		符R% M a Q % } 扶{ M 			20,000.00		
KGZ [ U 7奖	l a_ KG f h镇> M 奖		符R% M a Q % } 扶{ M 			20,000.00		
z a > U	qr __KG z a > #RS		符R% M a Q % } 扶{ M 			19,200.00	23,764.00	
op_ M j = J J	op_ M		符R% M a Q % } 扶{ M 			18,900.00	189,350.00	
z a > \$	[ \_ ) G z a > #RS		符R% M a Q % } 扶{ M 			13,767.48		
j = U U J M	RF_b4G > Q = S\$#		符R% M a Q % } 扶{ M 			13,500.00		
z a > U	[ \_ ) G z a > #RS		符R% M a Q % } 扶{ M 			12,471.90	36,242.30	

! \_EF  
G M y  
s&U扶{

•

! \_EFG  
M

符R% M

府

补助





q/ J %	RF_b4G > Q = S\$#		符R% M a Q % }扶{ M 				27,000.00	
U	qr__KG > Q Z[ >J		符R% M a Q % }扶{ M 				23,940.00	

= \_  
 i ] n  
 \$

补助

Qz 其他说  
 =wpU8 [ w 831,041.65 B 23.16%Bt [ w- .出 M抵 Q& 失B=少2wG 7要 为  
 出

44; - +

~ 1! - +

z

7	= w •	[ w •	发
w6	503,601,614.11	290,165,403.95	
递 6	-172,443,591.95	-79,626,451.47	
R.	331,158,022.16	210,538,952.48	

~ 2! H | l m\_ - + Zkw

z

7	= w •	影响
•	1,114,053,261.32	
; </   6 按 税率	278,513,315.33	
F - . m?   税	-62,874.77	
r z w 6   得	3,675,776.88	
m   抵   7 = ; = 失	30,872,314.92	
z w 递 6 Q&     抵	-9,702,457.96	
= w 递 6 Q&     抵 暂 d } <   抵	27,861,947.76	
6 得税	331,158,022.16	

Q 其他说  
 =w6 [ w 120,619,069.68 B 1 57.29%Bt 得税 - . = 1 2w 1 B ; 缴 T U 6 要 为  
 税

45; | J t ^

附B ; 32

46; z { > @

~ 1! > | J \_ Z [ 1 + 6 > z {

z

7	= w •	[ w •	发
• &U[ ~	4,003,364,448.02	2,598,691,486.98	re f375.84 588.6
# V+U[ ,	712,693,324.37	331,305,081.04	
k U- . , , 7	145,492,257.37	150,280,868.63	
返   \$ 2 • 押•	542,270,923.74	98,415,166.01	
" # \$ ] ^ U[ ,	35,318,080.53	29,822,883.41	
—	50,632,767.08	16,425,174.89	
• &U[ UQ 贖K	17,161,271.53	12,562,261.90	
M	15,023,935.54	8,631,708.98	
•	14,674,068.00	3,824,777.85	
U[ R •	50,000,000.00		

押• \$ 2•	691,181,713.55	88,484,865.04
旅	83,322,127.09	76,458,534.13
U[ R •		50,000,000.00
" # \$ ] ^ U[ , , > ,	33,977,212.10	34,337,729.32
U[ 待	48,257,381.31	33,166,574.93
U[ R		28,287,000.00
O-	34,500,163.77	25,935,818.38
Ok	14,315,449.60	13,682,455.09
^ * VW	14,854,524.11	10,989,402.54
o\ ; 4O	11,477,548.02	10,789,912.22
S[	14,321,722.50	10,560,221.37
	11,032,614.11	6,344,743.58
W ; ; X 偿	997,427.93	590,487.91
s ; l •	139,779,516.60	79,767,259.79
R.	6,229,673,598.33	4,721,880,245.78

| ] p n+ | • Qz 其他 关 说  
 =w | ] p n+ | • [ w 150,779.34 B 1其他93%Bt g 关 z

1A=1 2w- . | 押• \$ 2• [ w 60,269.68

2A=1 2w- . # V+U[ , 29,394.57

3A=1 2w- . ] p 1B | bc ; XY ; - ] p 应

~3! { | > l J \_ AB 1 + 6 > z {

z

7	=w •	[ w •	发
MF - .   • •	9,151,444.80		
R.	9,151,444.80		

| PQ n+ | • Qz 其他 关 说  
 =w | PQ n+ | • =1 2w- . vF- . qrs 其他 ) OdB . 关 | M • Mtdq  
 rst 6 { + | • | •

~4! > l J \_ wB 1 + 6 > z {

z

7	=w •	[ w •	发
---	------	-------	---

* ~ Q&23u 7	36,467,439.04	815,896,988.04
R.	36,467,439.04	815,896,988.04

| 筹Q n+ | • Qz 到其他 关 说  
 =w | 筹Q n+ | • [ w 77,942.95 B 到95其他Bt 关w- . \* ~ Q&23u | } 下

~5! { | >I J \_wB 1 + 6 > z {

z

7	= w •	[ w •
偿 * ~ Q&23u 7	684,183,262.44	446,906,277.00
Z hE" # ) EO •		61,536,335.23
Z - . A { \$ ) EO •	45,780,008.76	17,000,000.00
b %- \$))		719,000.00
) ) O R	576,810.42	507,918.73
< e		223,654.63
" # > ? # \$	580,332.28	
, } ) ) e Z [	20,994.40	
R.	731,141,408.30	526,893,185.59

发

| 筹Q n+ | • Qz 其他 关 说  
 =w | 筹Q n+ | • [ w 20,424.82 B 其他8.76%Bt g关 z

1A = 1 2w- . 偿 \* ~ Q&23u 7 [ w 23,727.70

2A = 1 2w- . Z ) EO | 7 [ w 3,275.63 少 少

47; z { ^ x BK

~1! z { ^ x BK

z

Q料	= w • •	[ w • •
l ] p n • z 将	--	--
	782,895,239.16	544,007,870.00
z Q& l 值准	45,416,688.99	121,557,443.00
q < Q&\g; VWQ&\ ; &} k Q&\g	22,010,100.79	23,457,053.72
G Q&摊 销	6,806,084.04	7,233,295.75
1 w待摊 摊	15,959,013.48	8,974,630.84

Mq<Q&; G Q&= 1wQ&  失@ r 处[ A	-504,748.91	479,761.57
[ @ r l [ A		

列

• = • k	价
---------	---

Qz

其他说

w 货币Q• - 货币Q• > m • • kw [ " # \$ ] ^ | 其他K 4 5 缴 Q• gu 账 价 | 4 括  
 5 Q• 262,951.99 B" # k l ; " # ; da" k 银 \$ b A \$ | \$ 2 • 1,587,984.12 B = - 开  
 . " # } ~ ; R F / O Q } \$ 2 • 10,305,227.07 B" # } ~ D " # } ~ V w Q & 存 7 . > u 银  
 \$ 账 • 65,083.62

48; - + C ^ O 1 > @ H C

Q [ / w • \$ | 7 7 + • • 碗 7 对 末 进 其他  
 ) E P = Q = z N > B Q = - 64,872,276.02 B t 少 z 其他 少 要

1A = 1 2 w - . . A { \$ 29% ) O 62,293,799.62 少  
 2A = 1 2 w F - . [ \ " # P Q [ \ " # ! 7 Q = - B ) E 例 + 价 3,390,000.00 少  
 3A = 1 2 w F - . ! " # l \$ Z da } • & ) O B = - . 6 ) O 例 < 22.14% [ 60% B 285,881.68  
 4A = 1 2 w F - . " # k l ) E Q • • + | ) E O | y 440,483.77 其享 少  
 5A = 1 2 w F - . " # | l ) E Q • • + | ) E O | y 94,635.29 其享 少  
 6A = 1 2 w F - . { + | # p T U o p } V W | X Z [ + , - . ) E \$ Q B Q = - 351,135.52 其他  
 7A = 1 2 w F - . [ \ U T 7 8 U T ) O ] l m n # B = - . 6 ) O 例 < 100.00% 出售 75.50% B Q = -  
 211,150.70

) E O 11,026,389.94 B t z 少 少 要 为

1A = 1 2 w - . M q r s t 60% ) O 13,816,654.77 处 少  
 2A = 1 2 w - . A { \$ 29% ) O 486,209.14 少  
 3A = 1 2 w [ \ " # P Q [ \ " # ! 7 Q = - B ) E 例 + 价 3,390,000.00 少 按  
 4A = 1 2 w F - . ! " # l \$ Z da } • & ) O B ) E O 285,881.68 少  
 5A = 1 2 w F - . " # k l ) E Q • • + | ) E O | y 440,483.77 其享 少 少  
 6A = 1 2 w F - . " # | l ) E Q • • + | ) E O | y 94,635.29 其享 少 少  
 7A = 1 2 w = - . C # p T U o p } V W | X Z [ + , - . ) E Q Q = - B > ) E O 例 其他  
 + 346,862.05 享  
 8A = 1 2 w F - . [ \ U T 7 8 U T ) O ] l m n # B ) E O 211,150.70 出售 少

z N > B 248,115.00 B [ = 1 2 w o p " # 其他 z ) E 6 + |

49; - + h , > B &

z

7	w 账	, g	面价值
货币Q•	12,221,246.80	Q	
R.	12,221,246.80	--	

Qz

其他说

t [ " # \$ ] ^ | K 4 5 缴 Q • g u 账 > | 4 要 Q • 262,951.99 B " # k l ; 存 # ; d a " k  
 银 \$ b A \$ | \$ 2 • 1,587,984.12 B = - . " # 开 ~ ; R F 核 要 求 存 Q } \$ 2 • 10,305,227.07  
 B " # } ~ D " # } ~ V w Q & { 7 . > u 银 \$ 账 • 65,183.62 专

50; N > f > e > @

~ 1! N > f > e > @

z

7	w 8 币 •	\	w \ > 币 •
货币 Q •	--	--	6,507,801.546
> z	691,472.35	6.9370	4,796,743.70
u 币	1,845,367.79	0.89451	1,650,699.88
	12,033.81	5.01570	60,357.96
账	--	--	1,315,695.18
u 币	1,470,855.77		

F - . 7 +	) O M	) O M 例	) O M	失D O   dm	失D Od m   <	M MPQ   R [ 1 = + F - Q & * •   •	失D OC y 剩 ) O   例	失D OC y 剩 ) O   账	失D OC y 剩 ) O   -	o \$ 剩 ) O &   < 失	失D OC y 剩 ) O -   < ; t @	gF - . ) OPQ   ( R y P Q   • •
qrstkUu v + , - . (r * + "qrst")	35,144,795.00	60.00%	yz	2016 / 05 x 31 y	Q	3,827,100.20	0.00%	0.00	0.00	0.00	m	0.00

Qz

其他说

= - . qrst 失D Oy < 2016/5x31yB z将 为 为

1); 2016/5x18yB- . 9a 4光\$%MU+, - . tyzqrst 60%) O| ) Oyz Br > 币3,514.48  
yzqrst 60%) O 9a 4光\$%MU+, - .

2); 2016/5x23y- . D QRS 五 D S O yz D) F 开第qrstkUu+, - . ) 《关  
O| B? - . r > 币3,514.48 yzqrst 60%) O 9a 4光\$%MU+, - . B) Oyz  
t 7y9V } R7 QRS O, 9BG 4) E5S 需提

3); 2016/5x25yB- . 9a 4光\$%MU+, - . | ) Oyz > 3,514.48 到

4); 2016/5x31yB ) Oyz < B9a 4光\$%MU+, - . x 3根 《) Oyz OB- . qr  
st | [=] p xGD O

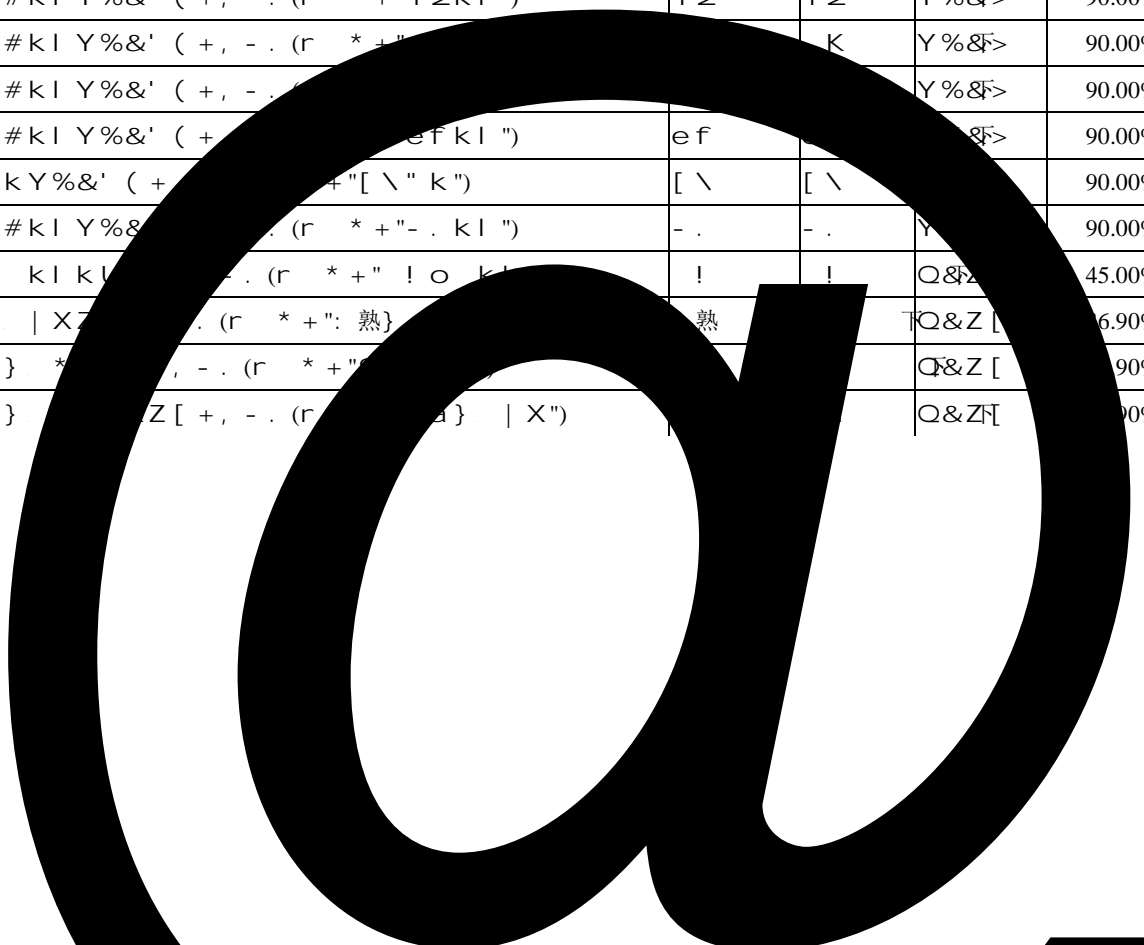
5); 2016/6x6yBqrstx 7 a. /e B . /O| pU 取得 照  
O 45 M F- . PQ =w 失D O存v 处 对

2; I J > I O1

Q g | R . n@1B\$@F- . ; O F说. 其他 vwz 其  
IA - . PQ S B=12w9PQ@Ar F- . B根 F- . =12w9 x] 7 ae 下

- . ) *	{ 8Z [ %	HG%	, , eD	y)	+AB
WX" # \$gUY%&] ^ + , - . (r * + "WX" # \$")	WX	WX	Y%& 不	100.00%	\$@7A

+ \ " # \$ Y % & ] ^ , v + , - . ( r * + " + \ " # \$ " )	+ \	+ \	Y % & > 下	Z 100.00%	\$ @ % A
: a U T ` F a [ + , - . ( r * + " : a U T " )	: a	: a	下 F a [	100.00%	\$ @ 7 A
Ph U U g T a [ * _ b c + , - . ( r * + " Ph U T " )	Ph	Ph	` F a [ 下	100.00%	\$ @ 7 A
\ U T ` F a [ + , - . ( r * + " \ U T " )	\	\	下 F a [	100.00%	\$ @ 7 A
K O _ U T ` F a [ + , - . ( r * + " K O U T " )	K O	K O	下 F a [	100.00%	\$ @ 7 A
[ \ U T g ` F a [ + , - . ( r * + " [ \ U T g " )	[ \	[ \	下 F a [	85.30%	\$ @ 7 A
[ \ P Q u v + , - . ( r * + " [ \ " )	[ \	[ \	下 P Q u v	55.00%	\$ @ 7 A
[ \ X P Q R S T U @ + , R S A ( r * + " [ \ X " )	[ \	[ \	P Q u v 下	54.00%	\$ @ 7 A
l a _ h G " # Y % & ] ^ Z [ + , - . ( r * + " l a " # ] ^ " )	l a	l a	Y % & >	100.00%	\$ @ 7 A
[ \ " # a U ] p u v + , - . ( r * + " [ \ " )	[ \	[ \	Y % & > 下	90.00%	\$ @ 7 A
K X " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " K X k l " )	K X	K X	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
R F " # k l Q & ' ( o p u v + , - . ( r * + " R F k l " )	R F	R F	Y % & > 下	90.00%	\$ @ 7 A
, a " k Y % & b c + , - . ( r * + " , a " k " )	, a	, a	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
d a " k Y % & b c + , - . ( r * + " d a " k " )	d a	d a	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
9 a " # k l k U o p u v + , - . ( r * + " 9 a k l " )	9 a	9 a	Y % & > 下	90.00%	\$ @ 7 A
W X " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " W X k l " )	W X	W X	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
; ) " # k l a U o p u v + , - . ( r * + " ; ) k l " )	; )	; )	Y % & > 下	90.00%	\$ @ 7 A
o p " # k l Y % & o p u v + , - . ( r * + " o p k l " )	o p	o p	Y % & > 下	90.00%	\$ @ 7 A
o p " # k l g U Y % & ' ( + , - . ( r * + " o p k l g U " )	o p	o p	Y % & > 下	63.00%	\$ @ 7 A
1 2 " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " 1 2 k l " )	1 2	1 2	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
K " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " K " )	K	K	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
B C " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " B C k l " )	B C	B C	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
e f " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " e f k l " )	e f	e f	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
[ \ " k Y % & ' ( + , - . ( r * + " [ \ " k " )	[ \	[ \	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
- . " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " - . k l " )	- .	- .	Y % & >	90.00%	\$ @ 7 A
! o k l k l " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " ! o k l " )	!	!	Q & Z	45.00%	\$ @ 7 A
: 熟 }   X Z " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " : 熟 }   X Z " )	: 熟	: 熟	下 Q & Z [	6.90%	\$ @ 7 A
9 a t } * " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " 9 a t } * " )	9 a t	9 a t	Q & Z [	90%	\$ @ 7 A
d a _ } " # k l Y % & ' ( + , - . ( r * + " d a _ }   X " )	d a _	d a _	Q & Z [	90%	\$ @ 7 A



! \ - uv+, -. (r * + " \ ")	!	!	Q&Z [	100.00%	\$@7A
1 2 uv+, -. (r * + "1 2 ")	1 2	1 2	Q&Z [	100.00%	\$@7A
+ \ - uv+, -. (r * + "+ \ ")	+ \	+ \	Q&Z [	100.00%	\$@7A
- . gU- uv+, -. (r * + "- . ")	- .	- .	Q&Z [	100.00%	\$@7A
` E 4光 y- uv+, -. (r * + " 4光 y")	` E	` E	Q&Z [下	100.00%	\$@7A
EZ uv+, -. (r * + "EZ ")	EZ	EZ	Q&Z [	100.00%	\$@7A
RS - uv+, -. (r * + "RS ")	RS	RS	Q&Z [	100.00%	\$@7A
ba uv+, -. (r * + "ba ")	ba	ba	Q&Z [	100.00%	\$@7A

hi j

Q&36

100.00%	\$ @ 7 A	49 - 2
45.90%	\$ @ 7 A	
80.00%	\$ @ 7 A	
63.00%	\$ @ 7 A	
100.00%	\$ @ 7 A	
100.00%	\$ @ 7 A	
80.00%	\$ @ 7 A	
100.00%	\$ @ 7 A	
36.90%	\$ @ 7 A	
36.90%	\$ @ 7 A	
36.90%	\$ @ 7 A	
55.00%	\$ @ 7 A	
100.00%	\$ @ 7 A	
100.00%	\$ @ 7 A	
70.00%	\$ @ 7 A	
90.00%	\$ @ 7 A	
90.00%	\$ @ 7 A	







qr " # i j Y % & ' ( + , - . ( r \* + " qr " # i j " )

下

---

12_UT` Fa[ +, - . (r * +"12UT")	12	12	` Fa[	100.00%
---------------------------------	----	----	-------	---------

Γ \ PQuv + , - . (r * + " Γ \ ")	Γ \	Γ \	PQuv		55.00% \$@7A
----------------------------------	-----	-----	------	--	--------------

, a kUuv+, - . (r * +", a ")	, a	, a	Q&Z [		100.00%	\$@7A
9a - uv+, - . (r * +"9a ")	9a	9a	Q&Z [		100.00%	\$@7A
! \ - uv+, - . (r * +" \ ")	!	!	Q&Z [		100.00%	\$@7A
12 uv+, - . (r * +"12 ")	12	12	Q&Z [		100.00%	\$@7A
+ \ - uv+, - . (r * +" + \ ")	+ \	+ \	Q&Z [		100.00%	\$@7A
Q& gU- uv+, - . (r * +"- . ")	- .	- .	Q&Z [		100.00%	

ca\_ 4G ) T` Fa[ +, - . (r \* +"ca )  
T")

下

1A= ~ O F - . " # k l { + " # | l 41% | ) O B 2016 / 6x 10y t | = O B ! " # 根  
P Q u v R S T U ( + , R S ) { + " # | l | 10% = O " # k l B F - . " # 对其 R . { + " # | l 51% |  
= O B = ~ # [ = ] p D 对其

2A= ~ O F - . " # k l { + ! o k l 50% | ) O B 2016 / 10x t | o k l k U u v + , - . C 根  
) O u B o U M U ( ! ) + , - . { + ! o k l | 1% } O " # k l B F - . " 将其 l R {  
+ ! o k l 51% | = O B = ~ # [ = ] p D 对其

3A= - . { + [ \ 腾 " T U u v R S T U @ + , R S A 51.613% ) O B R S < B [ \ 腾 " T U u v R S T U  
@ + , R S A R R S > | Q = P Q B a U k U • B = - 将 G 各 O R S > < + , R S > 取得 G  
D O B G o 5 B s m R 影响  
R | o | q u t c B D | z 对 要  
2016 / 12x 31y B = ~ + R | o | q u t c 要  
< - . , v > > | z  
2016 / 12x 31y B = ~ + , v > < > | F - . 为  
Q z 其他说

1A W X " # Y % & ' ( + , - . @ r \* + W X " # A [ ] W X \_ > M r 8 ] 贸 X [ 2001 ] 00651 4 B <  
W X Y % & b c + , - . @ W X " # Y % & ] ^ + , - . | z A ; t u " # M U + , - . @ " # % & ' ( @ > ? A  
+ , - . | z A = t u " # g U + , - . > ? Q @ A | 8 a P Q T U B 2001 / 1x 20y W X \_ a \$ M u v  
e | T R X 015564 l T U ; > p U W X " # @ A 发 | B C Q = 儻 B [ ) E | 照 Q 例 别  
10% ; 30% = 60%

2005 / 6x 29y B ] W X \_ 4 G a [ r a [ 2005 ] 2402 l 4 B t u " # g U + , - . 6 { + W X " #  
60% | ) O 3 y z " # % & ' ( @ > ? A + , - . = ) O y z O B 儻 # % & ' ( @ > ? A + , - . W X " # Y %  
& ] ^ + , - . 别 W X " # B C Q = | 90% = 10%

2007 / 1x 25y B = - . W X " # Y % & ] ^ + , - . ; " # % & ' ( @ > ? A + , - . t ) O y z B W  
X " # 2006 / 12x 31y ] ! \_ > x \* Q & + , - . O | Q & I : l B r > 币 847,666.46 => 币  
5,509,832.02 | 别 z W X " # Y % & ] ^ + , - . ; " # % & ' ( @ 价 ? A + , 受 . 6 { + W X " # 10% = 65% |  
) O 2007 / 2x 8y B W X \_ 4 G a [ r a [ 2007 ] 2085 l 4 B ? [ ) O y z R 2007 / 2x 14y B =  
- . O v 7 a . /

2008 / 3x 25y = - . V Q R S V d S < B " # % & ' ( @ 第 ? A + , - 第 { + W X " # 25%  
| ) O B ) O y z U ] W X \_ 4 G a [ 2008 / 7x 7y a ` 2008 a 2538 l 4 B x 2008 / 7x 10y 7  
a . /

2011 / 7x B = - . r 货币 Q • W X " # Q > 币 8,760,297.00 B Q O B C Q = . / > 币 1,000 B  
x 2011 / 8x 10y 7 a . /

2A E Z " # % & ' ( + , - . @ r \* + E Z " # A [ ] d E > M r a 8 Q \_ E 8 Q 2 下 [ 2004 ] 0168 l 4  
B < " # % & ' ( @ > ? A + , - . Q > 币 100 @ A 准 8 a P Q T U 2004 / 4x 29y B E Z " # E Z \_ a  
\$ M u v e | T \_ Z 009346 l T U ; > p U 发 独 第 照  
2007 / 1x 28y B = - . " # % & ' ( @ > ? A + , - . t ) O y z R ? B E Z " # 2006 / 12x 31y ]  
! \_ > x \* Q & + , - . O | Q & I : l B r > 币 5,680,000.00 | z 6 { + E Z " # 75% | 价 O  
2007 / 2x 27y B E Z \_ 8 贸 5 ] R r E 8 ] 贸 Q [ 2007 ] 440 l 4 B ? 对 ) O y z R 2007 / 3x 7y B  
E Z " # O v 7 a . /

2008 / 3x 25y = - . V Q R S V d S < B " # % & ' ( @ 第 ? A + , - 第 { + 临 Z " # 25%

|)OB)OyzU]dE 8贸5] R t2009/1x9y\_8]贸Q `2009a30l 4 B x 2009/1x21  
y 7 a. /

3A[\ " #Y%&' (+, -. @r \* + [\ " # A [ ] [\ \_ E\$G> M r 7 [2003] 313l 4  
B<" #%&' (@>?A+, -. =WX" #Y%&] ^ 准 -. >? Q@A| 8aPQTU 2003/6x6yB[\  
" # [\ \_ a\$Muv e |TR& 036008l @ 取特U; >pU [\ "发#@Ad| BQ= 14  
B[ )E Q 例 别 80%=20% 各 出 为  
2007/1x22yB=-. WX" #Y%&] ^+, -. ; " #%&' (@>?A+, -. t)Oyz B 别r  
> 币1 | 22 价

" # Y % & bc + , - . 75% | ) O 2007 / 2x 13y B da \_ e G 8 贸 5 ] R r 穗 e 8 ] 贸 U [ 2007 ] 53l 4 B 对  
? [ ) O y z R 2007 / 3x 2y B da \_ " # Y % & bc + , - . Ov 7 a . /

2008 / 3x 25y = - . V QRS V d S < B " # % & ' ( @ 第 ? A + , - 第 { + 植 a \_ " # Y  
% & bc + , - . 25% | ) OB ) O y z U ] da \_ 8 贸 5 ] R 2008 / 7x 28y 穗 8 ] 贸 Q ` 2008a 235 附 4  
B x 2008 / 10x 8y 7 a . / 准

2014 / 4x 23y B - . PQ S B = - . r 货币 Q • | da " 根 Q 500 B = QR 7 U ] d  
a = S R [ 6 ( ORS ) | = b 2014c 019l Q 1 2 2 B x 2014 / 6 出 19y 7 a . /

7Aef " # g UY % & bc + , - . | z ef " # \$ Y % & , v + , - . B [ ] ef \_ > M 为 a 8 Qf 销售  
u 侨 [ 2005 ] 11005l 4 B < " # % & ' ( @ > ? A + , - . Q 10 @ A | 8 准 PQTUB 2005 / 7x 11 出  
y ef \_ a \$ Muv e | T f 017527l TU 取得 pU 发 独 第

2007 / 1x 29y B = - . " # % & ' ( @ > ? A + , - . t ) O y z Br > 币 213,713.06 | z 6 {  
+ ef " # \$ Y % & , v + , - . 75% | ) O 2007 / 2x 15y Bef \_ = G 销 8 ] 贸 5 Sr f = 8 ] [ 2007 ] 16  
l 4 B ? [ ) O y z R 2007 / 3x 9y Bef " # \$ Y % & , v + , - . Ov 7 a . / 2007 / 10 销售  
x 19y Bef " # \$ Y % & , v + , - . / 7 ef " # g UY % & bc + , - . , 销售 BCl b 120000 附 0027750c  
| \$ | TUpU 照

2008 / 3x 25y = - . V QRS V d S < B " # % & ' ( @ 第 ? A + , - 第 { + 植 " # g  
UY % & bc + , - . 25% | ) OB ) O y z U ] ef \_ a [ S 2008 / 7x 18y f a [ Qu ` 2008a 316l 4 B  
x 2008 / 8x 19y 7 a . /

8A = - . 2009 / O ) E 5 S V QRS D S 根 B = - . 2010 / 4x 16y , 第 k ' ; w % 第十  
t ) O y z Br 4,000 > 币 K \* Ai j k U ' 《 ( + , - . @ ) \* + \* Ai j A 51% | ) O  
7OB = - . { + \* Ai j 51% | ) OB 2010 / 5x 31y B \* Ai j 7 a . / e 2010 / 7x 14y \* Ai j  
d ) ES B \* Ai j / 7 K " # i j k U ' ( + , 临 . B 2010 / 7x 15y 为 / TU 7 + O | TU ; >  
pU K " # i j k U ' ( + , - . 2011 / 3x 15y | 照 01 根 V d ) ES B ? TU ; > 7 + 开  
. / hE " # i j k U ' ( + , - . B 2011 / 4x 14y 为 . / O | pU 取得  
= - . PQ S B 2015 / 6x 3y B = - . , 根 k ' ; w % t ) O y z Br > 币 6,153.64  
{ + | hE " # 24.5% | ) O hE " # x 2015 / 7x 7y 其 a . / e = 7OB = - .  
{ + hE " # 75.50% } O

9A = - . PQ S B = - . 2010 / 12x 31y 根 ; D w ; x w ; y ; z l t ) O y z  
Br > 币 3,000 l mn # g U % & ' ( + , - . @ ) \* + l mn # A 51% | ) OB 7OB = - . { 下  
+ l mn # 51% | ) O 2011 / 1x 26y Bl mn # 7 a . / e B . / O | pU 取得  
- . D QRS S B 2014 / 6x 30y - 根 7 8 | 第 减 PQ > J ( 第 十 RS ) t ) O y z Br  
> 币 3,500 { + | l mn # 24.5% | ) O l mn # x 2014 / 8x 27y 其 7 a . / e =  
7OB - . { + l mn # 75.50% | ) O  
- . B - . 7 + . / l m " # \$ g UY % & ' ( + 根 - . B 2014 / 8x 27y 为 . / O | pU

10A 2011 / 3x 15y | op # % & ' ( + , - . @ r 根 op # A ) E 5 B { g { + | 下  
102 ) - . ) O @ BCQ = | 51% Ar > 币 1,500 yz = - . Byz 7OB = - . { + op # 51% | ) O  
2011 / 5x 5y Bop # 7 a . / e B . / O | pU 取得 照  
- . PQ S B 2012 / 5x 3y B - . op # | 根 ) E { ; | ; } ; x 跃 t ) O y z B 少  
r > 币 1,700 { + | op # 49% | ) O op # x 2012 / 6x 12y 其 a . / e =  
7OB - . { + op # 100% | ) O

- . B- . 7+ . / op"#\$Y%&'(+, -根B 2014/5x29y 为/O|pU

11A 2012/4x11y - . QRS I S B=-根 2012/6x6y 别第二#PQg第E !  
 \*PQ+, - . !"#;\$;"#} ~ - . g) EE t )Oyz Br > 币2,348.51 "#PQ100% 《  
 ) O; r > 币10,569.88 !"#;\$62.5%) O; r > 币2,871.16 "#} ~ 29%) O 7OB=- .  
 { +! "#\$100%) O; "#PQ100%) O; "#} ~ 29%| ) OB! "#;\$;"#PQ 别{ + "#} ~ 42%; 29%|  
 ) O 2012/9x1yB! "#;\$;"#PQ; "#} ~ 7 a. /e B . /O|pU  
 2013/12x30y = - . D QRS I S B=根 2013/8x29y !"#;\$ t )第Oyz B  
 r > 币2,100 "#} ~ 42%| ) O 2014/1x22y "#PQ t ) Oyz Br > 币1,450  
 "#} ~ 29%| ) O 7OB=- . { + "#} ~ 100%) O B= 7OB=- . r 货币Q• 根  
 "#} ~ Q > 币25,000 B QOBCQ= . / > 币30,000 = ) Oyz QU] ! \_ • & 为  
 Z [ O- 室2014/2x28y • } ` 2014a6l 4 B QR7U] ! \_ 6 S. R 府6+, ' (- . 准 6  
 b2014c047l Q1 2 2B x 2014/3x17y 7 a. /  
 2014/4x30yB - . PQ S B=- . r 货币Q• | "#}根 Q20,000 B QOBCQ= .  
 / > 币50,000 = QR7U] \* > = S. R [ 6为 ORS) | XYZH/2015SZA40050l Q1 2  
 2B x 2015/6x11y 7 a. /

12A 2013/8x22y - . QRS 五 S O 根=- . C3Q F 第二 ! "#第UO&u  
 v +, - . @r \* + " " #Qu"A 2013/8x5y WX) \* \$- . > ) TE 5 | ; ? ~ t ) Oyz Br  
 > 币7,800 WX) \* \$60%| ) O 7OB" #Qu{ +WX) \* \$60%| = O  
 = - . { + "#Qu100%| ) OB< "#Qu WX) \* \$QRS > = OB{ # [=]  
 p D B=- . WX) \* \$ R [ 1 = | R 将

13A 2014/11x12y - . 2014/ I d) E5S O 根=- . 2014/10x15y - 第A{ 输 > )  
 E • ; Q ; ? ! x ; 林 ; h t ) Oyz Br > 币8,200 - . A{ \$51%| X O 》  
 7OB=- . { + - . A{ \$51%| ) O 2015/151%f 9 O TD (e9 O TD+[ 9. u15) Tj / F1 / F1 +

照

17A2016/5x1yB"#\$ "#kl t )Oyz B {"#|l|51.25)Er> 币205《yz" 》其  
 #kl 2016/5x25yB t"#|l Q B? !"#{ PQuvRSTU@+, RSA=9aq5l|XZ  
 [+,-. 别"#|l BCQ=500,000.00 B QO 别{"#|l10%)O"#|lx 2016/5x26y  
 7 a./e = Q 7OBF-." "#kl {"#|l41%)O

18A=-. {"+;) "#24%|)OBF-."#/O{+ 76%|)O=-. {"+qr"#;BC"#;  
 DE"#;RF"# 99%|)OBF-."#/O{+[ li-. 1%|)O各

19AF-."#/O{+"# 55%|)O;{+[ \)P60%|)O"# {+ !mmn;"A R;"  
 Ap林;[ \ ;[ \ 100%|)OB=-. {+U

! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . 2

~3! 78[ vBV- . >{ 8+, ??

Z

F - . 7+	w •						w •					
	nQ&	% nQ&	Q&R.	n	% n	R.	nQ&	% nQ&	( Q&R.T.B.O.O.O.6 Tc % ( n ) T 1 Rq 90			
l mn #	77,943,680.86	7,845,345.08	85,789,025.94	79,243,564.43		79,243,564.43	40,368,420.16	3,463,596.72	43			
hE" #	176,358,703.52	35,468,277.50	211,826,981.02	160,043,400.36		160,043,400.36	78,699,072.78	19,822,393.74	98			
ar st							90.738.019.57	46.591.864.43	137.329.884.00	55.334.367.57	44.840.000.00	

z

发

F - . 7 +	= w •				-6,706.7.	[ w •			
	pU		( R • ] p n •			pU		( R • ] p n •	
l m n #	110,698,448.67	5,907,301.11	5,907,301.11	47,672,464.51	91,326,712.19	8,170,244.26	8,170,244.26	-2,591,420.90	
h E " #	305,961,722.72	36,720,180.91	36,720,180.91	116,037,684.37	169,776,756.55	13,579,059.48	13,579,059.48	13,677,066.36	
q r s t	69,179,568.20	-742,562.15	-742,562.15	-3,229,850.66	163,826,649.92	16,765,083.19	16,765,083.19	31,142,054.84	
t u " TMU	6,562,282.59	-6,771,187.93	-6,759,964.22	-765,532.45	3,925,323.48	-3,684,232.10	-3,876,556.23	-5,395,832.76	
" #	194,174.76	-7,532,954.79	-7,532,954.79	-6,189,987.31	669,514.56	-1,650,599.01	-1,650,599.01	-4,023,696.96	
r } M%	107,593,453.78	31,186,019.37	31,186,019.37	49,634,171.78	33,973,932.53	8,640,409.82	8,640,409.82	10,358,214.82	
- . A { \$	117,476,974.35	4,912,793.38	4,912,793.38	20,327,739.96	137,801,056.55	31,835,704.24	31,835,704.24	24,733,194.73	
[ \ ) P	19,581,591.04	558,791.67	558,791.67	21,045,145.68	1,326,860.86	-1,706,725.92	-1,706,725.92	883,084.21	

6,106.1.

~4! T, } B&Bd[ T, } : , > 7i ,

= 1 2wB TU~ Q&=O偿TU~ [ BGo5,

债

2; ^V- . >- +C ^\*\_e Ok V- . >bc

~1! ^V- . - +C ^\*\_e Ok>U\ (

1A2016/1x1yB=- . Cl F- . [ \ UT 78UT =- . C F- . l mn#B + | \* •将 100.00% 出售  
. 75.5%B 745 ) EO 211,150.70 BQ=为 211,150.70 少 2016/12x3y B=- .  
{ + 78UT75.50%) O

2A2016/2x1yB=- . 别 Z • ;

3; ^ [ t ? h # [ T , \* > ^

~! 78 > [ T , h # [ T ,

RpTU<#pTU7+	t ] p%	BC%	U [ }	{ ) 例		RpTU<#pTUPQ  S v ;
BC8_" #Q&uv+, - .	BC	BC	=a [ Z [ \$U \$P Q kUuv		50.00%	O ;
qr?*" #kUuv+, - .	qr	qr	kUuv		35.00%	O ;
! " # ? ! Q&uv+, - .	!	!	Q&uv; PQuv		49.00%	O ;

RpTU<#pTU| { ) 例m? = O 例| Qz 说

2016/ 12x 31yB=~ +{ ) 例m? = O 例| RpTU<#pTU

{ + 20%r = O +o5 B< { + 20%<r [= O m F o 5 | z 影响

--. { + [ \ R4uI &U J +, - . ) O20.00%B< - . [ \ ) O- . Q&o 7 - . B=- .  
7 Go5 对 影响

~2! 78 [ T , >{ 8+, ??

Z

	w • / = w •	w • / [ w •
	BC8_" #Q&uv+, - .	BC8_" #Q&uv+, - .
nQ&	31,502,410.19	9,451,280.84
>z • = • k	16,906,365.09	7,313,708.20
% nQ&	547,082.49	286,350.43
Q&R.	32,049,492.68	9,737,631.27
n	13,042,259.83	7,941,359.56
R.	13,042,259.83	7,941,359.56
T- . ) EO	7,007,232.85	1,796,271.71
{ ) 例   Q&* •	3,503,616.41	898,135.86
RpTUO PQ  账	3,503,616.41	898,135.86
pU	22,531,408.95	5,149,172.44
[	299,729.39	-7,323.75
6	1,743,873.80	265,423.90
	5,231,621.41	796,271.71
( R •	5,231,621.41	796,271.71
= / O   s RpTU  )	0.00	0.00

发

Q

其他说

~3! 78#[ T, >{ 8+, ??

Z

	w • / = w •	w • / [ w •	
	qr? * " # k Uuv +, - .	! " # ? I Q & uv +, - .	qr? * " # k Uuv +, - .
			! " # ? I Q & uv +, - .



-	4,593,39	
-u 币	6,034,27	3,680,580.34

=~ BI . n =~ | 密切关 率 对 影响

2A 风险

率

风险B 8•& | - < s • \_ .率n Sn | 风险 = 允价值 | 风险t s 场 率  
 银\$ Cn | •& =~ • 风险Bq < | •& 率 = 负债 - 面临 风险 率  
 =~ \_ s < q < Cn R? | 例 根 场 境 率 率 对

2016/ 12x 31y B=~ | 带\_ [ t > 币 | Cn R? B•• R 480,000,000 要 为 @2015/ 价 率  
 12x 31y z 1,176,000,000.00 AB > 币 | q < R? B•• 225,957,637.25 @2015/ 12x 31y z 1,848,173,399.90 为  
 A

=~ . n •& - . n | 风险t q < 银\$ 率 + q < 允价值B=~ | 要 率  
 \${ Cn 其 率

=~ . n •& • . n | 风险t Cn 银\$ 率 + =~ | M \$ { | 要 率  
 n Br . n | - 风险 率 率 允价值

@2A; \* 风险

\* 风险 8•& | V m \$ 6 [ B 7 V & 失 | 风险 2016/ 12x 31y B | # =~ 发  
 [ 失 | 5\* 风险" t s R? V # \$ 6 [ =~ •& Q&& 要 失 B c w z R Q&  
 =>x | •& Q& | 账 •• r - . | 债& B账 反Q 面 风险"对 B 允价值5 风险  
 " B 5 风险" s - | . u . 其 将 着 允价值

\* 风险B=~ \* • O \$ B \$ v g 程序r \$ | 对 造 O 8B=其  
 ~ Q& =y V 7 | vwBr \$ G; 负债7. | 单账应 回B=~ u 回  
 v =~ 6 # | \* 风险x ] 5 为 为

=~ | nQ• \* j | 银\$Bs nQ• | \* 风险 = 存 | M \$ 6 +  
 + | \* L 账 •• ; ~ •• z 五78 账 =~ G o 5\* ~ 应风险

2016/ 12x 31y B=~ 账 z 五7•• R z 69,991,989.81 B' # } ~ z 五7 ~ 应•• R 57,084,000.00

@3A n 风险

n 风险 =~ wyG; \$ [ 6 [ | 风险 =~ uv n 为 风险 | 到 \$ + 其 Q• n } s  
 \$ w | QP A A 到

= ~ 银\$ ; Q&23u; \$&Q& t Q•s 将 发 为 要

= ~ { + | • &Q&=• & \ 剩 R? 6[ | ww, 1 z 负债按 到

2016/ 12x 31y • • z

>@	5/rS	5 &/	& . /	. /r	
{ B&	6,451,454,608.79				

95; - >CD

1; I J

2016/ 12x 31y B= ~ Gr - | Q&=

允价值 负债

9&; 6#AJ 6#bc

1; ET, >6- . U\

T- . 7+	BC%	U[ }	BCQ=	T- . =TU  { ) 例	T- . =TU  = O 例
" # % & ' ( @ > ? A + , - .	t u	P Q D)	HKD2,091,183.00	39.37%	39.37%

=TU| T- . vw| Q

说

" # > ? 7A 1992/ 6x 23y B- . BC2UNI 0364009Ba Ue 2l - 16470396-000-06-16-9BBC%D 为 t u  
' 6-8l ) > J 33 K 3312室 ; < ) = 10,000u Bx \$ ) = 1,000) @ ) 1u AB > ? @A{ +490) B发  
\$ ) = | 49% no{ +490) B \$ ) = | 49% 9 { 发20) B \$ ) = | 2% " # > ? QR ? @A=noB  
] p { R P Q U [ ? @A; no - . | D > 为 为 际  
=TU D ? @A; no@ A

Qz

其他说

2; ET, >V- . U\

=TUF- . | vw 附B八; 1.@1ATU~ | q7

3; ET, [ B#[ T, U\

=TUo | Rp<#pTU 附B八; 3

要

=w =- . # 45B<z w =- . # 45 7 • | 发 快p<#pTUvw1 z 发 关

Rp<#pTU7+	=TU [
BC8_ " # Q&uv + , - .	RpTU
! " # ? I Q&uv + , - .	#pTU
op} VW  XZ[ + , - .	#pTU
op} I UZ[ + , - .	#pTU

Q

其他说

=~ { +BC8\_ " # Q&uv + , - . 50%) O; { + ! " # ? I Q&uv + , - . 49%) O; { +op} V  
W| XZ[ + , - . 45.08%) O; { +op} I UZ[ + , - . 40%) O

4; I J 6#AU\



WX Te VWXY+, - . d2 d

Z [ B O B Z [ w, 1 2016/ 12x 3取 = 1 2wB" # \$ ] ^ > 将H Z [ 309,400.82  
= - . uv / wvw = z 出

z

/ w 7 +	/ w 7 +	/ w Q &	/ w y	/ w y	u / w <	= w   u / w
------------	------------	---------	-------	-------	---------	----------------

始

# uv / wvw Q

关 出 说

~ 3! 6# CDU \

= - . z

为出

z

7 +	Q &	= w	[ w
-----	-----	-----	-----



" # > ?	20,000,000.00	2016 / 10 x 19 y	2019 / 10 x 18 y	
" # > ?	20,000,000.00	2016 / 11 x 18 y	2019 / 11 x 17 y	
" # > ?	10,000,000.00	2016 / 08 x 08 y	2019 / 08 x 07 y	
" # > ?	20,000,000.00	2016 / 10 x 19 y	2019 / 10 x 18 y	
" # > ?	30,000,000.00	2016 / 11 x 11 y	2019 / 11 x 10 y	

)	3,306,200.00	2,551,200.00
\	2,373,000.00	2,026,100.00
林	2,982,700.00	2,633,500.00

~8! I J 6#bc

6; 6#AR R| I &gt;

~1! R &gt;@

Z

7 7+	#	w •		w •	
		账 •	f 账	账 •	f 账
账	BC8_" #Q&uv+, - .	537,667.04			
账	WX i VWXY+, - .	225,000.00			
账	[ \ PQ+, - .			459,812.00	
账	qrstkUuv+, - .	8,334,577.24			
账	qrstkUuv+, - .	33,019.24			
	*	988.73		947.30	
	BC8_" #Q&uv+, - .			640,808.88	

末  
面

~2! R| &gt;@

Z

7 7+	#	w 账 •	w 账 •
账	[ \ > # PQuv) * +, - .	65,422.04	54,454.20
	" # % & ' ( @ > ? A +, - .	6,369,434.72	1,529,700.00
	[ \ PQ+, - .	294,417.41	754,229.41
	BC8_" #Q&uv+, - .	32,862.87	
	! _ +) VW+, - .	25,165.59	
	FH	1,390,915.00	

9+; ) \* { |

1; ) \* { | wU\

m

Z

- . =w   70 •	20,994,400.00
- . =w\$O  70 •	0.00
- . =w失   70 •	0.00
- . w \$ 8   ) ) wO\$O   =R? 剩 w,	m
- . w \$ 8   O \$O   =R? 剩 w,	\$O 3.936 BR? 剩 w, 3 /

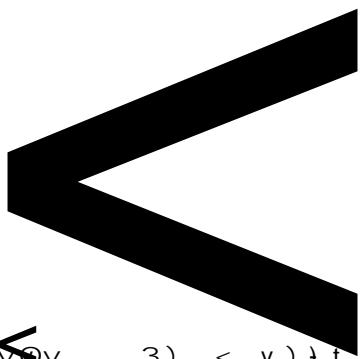
Q

其他说

1 2016/ 2x23yB=- . 2016/ O V d) E5S O < ! " # \$ % & ' ( ) \*第, -临, })) 《关  
 @ A> | =. | - . QR; j uv>其; 要 uv》 ; J 耐- 为u  
 v> @mw AQR; gRA 468> |, })) . 1,571.25括独B ) = • 144,569.6230 ) | 1.09%  
 = , })) ) 5.55 O ) E5S OQRSO(为, })) 《关R提  
 | B QRS O <, })) y - . 》符R条 d , })) Ov , 对  
 })) 6 | 3 R ` aVhz <http://www.cninfo.com.cn/> - 27+z 2016/ V d) E5S - 2 -  
 2NI z c 》

《关

对



=w . [ w . +o5   g	G
r O   ) * . Q=-   . . .	14,341,116.96
=wr O   ) *   .	8,672,844.00
Q	其他说

3; r z { \$ > ) \* { | U \

m

9Y; mEJ h + G >

1; 78mEG >

Q& =y | o                      负债    存    要  
 =~      Q& =yGo5    R7                      负债

2; h + G >

~! B&x: . ] ^ > 78h + G >

=附B ; 5. # 45 > 6 # \$ R 7 8 B G    o5            十二    关            列            其他

] p Q& 别	w • •	出 w • •
Y	112,746,045.25	91,981,982.57
R	112,746,045.25	91,981,982.57

末

@2A05] p •

剩 w	•
1/r 9	190,508,747.30
1-2/	152,101,622.29
2-3/	113,428,234.62
3/r [	471,787,679.77
R	927,826,283.98

92; 6- . +, 1 { 8&gt;@HC

1; R &lt; l

~! R &lt; l ` . CD

z

别	w •					w •				
	账 •		f 账 l		账	账 •		f 账 l		账
	• •	例	• •	例		• •	例	• •	例	
* 风险 nR f 账 l   账	56,827,574.92	100.00%	1,532,508.25	2.70%	55,295,066.67	70,043,696.19	100.00%	2,193,165.10	3.13%	67,850,531.09
R	56,827,574.92	100.00%	1,532,508.25		55,295,066.67	70,043,696.19	100.00%	2,193,165.10		67,850,531.09

w 7••o5 7. f 账 l | 账 z 末单 单 提 准 应

m

nR&gt;B 账龄 ; f 账 l | 账 z 按 提 准 应

m

z

账龄	w •		
	账	f 账 l	例
1/r 9 7			
6 x r 9	45,083,165.96		
6 x 1/	10,689,072.21	1,068,907.22	10.00%
1/r 9} .	55,772,238.17	1,068,907.22	1.92%
1 2/	845,336.75	253,601.03	30.00%



Z

半 别	W •					W •				
	账 •		f 账		账	账 •		f 账		账
	• •	例	• •	例		• •	例	• •	例	
* 风险 nR f 账	1,178,474,738.15	100.00%	87,041.22	0.01%	1,178,387,696.93	855,205,995.94	100.00%	99,466.75	0.01%	855,106,529.1

2-3/	271,766.20	0.02%	3,313,659.87	0.39%
3 4/	3,239,434.73	0.27%	191,807.36	0.02%
4 5/	74,100.00	0.01%		
5/ r [	29,866.00	0.00%	29,866.00	0.00%
	<b>1,178,387,696.93</b>	<b>100.00%</b>	<b>855,106,529.19</b>	<b>100.00%</b>

2A 别 < | 发 值 其他应

A = ) *	< PR_	B < { _	9	9
<	87,041.22	87,041.22	100.00%	G;
	<b>87,041.22</b>	<b>87,041.22</b>	-	

~2! E` | 9; ch\$c>B<W<U\

=w f 账 | •• -5,585.04 =w <y f 账 | •• 12,425.53 回 回 准  
 >=wf 账 | y < •• 0 | z 其 准 回 回 要

7+	y < ••	
<	12,425.53	•
R.		--

- . [ [ x ] | 7B S B vW 5 销 座 w x | 7jjU 根

7}	w 账 •	w 账 •	面
F - . s 7	1,169,628,550.21	796,640,572.29	
U[ R •		50,000,000.00	
押• ; \$ 2•	4,309,407.18	7,090,462.18	
U[	3,474,109.87	960,985.83	
Q	621,771.51	471,966.20	
	440,899.38	42,009.44	
R.	1,178,474,738.15	855,205,995.94	

~5! U i I A j





4; [ , B [ , ? E

Z

7	= w •		[ w •	
		7 =		7 =
t p U [	572,387,997.44	347,838,617.97	516,248,938.86	339,403,527.10
U [	184,026,165.90	18,216,311.04	43,672,605.93	28,539,392.80
R.	756,414,163.34	366,054,929.01	559,921,544.79	367,942,919.90

Qz

其他说

@1A t p U [ &

按

& 7 +	= / •		[ / • 发	
		7 =		7 =
, v U [	516,843,692.27	300,333,561.05	销售 442,940,685.32	277,085,035.73
p ' ( U [	55,544,305.17	47,505,056.97	73,308,253.54	62,318,491.37
R.	572,387,997.44	347,838,617.97	516,248,938.86	339,403,527.10

@2A z 五 7 | p U v w

7 +	p U	3 p U   例
! _   C 谷 P Q + , - .	60,698,447.17	8.02%
5 % & ~ + , - .	46,828,206.50	6.19%
• % @ ~ A ) * + , - .	23,955,839.63	3.17%
! _ Y % & + , - .	18,201,350.10	开发 2.41%
! 侨 ) * + , - .	17,512,132.10	2.32%
R.	167,195,975.50	22.10%

5; A B ^

Z

7	= w •	[ w • 发
7 = ;   1 w ) O P Q	347,636,248.05	272,423,384.22
O ;   1 w ) O P Q		3,627,579.83

97; ^x BK

1; 当 [ Z \ e ] ^ ( M

m

z

7	• •	Q
% nQ& M 处	504,748.91	
w   M @ TUU[ B ?i V 当<•<< 府补助M 8A 助	13,583,935.54	统 标准
? - . : ] pU[   + w\$ U[ 8B{ + 45} • &Q&; 45} • &关 &效   - . n Br M45} • &Q&; 45} • & 允价值 • &Q& 处   PQ	625,000.00	负债 伊
\$   7 l y 单独进 值测试 应 值	21,842,244.12	
[ 7C8  pU8 = 各 其他	871,612.53	

~3! MSNH| WOPH| t LQR ( [ @/ZMN3| " # 3| >t L \$QR 6>[ RH  
( 该

# 49&6 <V=>@A

V; f+; <, =>; [ ' >; S. pq ' > 7 . N| S. 1=                    负                    负

; f+S. R[ 6 N; BCS        7 . N| . 12g

D; 12w9 >?2gS8<1I [ - ` a| 6+- . 4 | = - 2| g                    开

I ; f+QR1?@A/        7| 2016//0124 g4

五; r [ I 4 | I M% mz - . QRSO- 室 ! 23456

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

; <, =>z?@A

- V / Dx    八y