



2016

2017 03

)\$%&' ()

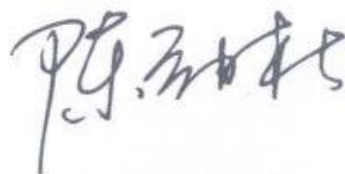
! " # (

3.2016 5\$] ^_ r + s /] ^ 1 w= \$i X5) * = | 2
4 , E xX/] ^ i x 4 [1 " 5 " 4 / \$] ^_
4 s W 20 " \$ 2 \$, * s 49 5,000 /O1] ^_
X M4 ToCs # \$1 ^ I 9kI X : Sn4} ~# \$1{ | STOPI O
PI Qy; s 4} ~# /

FG i vw_ 4 Wx| \$ y b - ^ /] ^_4 + 6
9 . 4 E\$D | mn x /

@A41 \$D@41 ^ /+ , r, . /] ^_ D) 6\$ _

] ^_W j z y



	10
	+ ,	14
	,	18
Y	Z [U \] ^ _ ` a	56
	>	80
	U \	88
	U \	88
	U \	89
d	96
	U \	103
	+ ,	104
	V	251

567	8	569:
" # ; " # \$ < - . ; = - .	8	! " # \$ % & ' () * + , - .
" # > ?	8	" # % & ' (@ > ? A + , - . B " # \$ C D)) E
FH	8	Fortune Hill Asia Limited," # > ? C D) F - .
GHI J	8	K L M N G H I J) O P Q R S T U @ + , R S A B " # \$ C) E C V
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 - .

+ ,

)) * + " # \$

)) , -

Y H U \

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	

B

- . | S R [6

S R [6 7 +	* > = S R [6 @ O R S A
S R [6 0 - % D	W X _ 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) * + , - .	W X _ 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

t + ,

- . 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	7,784,150,995.52	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

t

1 _ * + , * l m B U \

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

2 _ * + , * l m B U \

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

` + ,

z

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

- . \$U|`a 需要遵守 要求
 (,
 - . BY%&Z[D/B] Y%&_ [| 支 . 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 &
 > | # Bm 5 B ! = Z[Bz / | > ^ | % & Z[B { 场 # u | Q & 受
 B 7 45; op; PQ| Q&3 w| Z[B- U[% 45; op; PQD5Z[价值
 45Z[w 45 45OZ[5Z[9: opZ[w - & uv U[PQZ[Q
 &PQ=uvZ[" # \$ R6+ | Z[9: Vh ; u; 4 4 | Y%&Z[B 为 V 提供 B 平
 # " # | 7U[Z[
 1 ,
 45Z[45=45O 5Z[9: z 为
 ~1 ,
 45Z[t \$Y45@, v A #V+@`aA 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
 • pU] 23 / | JB\$Y45Z[x 取 3? 进 30 ; GB 1 旋 _B 2
 K U| p , v '(bcZ[B 1,300 提供专 M 销 助
 #V+(`aAZ[t O A(R B Rp Bo "#~[[要 app < Vh #平 > pq; 销
] ^ > Q B a; ; Y 6 | Z[t 下 O 开发 Y Y Z 提供 Br 要
 Y V < `B Y n 74OB- . R? < B 当 Y / | 根
 #V+Z[- . , v d # S = Q B2016 / 105 _B # 3? 700 a; 5 进
 > . 50] ^ > B \$7 848 B12w9 p ?
 45t Ut Y ; Y u V 存 Q&uv 要 [存 提供 售
 ~2 ,
 45OZ[• & ; Gui ; Z[U[B z • & Z[括 Z[| t
 • & Z[U[t s i \ ~ @ _ = B2017 / 9 + & [应 场 境 需求
 ~ & BO [R | B 3? 9 + Y YV wQ 不 & OZ[B12w9B 8 为 提供
 x ~ [12 * ~ & B { V & (R & c [需求 ; 发 R • & Z[# 为 < 单 为
 Z[U[B - i & | ~ B pq 专 C V 解 B 发
 U[2016 / 7x n
 Gui t Z[> j GB# GkUuvZ[- . B } GU 要 ? 9 \ 8 \$ Y K 7 ; 为
 Q&uvZ[BO < u | [Z[B Ut Q&u 售 | B Ut | k U = 统 B12w9 Z 需
 [x % 20 _B 168 G 进
 Z[U[r 5 = _ B | Q & Z[为 提供

2 B [,

Q&opZ[w - Q&uv U[B zQ&uvZ[U[Z[括 | t

~1

?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

2016/QuU[|" #Qu 7U[onB 7bc' (; akUop=kUuvD5Z[U["
#Qur !" #klmn&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 随为出发 ; 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

R | B R\$UQ B \$g B{ J! " - . [: / 7BQ& ?\$U> \$[
BQ= q < 2015/5x8B11.29< Q• B 平 . dw : | Q=; I BQ= 到位 得
B n #; uC Z[2016/5x B 7, 为发)) < e = Bm > + ? V5 J
@AB?dBC / s • &= #V\$U| > B 7) E ; - . V | ? H > 2016/7x B - .) ES
O 1 - @7 | < BD \$ < E ~ 209 1 - U[{ 1 100 |) * 进

Y Z [U \] ^ _ ` a

~ ` a

2016 / 3 / Y % & _ | r F G B H I \$ j B I J K 2016 / 3 ? a 场 7 4 15 插 49 B ?
 122.5% a Y 7 4 • • 117,6279 B ? 134.8%B = • • L I M \$ j z D O B Y % & _ 销售面
 V H j N O B 7 4 Y 8 m P \$ B Q Y % & _ R = 进 \$ _ 7 S 价 B 9 插 D T U 为 B 3 ? 场
 % D V 9 M W W - I O B D X B _ R Q B a 第 季 效 Y Q B 11 场 受
 x 7 4 ? 10x 18 Z m " # [. 8 ~ 面 [, V \ • w 下 V _ [. 8 15.6B
 I 35.4% 下

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

? d b c d B e u t _ Y % & _ m f | v w B % G g 到 h i 1 E D 5 u 场 3 j 6.7 / 下 部
 k l m | n o J m p 6 + Y % & T U 8 # B m p j 发 1 | r 借 > ? p U 享 受
 | \$ U C V B Y T 1 q J ; 1 q 1 r B x G > G h 2016 | m [B G 发 a Z 陶 a 进 s V
 t | J | # u r v B 2017 / y w / < Q • 发 (R x y 将 z 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 _ 传 t } | y 则 B Y % & \$ 发 场
 s B / ! | 9 }

J Y % & B + l F 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 A 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

~ Z [8 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 62.709B ? 33.10% [_ - .) E | 7.479B ? 46.69%] p n & | • 为
 • 22.949B ? 409.17% =) 0.37 B ? 37为04% O Q & 19.47%B ? 为 1.8
 Z m 1 2 w B - . Q & 77.849B [/ 5.22% [_ - .) 床 | Q & 41.899B [/ 末 18.00%
 2016 / B - . \ % | D / B - . -] Z [| [B # V + @ ` a A \$ U [1 B 1 统
 - ; ; } G ; G u i \$ U [% B \$ U [p { x { D / z | 27% 50% V B - .
 V 将 单

; #V+ B 7105 _| Z[B3? 第\$7 848 B面 p ? [JV[
 K ; `YJS; 旅游=; 返乡 r dY 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8B`进; +\; ef; PQ; da5 %销供应
 /p 9B = @| 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[Bv 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
 k风 | - & =i &
 Q&PQ B2016/- . x] O U[7 7熟 U| 面[B 将-销售: K 为
 | BO V<w, 9| i OBO1- . /| , 标 # B得 独 销售2016/ 8B PQ27 销售
 7 B遍 3?15 JV _BuvQ& 309 二

[, ` a

1

~ 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%

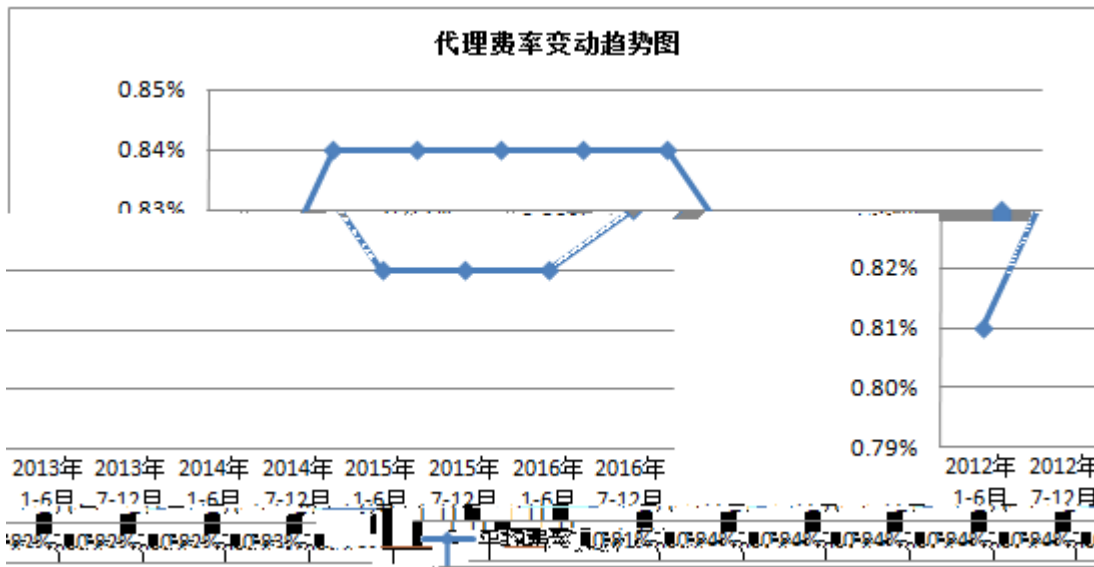
Q&	45.17%	负债率 50.74%	49.28%
----	--------	------------	--------

- . = 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 判 [| B = 销售 w , v U [350,874.10 B ? 1 28.68%

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



- . x , v • x | v w 1 z 销售 各 下

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2016 / x , v • (9)	382	233	507	490	428	477	450	461	575	442	297	366	5108
2015 / x , v • (9)	240	124	264	353	477	424	352	366	386	460	434	429	4309
2014 / x , v • (9)	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 • 3,2519 B s | 3 9 x - . 带 s 25.09 销售 v 将
> - . 100% D) F - . | , v • 2,8119 B s | 3 9 x - . 带 s 21.59 销售, v 将
剩 h E " # ; l m n # ; - . A { \$; q r } M % 都 为 , v • = , v

~ 2 + ,

>	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 2 3 4

~4 { , ,

2016

2015

2014

2 _?

~1 [#?

z



绩 | 奖 • ?d - . | B- . 效 关 P B 应 别 > 7 为 = 1 2w 销售 , 标 应
U[7 = [/ ? w 58,304.94 B{ pU7 = 1 售 | 43.28% 2A = 1 2w # V + U[J B? 1
99.60%B = 1 2w # V + U[7 = [/ ? w 56,769.64 B{ pU7 = 1 • | 42.14%Bt D |
3A = 1 2w - . J - uvU[Bz wP B = 1 2w Q & Z [U[& | pU7 = [/ ? w
11,601.74 B{ pU7 = 1 • | 8.6 Tf184 0 TD 0.gt

, v { 5B> = Q销售 2A=12w- .] pU绩 1B平捷 出
 奖• 1 应

2A #V+U[毛 28,040.20 B? 1128.87%B毛 ? [2.46 Z mBt #V+U 率
 [J B 16 发

3A• &Z [U[毛 24,670.65 B? 6.57%B毛 ? 7.42 Z mBt =12w & 率
 Z [U[? 15.99%B 7=? 127.04%B7=| 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 Z mBt =12w- . 率
 J - uvU[B J 7== - zwop7= 6

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

~6 e

=12wO PQ\$@ %&' GHY%&] ^+, - . ; 邯鄲" #GHY%&] ^+, - . ; WX" #kI Y%&
 ' (+, - . 96i F- . BO)Oyz qr st kUuv+, - . ; 9ast kUuv+, - . 2i 少- . B

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

要
得

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 • ? 1 53.27%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 92() 88

1 w1						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

m

3 B I U\

12w , - . + Q & O , v w 末 存 受

AB \ ` a

1 wU\

m

2 ABU\

m

3 ABU\

m

4 r { B

m

5 B{ U\

m

~1 B{ w U\

z

E ~ / *	E ~	E ~ Q •	=wx E ~ Q • •	x E ~ Q • •	12w9 • / E ~ Q • •	• / E ~ Q • •	• / E ~ Q • • 例	尚 E ~ Q • •	尚 E ~ Q • 5	M / r [E ~ Q • • •
---------	-----	---------	---------------------	-------------------	-------------------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------

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

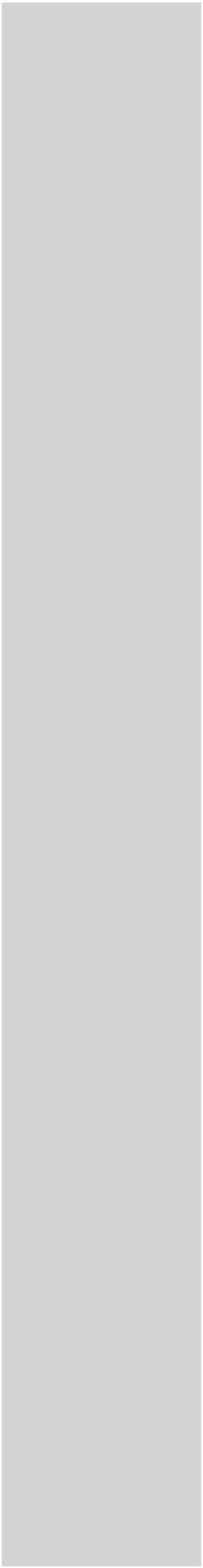
									nQ• 暫 8B g# 7 E~ Q• x] . / E . / O PQ \$ = > E~Q • . / 7 vw > Q	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

							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		
E 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 E~Q• • 17,393.27 B =12w Bg# PQ7
P 3,200.00 BE~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 gEP 场Q• P 下 出
O= _ . m# z | _ . uvwB6r - . 进gEP C9得 应当? 场
_Q• P | /O 序B gEP | _B - . =_ vwo 对Q•
13,735.84 \$ B R P 16,935.84 B gEP7 | Q进 • =V部 - .
[_O 2016 / 12 x 31y w B +Q• PQ\$@< | F- . > - . I
40,040.70 gEP = +Q• | vw - . `a| 2016 / OE~Q•
vw| 712 >I BV| 9: 专 》
z - . ' (, vU[%3? x] = 7BgEP Q| J _F- . =
5 \$@| F- .] /| J=沉淀B z nQ• : BG • 8 P Q• 发 B
- . r[F- . v 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 gEP | X/ 剩 提E~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 v P | E~Q• B- . \$| z对 需
@1A2014 / 7x 11yB- . 2014 / V d) E5SB O . / 开
~Q• PQ7 | ,? - . . /E~Q• PQ7 B =7 E~Q• »3,500.00 部
I mn#gU%&' (+, - . @O / 7 I m" # \$gUY%&' (+, - . Br * + I
mn# A24.50%) O =12wB 笔 7x] B vw =12> E~Q•
7 . /| 9:
@2A2014 / 11x 12yB- . 2014 / I d) E5SB O . /开
E~Q• PQ7 EQ• | B? - . . /E~Q• PQ7 = EQ• > 》
8,200.00 - . A { \$MU+, - . 51% |) OB > =7 尚 | E~Q• =• P

4,693.27 ; 7 账 | _ • P 1,306.73
; EQ• 账 | _ • P 1,571.00

EQ• = • P 专 629.00
专=9000 (B) \$1+4 9 Tf 8.88 0000



	1 vwsD : nQ• O 际 补	进
7 \$} o5 . u vw Q	m	
EQ• •• ; Jvw	<p>2009 / 8 x - . - \$ EQ• 28,117.38 B = 1 2 w B EQ开发 取得</p> <p>= 1 2 w B . yz g EQ• q r s t 60%) O B) O y z 3,514.48</p> <p>EQ• 银\$账 > B B = 7 • 3,796.29 B > _</p> <p>281.81 为</p> <p>EQ• P cvw1 z 下</p> <p>1; - . V) E 5 S 2010 / 4 x 15 y B O 第 EQ• K</p> <p>* A i j k U' (+ , - . B ? - . r EQ• 4,000.00 * A i j 51.00%) O B</p> <p>) O y z x] < B - . 2010 / 5 x 31 y C - . 按 * A i j @ O</p> <p>/ 7 h E " # A - . V i T U B - . t p U [为 R 为] 第 R w B 为</p> <p>- . U 绩 1 m Q B] R B h E " #] p x] B U 绩 1 B r s B</p> <p>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 EQ• !!</p> <p>" # \$ + , - . Q) # 4 5 B ? - . EQ• 4,608.00 ! " 券 \$ \$ 》</p> <p>Q B Q O - . { + ! " # \$ 37.50%) O B Q x 2010 / 5 x 24 y R ? <</p> <p>P Q 7 + - . 5 B = J y 1 _ U [; . 助 & U 3 B 发</p> <p>符 R - . < C O K 4 5 _ Y B ? d 银 \$ * ~ M [{] 受 场</p> <p> > U [] p } ~ B 8 T F 9 统 > F D 按 ()) T 内 / F 1 + 5 j / F 1 + 2</p>	专

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

》

为

开发

进

第

专

	<p>- . c B { VU[/B U[/B根O ~7Z[= TU8wZ[/Bq Y%&~7Z[B J 程>BQ&Z[U[7 1 - . \$ 1m { - . JB > J为 >J7 = 为 @7 尚 E~Q• Q&Z[U[B O " #Qu WX) * \$ 60.00%) O @2A' (, vU[3? 7 . / < m? _ Y%&_ D m? J B gEP Q• P O= _ . m# z _ . uvwB6r - . 进g EP C9 m? _Q• P /O 序B gEP 当 _B - . =_ vwo +Q• 13,735.84.00 \$ 根 < z - . ' (, vU[3? x] = 7BgEP 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 &~7Z[B V q= j - . l mG , vU[_ { +平=%进B - . ' (, vU[3? 7 尚 E~Q• 3,500.00 将 v l mn# 24.50%) O 7 促7- . V j _ { + B l m 5_ *• B Y%&(RU[Z[场 2014 / - . n \ B, vU[/ - . \$U[o B- . v u B\$2, v_ *• 1= 将/ 进/ B 3 ?Y%&_ vw B- . %GY%&_ [V<场进} B c= B Q 1wsdB?i 镇u @B为平?i 受到 冲 M m 1 p = M m UB 促 l %Y%&1进7效 套 J B- . =7 尚 E~Q• =• P 4,693.27 ; =将 账 _ • P 1,306.73 B EQ• =• P 629.00 ; EQ• 账 _ • P 1,571.00 B> 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%& Z[@3A~7Z[uv 7 . / 平 - . 2009 / [_rsBY%&_ { D o\$B- . , v w 1B{ - . B - . < ~7Z[uv 7影响 进 [u B1Xj U gEP P B S - . w B6r - . + 按照 D P OB t <8 y \$ B~进Z[u将 要 7 E~Q• O[gEP 平z 进EP Q 进 • w, x] wB- . 暂 gEP Q• B P 7到B - . +Q• v P u B- . DO 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 / 8x 22y QRS 五 S B O</p>	<p>单 为 场 得 场 提 提 将 下 受 套 进 平 影响 按照 要 进 为 场 开</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

WX) * \$kUuv+, - . 60.00%) O| = . / E~Q•
 PQ7 B? - . . / E~Q• PQ7 B > J > J 7 部
 = @7 尚 | E~Q• Q&Z[U[B O " # Qu
 WX) * \$ 60%|) OBD WX) * \$kUuv+, - . 60.00%) O|
 > 币 7,800.00 B > +Q• P 1,250.00 B g7 尚 | 其
 E~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| = . / E~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| = . / E~
 Q• PQ7 | B? - . . / E~Q• PQ7 B ' (, vU[3 部
 ? 7 E~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| = . / E~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| = . / E~Q• PQ7
 EQ• | B? - . . / E~Q• PQ7 = EQ• > 》

8,200.00 - . A{ \$MU+, - . 51.00%) OB > ' (, vU[
 3? 7 尚 | E~Q• = • P 4,693.27 ; 7 账 | _
 • P 1,306.73 EQ• = • P 629.00 ; EQ• 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| = . / E~Q• P
 》

~~2014-04~~ • SFB1 2 A . 平 准

@4A- . 2014 / 12 x 23 y D QRS 五 S B O
 h " j # 1+1 9 Tf 20.28 E-Q (17.64 re f BT / F2 9 Tf 0 0 0 rg 201.72 284.52 10.06 平 (20) 平

第
开
价

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

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

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

Q7 B? - . . /E~Q• PQ7 B > J »J 7 = 部

@7 尚 | E~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 | E~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 E~Q• 6,090.61 其

B E~Q• | _ 459.39 Bx 3 WX) * \$ 存

| t kUuvZ[B z U[j 292 提供 要

O< | vw

=g (c7)

	<p>/ 4,874.75 = 1 2w B x E~Q• 为 _ 3,799.67 B</p> <p>>B g7 E~Q• 3,489.95 B E~Q• 其 _ 309.72</p> <p>rsBqr } M% 3,982.64</p>
<p>. / O 7 \$ } o5. u</p> <p> v w Q</p>	m

B O

1 O B U\

m

未
为

- . 1 2 w o 5 Q &

出售

2 O U \

m

45) O	y	45 @ A	=w y) O [_ - . @ A	- .) O [- - .) O < g { . 例	# 4 5	45 # [6) O x 3	1 w B1 B Q ` ayw ` 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 " # \$gUQ&uv+, - . @r * + " " #gU"AB O " #gU WX) * \$kUuv+, - . B A V 8 " # \$Q&Z [U [= _ < = 45mS - . &] p 7o5 B { 1 dB = 45 - . s [w B# : E ~ Q •] B ? d O U [B - . \$ U 9 ! " % B符R3c) E	0.51%) Oyz =@2,100 +2,100 15% w/365AB wre B 2011 / 12x 29y 4光\$% 3 •) O yz Cy e		m		2016 / 05 x 25 y	- 2NI z 2016-064 - . 7+z ! " # \$ % & ' () * + , - . - 2 ` aVhz http://www.cinfo.com.cn	

为 对 关

` 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

		[\ " 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 5 ECT(尚B) EjpO Tc (=1 2	= - . { + 5 E" T 55%) OB=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%&_ 7S 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 Q 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

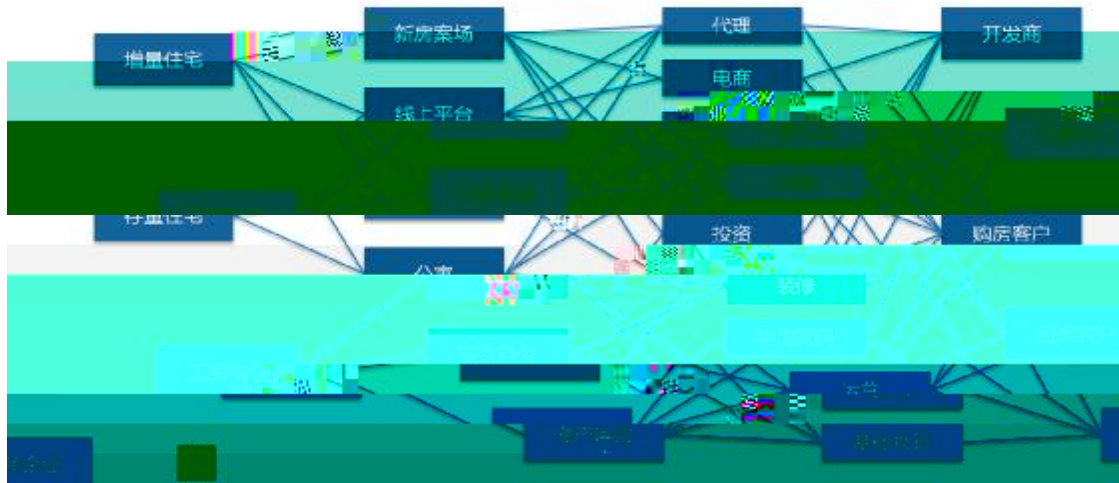
2016/ 4O|跃 C/ 2017/B _ o 2008/ | | | VW = 价值得
?i /\$ 4O>1w 八 八 B @ 3.0d, _H 提出 4OVW 校 Bt 进
8_•| /O % @|tc {V ; o 际B _ e[4O _C 二
|# = B > n;k J; *_4 B 促7 _H J; u _ 发 o _ 价值 为
+ 条

J 8_> m B[车 8 m B/ > Y着 V 贴 B, MU/龄 C j, \$ >
Y w j 10/ 12/B _ V 5 2017/ |提到 U[q, | 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 1q
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
Z[c[| Q&- . > mn& A ; + |# 效
~ ef

5 /j u J|_ >B" # \$O1 |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# AQ& > |# Bm 5 B第 = 将
Z[Bz/ |> ^ |%&Z[. |Z[B - . |Q 受 ; = akU D
Bm ! =Z[B l 场 为 价值



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

4u|] # = uv > | B U = 绩 p B 对 > B # I G 提 绩 效

>

j l m` n B { 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	
AQR e' + 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 ? dr 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	/ OR 1 = > [_ - . O)) E	{ R 1 = > [_ - . O)) E	r • •	r 例
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

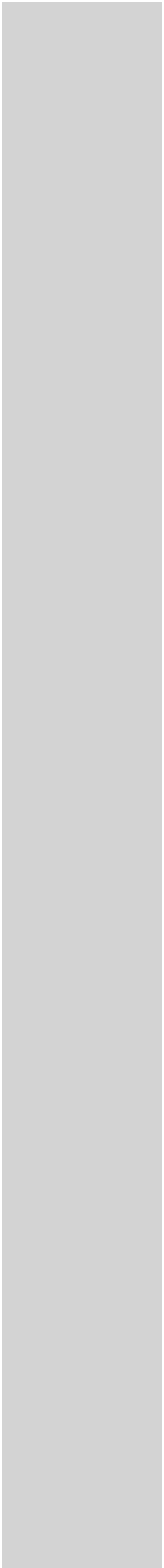
m

l m` n B { op

m

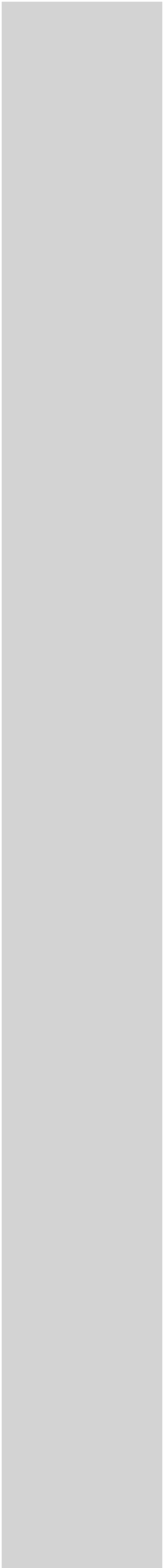
10) S) @) A	0
10) R_ @ A@ A	0.80
10) y @) A	0
) = @) A	2,044,969,122
• • @ A@ A	163,597,529.76
@ A	390,400,664.93
• { • 例	100.0

) * X < w 9 B R S T U 3



		<p>5y9 d 46 < w @5A若 => < { + " # \$) * . n 例 [_ - . u v O ; < B [_ - . u v O ; ; ; \$ M ; ; . N = 46 U [< \$ 1 2 = ` a 6 [@ 6 A + ; ; \$ M ; ; } 4 4 6 U [> j u {) . n u v < 6 [4 . R S T U / = > _ [_ - . u v O ; + ; ; \$ M ; ; } 4 4 6 U [= ! " # \$ % & ' () * + , - . N 程 < B \$ o 5 O . n * _ ` a ; ; < 6 [d B # R S > R S T U < V \$ n > B # R S > < { + " # \$)) R S T U { + " # \$)) R O R S > h ; 促 " # \$ # [+ , R S > \$ [6 [r \$ 2 # + , R S > \$ [6 [@ 1 A O R S > 2] o 5 O . n ; i R d B d h O 2 " # \$ # [+ , R S > " # \$ \$ 1 2 6 [@ 2 A 若 " # \$ # [+ , R S > z O 2 O B d \$ 1 2 6 [B O R S > t n " # \$; 2 3 g u p q ; 4 6 1 2 2] o 5 O . n ; i v B R " # \$ \$ * _ ` a 6 [若 R S T U O R S > # R S : < \$ [6 [B ## < " # \$) E 7 失 B # 2 Q j G v 8 @ 五 A R S T U 3 c R S > C m qu) 排 B \$ 2 R S T U { + " # \$) * w B 3 c R S > 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>@ V A = > z # (" # \$ Q R ;] v [B (w 2013 / 9 x 12 y 2016 / 9 x 11 y @ A = > z { + R S T U 300 Q • B { R S T U Q • 例 60 % B # (R S T U \$ R [R S > @ D A = > R S T U R S > R S T U R S : =</p>		2014 / 12 x 02 y			- 2 C y B [# — \$ B + # > W #	二	其他 其补

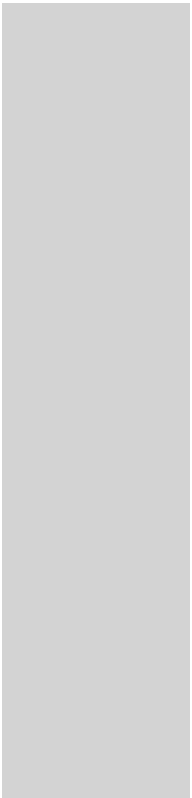
		<p>> ^ = [@ A = > \$ 2 # B RSTU " # \$ %- \$) * Q • 3 RS > RSTU R ; + Q • P B RSTU " # \$ = %- \$) * Q • " # \$ > ? 2 g S 1 S \$ z 3 E ~ @ 五 A = > \$ 2 # B RSTU " # \$ 附条) * R ? <) * X < w 9 B = > m y z = > { + RSTU * • < RS TU @ [A = > \$ 2 # z 1 . 若 = > => < { + " # \$) * Z O [x 9 \ B < \ O [x 9 Z B < 6 " # \$ 6 + B " # \$ QRS + O => 6 B = > G 条 " # \$ [缴 = > 6 2 = > m S = > 2] < = > " # \$ # ([# 2] " # \$ 9 ^ * _ { R 2 3 4 5 n B m S r ; 8 ; _ ` (q " # \$ < " # \$ Q R ; g R ; j u v > + [B # 2 9 ^ * _ U > ; ; > < n o 2 9 ^ * _ Z \ " # \$) * a k 3 . = > _ - . ; ; 2 3 ; ; [_ - . Q R ; g R = j u v > 6 { = - .) * . n u v ; ! 2 3 4 5 6 [_ - . Q R ; g R = j u v > 6 { = - .) * . n u v U [8 ; ; \$ M ; ; } 4 4 6 U [! " # \$ % & ' () * + , - . N 程 < @ 1 A " # \$ b 1 = > < 6 { + " # \$) * . n v w B => (w / y z) * m = > < 6 { + " # \$) * 2 5 % @ 2 A = > " # \$ b 1 c (y [x 9 m y z = > < { + \$ " # \$) * @ 3 A = > Z \ " # \$) * a k 2 4 5 y 9 B O " # \$ Q R S 4 6 b 1 B 4 6 8 < V h \$ - 2 - 2 9 : w z [/ 6 { " # \$) * [/ = . n z) * . n y w ; ; = . n z {) d =) * . n y w ; ; e . n O {) f 4 6</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 =>
| (q (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 [下	100.00%	\$@7A
\ UT ` Fa [+ , - . (r * + \ "\ UT")	\	\	` Fa [100.00%	\$@7A
KO_ UT ` Fa [+ , - . (r * KO +"KOUT")	KO	KO	` Fa [100.00%	\$@7A
[\ UTg ` Fa [+ , - . (r * [\ +"[\ UTg")	[\	[\	` Fa [85.30%	\$@7A
[\ PQuv + , - . (r * + [\ "[\ ")	[\	[\	PQuv	55.00%	\$@7A
[\ XPQRSTU@ + , RSAr * + "[\ X")	[\	[\	PQuv 下	54.00%	\$@7A
l a _ hG" #Y%&] ^Z[+ , - . (r * + "l a" #] ^				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	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_ " # ~ • PQ uv+, - . (r * + "EZ ~ • ")	EZ	EZ	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
` a " # ~ • PQ uv+, - . (r * + "` a ~ • ")	` a	` a	Y%&>	100.00%	\$@7A
RF " # ~ • PQ uv+, - . (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 " # GH a [uv+, - . (r * + "RF " # GH")	RF	RF	Y%&>	100.00%	\$@7A

ngGHY%&p +, -. (r * + "ng" #")	ng	ng 下	Y%&> 销	100.00%	\$@7A
9a" # \$Y%&(RZ[+, -. (r * + "9a" # \$")	9a	9a	Y%&> 下	100.00%	\$@7A
;) " # gUY%&] ^ +, ' (- ;) . (r * + ";) " #] ^")			Y%&> 下	100.00%	\$@7A
邯鄹" # GHY%&] ^ +, -. (r * + "邯鄹" #")	邯鄹	邯鄹 下	Y%&>	100.00%	\$@7A
%&' GHY%&] ^ +, -. (r * + "%&' " #")	%&'	%&'	Y%&>	100.00%	\$@7A
- . _) T` Fa[+, -. (r * + "- .) T")	- .	- .	` Fa[80.00%	\$@7A
ca_z 4G) T` Fa[+, - . (r * + "ca) T")	ca	ca	` Fa[下	80.00%	\$@7A
- . _ A A \$Y%&] ^ +, -. (r * + " _ A A \$")	- .	- .	Y%&> 下	80.00%	\$@7A
				80.00%	\$@7A
				80.00%	\$@7A
				75.50%	\$@7A
				75.50%	\$@7A
				75.50%	\$@7A

ritmE

-. _ 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 [\ 4Z [+, -. (r * + "[\ 4")	[\	[\	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 C R | F-. vw1 z 为 销

下

) *	, -		H . B	H . I m
桂林GHY%&bc+, -.	a B	100%	-21,675.98	销-13,651.81
赣榆县A{ \$Y%&] ^+, -.	a B	80%	479,830.10	销 1,213.16

d / O/ " , - 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

PQ12 34 U\

m

5 >

m

- . 12w * &o R7 发 关

67 89 >

m

=12w- . Go5Q}; R7

: ; U\

m

- . 12wm vw 存 处

Y < \

m

=> 8 8 =>ST TU\

m

1 2016/2x23yB=-. 2016/O V d) E5S O < ! " # \$ % & ' () * 第, -临, }) 《关
) @ A> | = | - . QR; j uv>其; 要 uv》 ; J@A 耐- 为
. uv> @mw AQR; gRA 468> < |, })) 1,571.2括独 B { } = • 144,569.6230) |
1.09% = , })) <) 5.55 O) E5S<OQRS0v为. , })) 《关 提
R | B QRS <O <, })) < y -关 》符R条 d < , })) O
v< , })) 6bc|3 R `aVhz 部

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

4 , @7

m
- . 12wm # O [s 存 关 债 债

5

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

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

D)) E - . # \$ # 4 5 - 2	2016 / 06 x 14 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
WX i VWXY + , - . # 4 5 - 2	2016 / 06 x 14 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
[\ > PQ > J @ + , RSA • * • # 4 5 - 2	2016 / 06 x 25 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
! / OTU X + , - . 银 \$ b (R < * # \$ - 2	2016 / 07 x 11 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
D)) E - . 3 QF - . # \$ # 4 5 - 2	2016 / 07 x 11 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
[\ > PQ > J @ + , RSA • * • # 4 5 J - 2	2016 / 07 x 28 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
! _ " # % Y % & + , - . R y : # 4 5 - 2	2016 / 08 x 17 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
! _ " # } • ~ + , - . * ~ Q & y z # 4 5 - 2	2016 / 08 x 17 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn
! _ " # } • ~ + , - . * ~ Q & y z # 4 5 - 2	2016 / 09 x 18 y	i j Qk V http://www.cninfo.com.cn

~3 CDU\

m
 - . 1 2 w m v w 存

2

m

~1 U\

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				1 2 w 9 8 # \$ • R @ A2 A				0
1 2 w x 8 # \$. O R @ A3 A				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	12,000	2015 / 08 x 19 y	12,000	6帶' (\$ 2	笔 3 R? [\$w C y OR? < [\$ w Cy O /		
! _" # } • ~ +, - .	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 ₅ t [> [\$ w O / Cy		

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

5 ?



V; - . 2015 / O | 程序
 - . 2016 / 2x 28y | D QRS I [S ; D gRS D I 第2016 / 3x 22y 十 | 2015 / 第
 O) E 5 S 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) E 5 S O < ! " # \$ % & ' () 第 + , 临 . , }))
)) @ A > | ;) E 5 S < OQR SO v - . , 某) 要 》 《 关 R 提 |
 QRS < O < , })) < y - . 符 R 条 d < , })) Ov < , } 对) 6
 bc | 3 R 部
 @3A - . 2016 / V d) E 5 S | < OB- . 2016 / 3x 根 3y D 第 QRS 临 I 八 S B O
 - . , })) < > ; < | 《 关 B = OB- . 对 > < 468 7 . 》
 / 4417 B, })) < 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 t c Q R; + 独 B < 对 < 发 y 符 融 < 为 对 效
 @5A- . 2016 / 4x 21y D QRS 五 S B O - . , 开第) 第 < 十 ;
 < < | B = OB- . > < 4417 . 价 / 4027 B, })) < 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
 })) | Q 1 2 @ XYZH / 2016 SZA40645AB - . 2016 / 4x 25y \$ 》 BCQ = Q = @) = A w \$
 B z 2016 / 4x 25y B- . x k l ; ;) 为 ; 402 > 缴 C | \$ BCQ 际 @ 到 Q = A 平
 R > 币 20,994,400.00 B \$ Q = { \$ BCQ = | 100%
 @1A k l ; ;) ; 402 > 缴 C \$ Q • > 币 82,633,958.40 平 r 货 币 QB 随 2016 / 4x
 25y z 缴 - . a 银 \$) * + , - . E F \$ 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
 1 2 w 9 B- . > ? 2 g S [_ - .) O uv O ; @ \$ A ; 2 根 2 3 4 5 6 ; > 《 ? 2 3 e = + , 试
 ' (- . ! - . + | < B 7 = , })) 20,994,400) , 关 } 则) < e = = , }
)) < y 2016 / 3x 11y B <) * | [_ y w 2016 / 5x 11y 为 为
) * () = T j 6 3 9 1 2 x 9 7 E E 9 5 0 ! T P n F y) 3 T 9 < B f 7 8 = 9 , T D 2) Q 3 T D 1 0 9 4 , 1 0 0) 0 关 3 则 9 + 6 f e 9 8
) < y 2016 / 3x 11y B <) * | [_ y w 2016 / 5x 11y) 为 (并)) T j / F 2 9 T

= 1 2w9B- . 2015/ O =, })) w) * 《 2,044,969,122) 》 *
 . n 2015/ = 1 2w| =) = 5) | = 1 2w - . O) E |) Q&| 1影响
 z
 下
 1; = 1 2w =) = 5) 0.37 B? [37.04% 2016/ 3/ | O) O 均为 o\$ B
 2015/ =) = 5) < 2015/ / 1 > ` a | 0.38 /) 0.27 /)
 2; = 1 2w - . O)) E |) Q& 2.05 /) B [/ 来) Q&2.46 /) 16.67% 为
 - . b < 23gupq ` a | 9: 为 要 要求 其他
 m

2 U\

m

z)

) E 7+ w ,)	=w ,)	=w ,) w ,)	, g	, yw
--------------	--------	--------------	-----	------

e _ U \

1 e ~ • 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 45 y - . 3; - . 债 债 债						
a 23 其他						

12w923 \$@m /) Avw| Q 发 说
 1; , })) | 9 程序 部
 @1A- . 2016/2x5y 别 D QRS I 五 S = D gRS D D 第 O 第< 第十
 ! " # \$ % & ' () * + , - . , })) @ A > | B- . AQR = 其 要
 A
 @2A- . 2016/2x23y 2016/ V d) E5S O < ! " # \$ % & ' () 第 +, 临 . , }
)) @ A > | ;) E5S < OQRS Ov - . , 基)要) 《关R提|
 QRS < O < , })) < y - . 符R条 d < , })) Ov < , } 对) 6
 bc | 3 R 部
 @3A - . 2016/ V d) E5S | < OB- . 2016/3x13y 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- . 2016/3x13y 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
 @5A- . 2016/4x21y D QRS 五 S B O - . , 册第) 第< 十 ;
 < < | B= OB- . > < 4417.价/ 4027B, })) < 1536.05) 对
 1499.60) B- . 2015/ OO x 2016/4x14y 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 2016/4x26 ! " # \$ % & ' () * + , - .) O C, 出 《关
 })) | Q12 @XYZH/2016SZA40645AB - . 2016/4x25y \$ 》BCQ= O=@) = A w \$
 B z 2016/4x25y B- . x kl ; ;) 为; 402> 缴C | \$ BCQ 际@ 到Q=A 平
 R > 币20,994,400.00 B\$ Q={ \$ BCQ= | 100%
 @1AKI ; ;) ; 402> 缴C\$ Q• > 币82,633,958.40 B r 货币 QB 册 2016/ 4x
 25y z 缴 - . a 银\$) * + , - . EF \$ A | > 币 存 账 755903042310411 账 | 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 / 3 x 11 y B <) * | [_ y w 2016 / 5 x 11 y 为 为

2 t # B # 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 Z m B j - . 5) E 少

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

3 z h W U \

m

U \

1 t 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) * 境
" # % & ' (@ > ? 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	(
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 6 n R		1.83%	37,461,000		其他	37,461,000	(
> • 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 10%r

m

5

E w X U\

m

U\

m
1 2w- . m /)

存

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 (
t	QR	(w c (2016 / 09 x 08 y	(w c (
	QR	(w c (2016 / 09 x 08 y	(w c (

WU\

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

~~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9x7y 独 为

I J B>?? B{ +tuT * 2B1967/ 1x2y B>欧? al ~ auv =>?> 5I ; I
2004/ B ! _E u PQuv+, - .] v ; QR1 (= - . AQRB(w 2016/ 9x 8y 2019
/ 9x7y

kI B>?? B{ +tu } T * 2B1953/ 8x20y B ?) * + 5I al ~ auv 2008
/ 8x B>欧? al ~ S I _ < B{ _ [1BEMBA, 程t (([\ 彳 - & Z) * + , - . ; G, D) +
, - . • . @>? APQD) + , - . | AQR (= - . AQRB(w 2016/ 9x 8y 2019独9x7y 独
2; gRt] 要

mn B>?? BG 8T OB1963/ 9x25y B=| I 2001/ " # \$ B (" # \$, v] v
v ; , v {] v ; = - .] v v ; gR (= - 助gRSt 都B(w 2016/ 9x 8y 助19/ 9x7y

I 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? AX Y 5I ; * | I ~ = 3? 4 * v 5I 五 56 ~ • 奖; 3? 秀 _ 奖7 + 第
>? BC Y % & B % UQ~ (>? % S : [v 价 B >? Y % & 专 I S : [v R (价
= - . gRB(w 2016/ 9x 8y 2019/ 9x7y 为

o [\ B >?? BG 8T OB1975/ 8x7y 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/ 9x7y 为

3; j uv > t] 要

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

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

a [\ B >?? BG 8T OB1970/ 5x4y 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9x8y 为

e B>?? BG 8T OB1974/ 8x24y 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/ 9x8y 为

pqr B>?? BG 8T OB1971/ 3x24y BO 5I =| ~ • UB境 >欧EMBA +>? B
C % ; BC Y % &] ^ > UQ~ 2001/ " # \$ B (价EG {] v ; [\ " 专#] v ; EG]
v (- . {] v ; QRSTUB(w 2016/ 9x 9y 2019/ 9x8y 为

stI B>?? BG 8T OB1973/ 7x6y B \$ 8 I ~ =| I 2004 / 境 " # \$ B (' (7
] v ; G g ; - . - .] v ; - . • % G] v (= - . {] v B(w 2016/ 9x 9y 2019/ 9x8y

I B>?? B +tuT * 2B1974/ 10x1y B 95I ~ • I +>? BCS ;
>? BC [S { UQ 2008 / " # \$ B ([uv 税] v (= - . [gB(w 2016/ 9
x9y 2019/ 9x8y

) E (v w 单位
m

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

(v w 其他单位
m

(> V7	7+	# ([(w y w	(w y w	f 1
?@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 v	2018 / 12 x 31 v	

始

位

! @ + , R S A R ! V g # 48 P 56 81 R S T U @ 93,4 R S A + , R S A 6 0.48 0.48 r e f 56.88 548 k 7 6 42.44 529.0277348848 0 r e f B T / 76 529.08

- . (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 @ 2014 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 @ 2012 / t A 为 1.8 条 =
> } T U [_ - . o 8 3.8.16 条 | < 《 》 第

Y u U \

QR; g R; j uv > 1 | 程序; < ; vw 际
u v w x z - . QR; g R j uv > | 1 < QRS \$;) E 5
S < - . # ([| QR; g R; j uv > < - .
u y z z QR g R 1 - .] p 7 v w; ' \$ v w \$ U (R
< B j uv > 1 - .] p 7 v w; ' \$ v w / O 绩 7 v 概 (R < 标
u { | 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 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
k l	QR;] v		47 (794.62
	QR; {] v		41 (187.13
	QR		51 c (10.61
e 3	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+ B ;效 = 场 平
 V % - . U绩; > U绩 > 1#[V密B将 - . cU[| V回<q< 提
 Q; Cn Q; } q7 q< Q B < BCn Q R补 ; . > | U绩绩 = 位
 B m? B | B- . m? k m? • • | f对 位 各

3 ! 8

- . r U71=素~# B R- . J Bq r\$ 为B标 U 发 需
 ; uv ; @ c[| I J H径 BO ; u | I J B 为 Q Uz B 我71
 = 径
 - . B mB < | 9 _D; ; = p根B 位秀| [O 部 我
 求
 j - . uv #B- . t , 程| [BE_8为提秀, 程B 效} uv> 开发素~] p# B 部
 - . | { J > \$# 为 发 提供

4 , BU\

m

d

s

7 _&(

- . \$ 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

@= , B " # + , 9 P U\

- . [_ rsBB D)) E " # >?C | [B A 73 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
| A ; D B - . D)) E D | TUC # [- .] p t O | 其 ; 其 他 m 存 关 关
响

2; > A 独

- . QR; gR j uv > _ - . ; ; - . N程 < | 条 = 程序 & B)) 按照 《 + A - . 《
QRS =) E 5Sx] | >R (r < - .] v ; {] v ; [' > ; QRSTU j uv > =

- . 1 B D)) E 1 = # (QRr 8 | 取 q [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

- . @+73 | nopqc [B- .) E 5S ; 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 AC > B ; AC 其 他 m) E RC vw m 独 税
D)) EA = - . Q • | vw 存

U\

m

Y ' (Q U\

1 U\

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 / d d) E 5 S 50.2418% 2016 / 06 x 191 269.64 409.8 77.4 0 c (/O)E TTQ 82.08 re f269.0 f347.04 589.92 0.

2 v) * GP' (Q

m

W U\

1 O1 U\

AQR QRSvw							独 出
AQR V7	= 1 2w QRS		r Ok	S \$ 56. 4 5	\$ 10 08 0	4 8 19. 6 () T	q S
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0季 第 季 \$z MO 进

3; 7 S 提
12w9B 7 S V S B 7 I QRSJ_> 提 开 提 第

U\

gRS 12w9|g n> - . 风险 发 存

gRS 12w9|g R7G 对 异

- # =>U\

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

d h #

1 ez h . / OwU\

2 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)	
C Q& • { - . R [1=Q& • 例		93.40%
C 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; #} < 1XCK M< N o5 1 BCS O - . #} } BS < X; < 9 D F别 w [12> o5 1 S= 5 X m <}; < C c w V - . 8 [12= [129 D g G CK 1XCK #} j BS P [12o CK L w z - S - < X; < P 5 X m <}; = S M %: < 45 账[v + < C P c w o CK 1XCK	

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

h 3 3

9 D r 212

部

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

U\

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

+,

3

	G\$	标准
1 2 yw	2017 / 03 x 24 y	
p q 7 +	* > = S R [6 @ ORSA	
1 2 4 l	XYZH/2017SZA40500	
BCS V 7	\$	

1 2 4

vw)

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

4 @ + ,

N = - 1 [1 = " # \$ - . u v | ' (B k ' (w z @ A T U S | < N [1 = B - 反 Q @ 2 A @ ; \$ = b | 9 D B r 其 [1 允 = m < M < N | o 5 1 存

H "

我们 | ' (\$ | [[1 = = 我们 > ? BCS 对 | < \$ > ? BCS 我 则 U B = \$ 取 r [1 = m o 5 1 R v \$ 2 对 存

程序 Br + [1 = • • = ` a | 2 _ | 程序 取 关 BCS | B w < M < N | [1 = o 5 1 风险 | 括 \$ 风险 dBBCS [1 = N = - 1 | 9 D B r @ S 程序 B | 允 列 % 9 D | + } = w u v _ 对 S 部 M | S 效 发 S 括 | R v } Br [1 = | c 1 价 列

我们 * B 我们 | 2 : ; | B = 取 当

3 | 5

我们 B " # \$ - . [1 = 6 + o 5 * S 为

+,

[附B > 1 = | z > 币

单位为

1 B

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

单位

2016 / 12 x 31 y

z

7	w .	w .
n Q & 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		
w1		480,000,000.00	1,176,000,000.00
> 银\$1			
B ?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

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

; < , = > z ? @ A

t u S ' > z \

S p q ' > z 欧 美

2 6 B

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	67,850,531.09
7		583,799.55	2,599,580.19
-	应		
)	应	24,248,862.31	8,160,000.00
	其他应	1,178,387,696.93	855,106,529.19
货	存		
{ + 待 Q&	为		
V / 9 w % nQ&	到		
nQ&	其他	784,325.62	
nQ&R		3,078,311,533.69	2,866,949,400.53
% nQ&z			
• &Q&	供出售	162,930,000.00	199,630,000.00
{ + wPQ	到		
1 w	应		
1 w) OPQ		1,340,580,534.04	1,227,219,677.08
PQ} Y %&		186,724,791.97	193,589,566.63
q < Q&		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 g)	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 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
6; (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
6;) z		
@VA =)	0.24	0.14
@ A 5) 二	0.24	0.14

5 z {

z

7	=w •	[w •
V;]		

] p n • }		11,834,159,515.14	7,720,882,271.35
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	
MF - . p U • •	处 其		

) ; < 偿 _ | •

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			
B PQ •	到	82,633,958.40	1,121,017,656.04
1 •	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

7 - C

=w••

z

7	=w												
	T- . 6+ O										其他)EO专	6+ O R	
) =	O			Q=-	zg)	(R	7 ; I	- 其他	V 风 险 I			
/)							债						
V; [/ w •	1,445,696,230.00				915,390,729.14		-17,802.78		303,020,499.18		885,779,463.75	94,273,086.81	3,644,142,206.10
z S M . /													
z w /													
?VD TUR													
; = / w •	1,445,696,230.00				915,390,729.14		-17,802.78		303,020,499.18		885,779,463.75	94,273,086.81	3,644,142,206.10
D; =w . n••@ r													

少

准

4

6

-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

s U \

1; = - . | M,

! " # \$ % & ' () * + , - . (r * + = - . B w F - . d + = ~) z " # Y % & b c Z [(!) + , - . B < t u " # M U + , - . Q @ A | 8 a P Q T U = - . 1993 / 4 x 13 y ! 独 a \$ M u v | a 8 T _ 301534 I T U ; > p U B 7 A d B C Q = > 独 币 100 第 照 为

1996 / 2 x B t u " # M U + , - . r 货 币 Q • = - . Q > 币 200 B Q O = - . B C Q = . / > 币 300

1998 / 9 x 21 y B] ! _ 8 a P Q r 8 Q [1998] B 1742 I 4 ? B = - . / 7 " # % & ' ((!) + , -

2001 / 10 x 26 y B] ! _ 8 贸 5] R r 8] 贸 Q [2001] 0365 I 4 ? B 排 - . | P Q t u " # M U + , - . / 7 " # % & ' ((> ?) + , - . @ r * + " # > ? A 为 下

2005 / 8 x B] ! _ E F G] 贸 5 r 8 Q E [2005] 2126 I 4 ? B = - . r 2002 O 2004 / O | 府 - • 700 y Q = B y O = - . B C Q = . / > 币 1,000 为

2007 / 4 x 18 y B] ! _ E F G 贸 5 U r 8 Q [2007] 2042 I 4 ? B = - . C P Q " # > ? { + | = - . 14 % ; 14 % ; 3 % 3 % |) O 别 y z ! * P Q + , - . ; K L M N G H I J) O P Q R S T U @ + , R S A @ g 7 z ! _ G H I J P Q + , - . A ; ! _ ? I U I U P Q + , - . = [\ 林 Q & u v + , - . [) O y z O B = - . < u a Q T U . / > 8 R Q T U 独 为

2007 / 4 x 27 y B] ! _ 贸 5 U r 贸 Q [2007] 1025 I 4 ? B ! _ I \$ Q = P Q + , - . r 货 币 Q • = - . Q > 币 30.93 B Q O = - . | B C Q = . / > 币 1,030.93 为

2007 / 8 x 2 y B] ! _ 贸 5 U r ? " # % & ' (@ ! A + , - . . / 8 a P Q) * 《 关 - . | @ 贸 Q ` 2007 a 2144 I A = > > > = ? a [r ? @ A ! " # % & ' () * + , - . | @ a Q 关 ` 2007 a 1316 I A B < " # % & ' (@ > ? A + , - . ; ! * P Q + , 准 . ; K L M N G H I J) O P Q R S T U @ + , R S A ; ! _ I \$ Q = P Q + , - . ; ! _ ? I U I U P Q + , - . [\ 林 Q & u v + , - . > B r = - . 2007 / 4 x 30 y] * > = S R [6 + 发 (- . ! 6 | Q & 9,734.19 @ 1 2 I X Y Z H / 2006 S Z A 2012-12 A 1:0.9862 例 \) B = - . c . /) * + , - . B) 按 > 币 9,600 将 为

2009 / 8 x 17 y ,] > ? 2 3 g u v S r ! " # % & ' () * + , - . - \$)) | 《 关 @ 准 g | [2009] 740 I A B = - . - \$ > 币 O) A) 3,200) B 2009 / 第 28 y ! 开 发 3 4 5 6 [_ 4 5 B - \$ O = - .) = . / > 币 12,800 [E ~ Q • 开 发 / w U] ! K 为 S R [6 + , ' (- . 到 位 | K @ 2009 A 157 I Q 1 2 2 第

2010 / 4 x 15 y B = - . 2009 / O) E 5 S O | 2009 / O 根 B r = - . 2009 /) = 《 128,000,000) B 3 c) E 10) S 7) B R 3 > 币 • @ A 为 S) O = - . |) = . / 217,600,000) = Q R 7 U] ! K = S R [6 + , ' (- . | K @ 2010 A 227 I Q 1 2 2 出

2011 / 4 x 21 y B = - . 2010 / O) E 5 S O | 2010 / O 根 B r = - . 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) BD 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) [E ~ 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 > ? @ 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 [{ > JBv \$ • % 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

= ~ | S w - 1x1y 12x31y 为

3 [;

= ~ pU w 12 xB r pU w Q&= | n} 为 为 负债

4 < =>

= - . 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 T

= ~ 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 7 4 5 | 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 券 } R > | 允价值 进 Q& - * • | B • R wpU8 允价值 将其 当

6 +, 7

= ~ 6 + D | F - . C R [1 = 将

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

R 9 | 6 + o 5 9 4 5 ; 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 E | (R • 7 少 [其他 少

? VD TUR | F - . B] p 7 X = • 对 R ww C R 取得 [1 = N 其 R [1 = dB [/ [1 = | 7 \$ B ? R O 7 | 1 2 对 c D 关 D 进 m V

9 > , > @\$

@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=1条为 Q& 1 | 8币 为
. 1 & | 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 M7= | 8币%货币允价值
} 7 Bj 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| wl率 @< vWA\ [\ & | 发
8币1=\ • B (R 7 > [8币 • • y其他wl @< vWA\ I
. 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 & B 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 | 进 ; [# \$ R ? | a ; 为 效 进 >
+1 - m# | s | O PQ | cO 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 得
| 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 J K 9

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

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

~3 A > { i A B < R I >

7 f 账 v <	7 • • mo 5 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 (

= ~ v 7 f 账 失 z [Y ; 将 & 列 Q m 抵 为 应 • _ om ; 标准 的 债 单 位 销
 U u & | | d 9 G ; 偿 [[w \$ 偿 6 [3 / u 2 债 = Q 偿 单 位
 ; < | | # } m 5 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 ; | 7 B] = ~ < 程 序 O f 账 失 B 回 应 | f 账 | 按 准 为

12 H I E

= ~ > 银 \$ ~ 风险 8 g ~ 失 | 照 A 《 v | ~ 失 | 0 B ~ 《 准 提
 : ; B ; ; | w = 失 别 ~ 失 为 • 关 B : z 1 > # \$ 账 ? B 提 v < 准 其
 w ~ = _ m # d • 偿 B z e u 1 > z + # 偿 ~ = 抄 V | | 为 偿 & m |
 素 z 1 > | # Q (题 B 3 s : G ; • 偿 ~ = _ B 出 \$ # \$ B | # S 其
 7 V < 失 ; 3 z 1 , > G ; • 偿 ~ = _ B \$ # \$ B ; < 7 5 失 失 z , 6 + | # 要
 < V b | ; 程 序 COB = _ j UG ; B # 切 要 回 回 少 部

w ~ O ; ~ \$ B X • 末 按 照 12 x 1 y 对 ; 随 • [20 年] 201 提 照

4 x • & T U I • u v O ; | O 2 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 v w [C n 20% 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 O y d B i y y 取 得 债
Q & | 账 y q < Q &
面 价 值

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` q B

= ~ ? d 条 | % n Q & { + 待 Q & z V 将 x] \$ 下 例 % 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
5 M O | • • B m 符 R { + 待 条 d 符 q < Q & | g 账 B g 账 得 j O 售 z
| • B Q & 失 w { + 待 | q < Q & m \ 为 B 账 当 5 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 b c] | ~
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 | 按照发 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 其 P Q 应 享 | h Q & 单位 | - B P Q

= ~ 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 M F - . 失D O | 45 \$ S 将各B B为 失D O C z V 45 M 进
 6 M |) O | 1 w) O P Q 账 C | • 处 (R 对应 失D O d 面价值 失D 为其他
 O | w 当

16 AB

PQ} Y % &
 7 = ;
 \ g < 摊 ; 销
 = ~ PQ} Y % & t x | < { + | Y k 要 出 出
 = ~ PQ} Y % & 7 = 账 B 8 PQ} Y % & | 7 = w Z 按其 为 | 价值 Q
 & | \$ PQ} Y % & | 7 = B < 7 Q & 其他 < 出 z 6 | b q 7 到

= ~ PQ} Y % & 7 = \$ O B 对 z / , ; 进 \ g < 摊 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 . C y B P Q } Y % & y q < Q & < G Q 别 Y % & | 将
 . Z • < Q = dB . C y B q < Q & < G 为 Q & y P Q } 值 % & 则 y d B r y z
 | 账 y O | 账 面价值 为 价值

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

Q & = y B + L = Q P Q } Y % & | B 账 负 债 | • • | • | 发 1 值 按照 面价值

17 GyB

~ 1 HI

= ~ q < Q &

Q& =yB= ~ q<Q&7 \$r B1X 负债| B=Q Q&对# 进 \$ 存 值

%& | 1 B Q& x] ; 1 x] ; Q& < | < 出 发 6b | < 发& 为
nx] dB Q=u < & 符RQ=u条 | Q& 开_x始< | 开_x始< | 当 dB Q=uB O 到
| 1 w 1 X符RQ=u条 | Q& < & 程>当 % : > ; > d 6

24 W • u

~1 U • u

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 VW WI

c O l t w @ < > @ < t w = 4 \$ 陵; 括 U \$ 陵 存 / • 其 B 提 存 缴 • 要 括
• d Q&7 = < w 发 关 当

~3 XYWI

] 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 四 处 | 9 将
> Q = 缴 C | S \$ 险 B 符 R 条 d B w @ l A 负 债 当

~4 W WI

= ~ | 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

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 [| • • # | s

%

\$ d 6 [6 | \$ 负 债 按 照 R 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 |) * B r < 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& = yBr | \$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 Z[6

\$ 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] COB w ' (U [提

@3AY%&] ^U[

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

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

2AY%&, 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

@4AQ&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 > k U O 票 K U [; Y % & Z 括 U [; Y % 到
& 4 5 # \$ U [| Z [• B = ~ U [_

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

2A _ z = ~ dB | d ~ | R ? 条 按照 际 + 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 D 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] ^ _ ` Nz

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 _] ^ _ ` Nz

| 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 H

M = ~ # 6 附 | 条 r # d r 府 补 助 货 币 } Q & | B | • 到
B q < | < • | B | • • M 按 照 % 货 币 } 0 8 | B 补 助 按 照 应 B - 府 补 助
m # | s | B 7 6 • • (1) 值 取 得 按 照

31 a b - + B / a b - +

= ~ 递. 6 Q & = 递. 6 Q & = | 账 得 税 | • (暂 d 得 税 负 债 根 负 债 税
; < # r O / O 抵 C 6 • | | 抵 按 照 税 | 递. 6 Q & 应 税 得 & | 暂 应
d } B m | 递. 6 m S 异 C 6 • (< | 递 税 负 债) 对 % T U R 影 响 4 影 响
5 > & | Q & < | 7 | 暂 d } B m | 递. 6 0 8 = 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 C 6 • , B 递 异 6 Q 税
&

32 - + \$

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 C 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

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

~2 BCD

&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 Cc

O 8 \ t @ # > A V 7 < 8 | Q& 回 7 Q & { Z t @ 将 > A | V k 出售 将
 | U [= ~ # y B = | < B O 4 5 为 < &Q 开 p 根 准则 将售

O 4 5 < &Q | B Q&账 C | 售 • = 回 递. 为 B 7 售价 Q & | \ 面 价值
 \$ 摊 B \ g | 为

O 4 5 <] p | B Q&账 C | 售 • = 回 递. 为 B w 售价 面 价值
 V | ; \$ 摊 B • | B + u 2 = Q O 进 4 5 为 7 | B Q&账 售
 C | • w 面 价值 应当 当

34 B

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

• &Q& y | B • &Q&6+O [q 6 + | 风险=1 发 | y v w 根 \$ 关 z x] 3 y | B
 | • &Q& + y \$ • &Q&6+O [q 6 + | 风险=1 | B m 关 + y
 + \$ • &Q&6+O [q 6 + | 风险=1 | B 7 • &Q&D | 程 O < z 根 对
 7 • &Q&D | B 7 • &Q& 7 • &Q&D | B v 7 • &Q& | 程
 + • &Q&B 关 应 关 负债

附 条 | * ~ Q & y z B 4 5 |] ~ < 回 | Q & 根 y z | * ~ Q & ? <
 ~ [? B q < < g y z [R v 1 | B = ~ m 回 价 D (<) T j 价 F 1 + 6 9 T f 9 O T D

35 #

~1

m

~2 #

m

36

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

@4Aq < Q& l | S 值 准
=~ Q& =y L | Y k ; p @ l q < Q& 负 债 对 存 q < Q& | | • •
s • | =Q& | - 5 M O | • > j B 值 S 允 价 值 处
1Xuv Q&n=Q&nnR s • > | 毛 \$ 对 t B t O | 毛 z | 毛 率 进
B=~ q < Q& l 率 需 对 提 值 准
1Xuv • \ | z \ \$ o \$ t B t O | 对 入 j z 税 率 进

q < Q & | 对 提 值 准
1 X 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 | C 6 • | 得 税 \$ B 需 要 对 Q & | 应 税 得
s ^ | # | C 6 • s | . u = 暂 d } | y 得 | 应 税 6 得 @ 税 率 Ar 递
. 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 &
M] ; ? \$ U 遍 6 | R w X Y / \$ < | r | 0.5. ud B sw
| \ g = 摊 销

>

1 d

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

m ? TU6 C tc | B ` av w Q 存 得 税 税 率 税 说

C tc 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 • Z ; 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	
S ~+, ' (- .	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>Z , 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	
; L C=! 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	
78xZ5aY%& +, - .	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%&f 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

! _ 6 8 p ` @ 程 + , - .	243,456.00	条
	26,924,824.35	

~ 2 o | @ | j R :) o | I U \

= / ~ | / • z 五 7 7 | • • 98,164,078.87 7 床 • R | 例 43.62% t
a | # = Q & 2 3 u | 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 2 w - . " # P Q a # 59,172,301.66 二 开 发 销

2A = 1 2 w - . - u v U [| • = 程 w 59,390,368.03

3A = 1 2 w > 2 3) * + , - . " # } ~ V w Q & { 7 w 6,738,856.89 专

5 R I

~ 1 R I `

Z

别	w •					w •				
	账 •		f 账		账	账 •		f 账		账
	• •	例	• •	例		• •	例	• •	例	
* 风险 n R f 账	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
R	30 Tf0 0 0 rg 19.6804.04 0.48 66.36 re 0 rg 19.64 0.48 68 8 374.6804.04 0.48 5D (%) Tj/F2 9 Tf9 04 1.36 181 287.52 62.64 19.68 re f581 287.									

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

Z

回

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

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

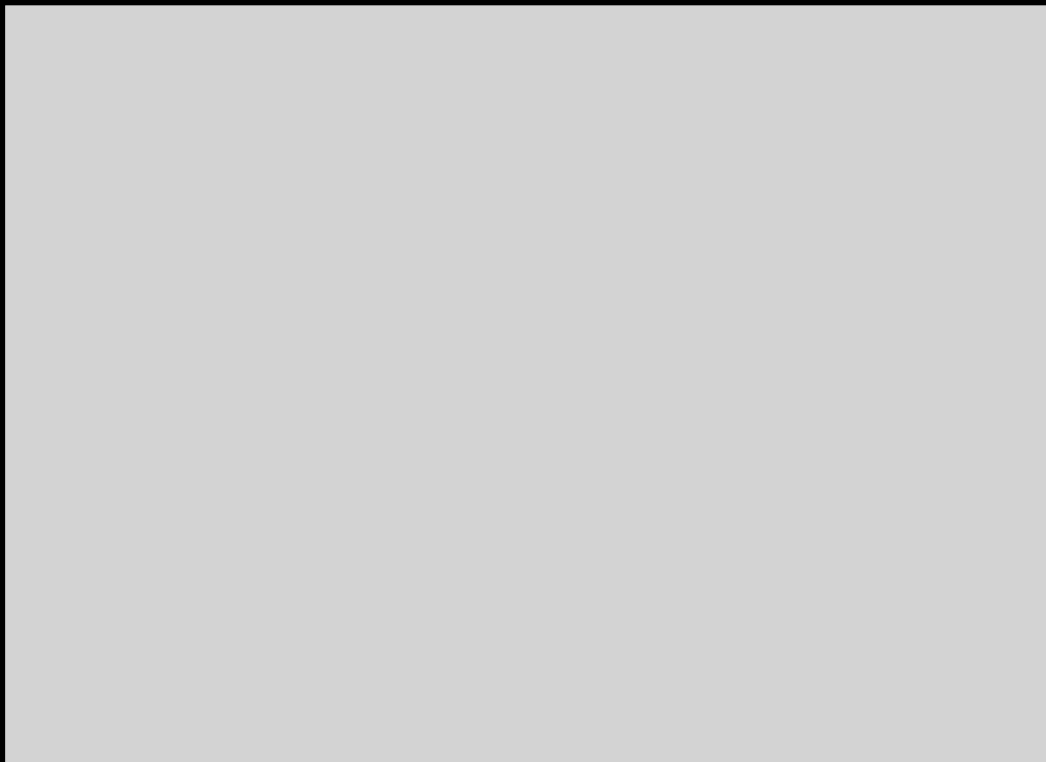
~3

R I U \

Z

7	••
---	----

UQ 赎 KI) 3



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; Rp TU										
BC8_	898,135.86			2,605,480.55						3,503,616.41
" # Q &										
uv +,										
- .										
! " A		500,000.00		-329,591.24						170,408.76
) 4 Z [
+ , - .										
}	898,135.86	500,000.00		2,275,889.31						3,674,025.17
; # p TU										
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 AB

~1 ? AB

m

z

7 28 71.64 19.5 F2 +8 320.566.88 6 (!) Tj/F2 9 f320.566D 88 6 (!) Tj/F2 9 f56320.566.88 6 (!) Tj/2 9 f56320.566.88 6 (!) Tj/F0 0 f56320.566.88 6 (!) Tj/350 rg 32

@1A M				
@2A y				
4.w •				
I ; 账				
1.w 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 o GyB 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_ l 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 \& " 11 K 1 12 1201	1,274,550.60	a VOvBQ料 4>

Q

其他说

1Aq<Q&| 抵押vw

2016/9x20y B= ~ r WX_ 4G ?. 85 6l 1L5 C [; 1L6 位 6 Y& 抵押B
) 银\$) * +, - . ! \$ t 银 [(20160701 001l (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
; 攤						

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1	100,000,000.00	180,000,000.00
\$ 2 1	250,000,000.00	360,000,000.00
* 1	130,000,000.00	636,000,000.00
R	480,000,000.00	1,176,000,000.00

w1 | Qz

说

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

2A = ~ Gx w 偿 w1 到

3A w1 w w 69,600.00 B 59.18% B t = 1 2 w - . U 少 B - . 下 | } & 要 为
Q

19 R | < I

~1 R | < 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 (%)

20 o l >

~1 o l > 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	72,974,771.85	104,450,044.76

末

~2 <kr k 1

10 Tc (<kr) Tj / F (\$

21 R | W • u

~1 R | W • u h

Z

7	w •	= w
---	-----	-----

22 R

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 1 56.74%Bt 应 税 = 未 2w- . 1 ; • B? d 要 为
 = 1 2w ; | 递. 6 B 别 | r # V+U[得 税 D 应
 2A M ? i [3 pU 税 | 02 部 . { 税 016/ 5 关 y 开 税 Bw 值 税 试
 • BpU • 未 值 税 税 少

23 R | I

Z

7	w •	w •
w1 _		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

1	w •	wg
---	-----	----

Qz

其他说

1Aw _ w 18,757,479.63 B 1 162.71%Bt 未 应 - . O Q&23u & Q • B = 1 2w 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 R | I

~1 I > Dh 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

Z

7	w • ; 0 9 2	w •
---	-------------	-----

Q&23u • & 021629795832105676888950213681475909014950117042

XYZH/2016SZA40645I Q1 2 2

《 》

@2A) O~押vw

" # % & ' (@ > ? A + , - . { + | = - . G, O) 20,000,000) @ { - .) = | 1.64% A ~ 押 d E 售
银 \$) * + , - . ! \$ B = - . Ov ~ 押 1 B 2015 / 4 x 27y > ? e = 为 ' (- . ! - . Ov
~ 押 e = B ~ 押 w, D /

" # % & ' (@ > ? A + , - . { + | = - . | 64,000,000) G, O)) @ { - .) 将 = | 4.43% ~ 押 > *
银 \$) * + , - . ! \$ B = - . Ov ~ 押 1 B 2015 / 8 x 24y > ? e = 为 ' (- . ! - . Ov
~ 押 e = B ~ 押 w, D / 为

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

" # % & ' (@ > ? A + , - . { + | = - . G, O) 28,000,000) @ { - .) = | 1.37% A ~ 押 4 O 银 \$
! \$ Z B \$ B = - . Ov ~ 押 1 B 2016 / 7 x 20y > ? e = 为 ' (- . ! - . Ov ~ 押 e =
B ~ 押 w, /

" # % & ' (@ > ? A + , - . { + | = - . G, O) 68,000,000) @ { - .) = | 8.45% A ~ 押 g U 银 \$
) * + , - . ! \$ B = - . Ov ~ 押 1 B 2016 / 10 x 31y > ? e = 为 ' (- . ! - . Ov ~ 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 [[?

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 [, ? (M

>	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
` * V W	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
4 O	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 P	2,086,036.91	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
	4,517,858,554.10	3,174,170,302.49

=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 0 7 = 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| O2 , - . { 2016/ 5x 1y 3 税 B 值税试 2w- . } pU 6 部 值税

38

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
R	491,549,250.82	344,862,892.39

Qz

其他说

= w u v [w 146,686,358.43 B? 1 42.53%B t - .] p

要 为

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

|

	M		a Q % } 扶{ M 					
B	da_>)		符R% M a Q % } 扶{ M 			52,115.90		
TU J 扶 { Q•	RF_b4G \c OR		符R% M a Q % } 扶{ M 			50,000.00		
> 奖 •	da_e G M	奖	符R% M a Q % } 扶{ M 			50,000.00		
			符R% M a Q					

府

			} 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{

符R% M

府

补助

•

			} 扶{ M 	
TU J • .	BC_E: F O O OO GEhOR		符R% M a Q % } 扶{ M 	
qqGM 扶{ Q •	78_qgG f H O R		符R% M a Q % } 扶{ M 	
TU扶{ •	KX ; > a [Guv SO- 室		符R% M a Q % } 扶{ M 	
奖	RF_b 4G M	奖	符R% M a Q % } 扶{ M 	
J	34_>		符R% M	

	387,514.00	
	483,700.00	
	353,851.00	
	140,000.00	
	138,060.00	

					-48204.72	9Tf9 0226 68@		
/ J	RF_b4G > Q = S\$#		符R% M a Q % } 扶{ M 				27,000.00	
U	qr__KG > Q Z[>J						补助 回	

= -] n - . 48204. 72 666. 84 68. 16 17. TD (11. 16 7437. 16j ET1 1 1

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 | m_ - + kw

z

7	= w •	
•	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	影响
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CTU6 要 为
 税

45 t

附B6; 32

46 z { >

~1 _Z [z {

z

7	= w •	[w •	发
• &U[~	4,003,364,418.12	re h W nBTjETQ q 56.4 5-2,588,691,486.98	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 { | _AB 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 • 5 Mtdq
 rst6{ + | • | •

~4 _wB 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 { | _wB 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 B

~1 z { ^ x B

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 ; " # 4 ; 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 > H

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 - 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
银 \$ b A \$
B " # } ~ D " # } -

50 > f > >

~1 > f > >

7			
货币 Q •			
> z			
u 币			
	12,033.81	5.01570	60,357.96

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 7y 9V } 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

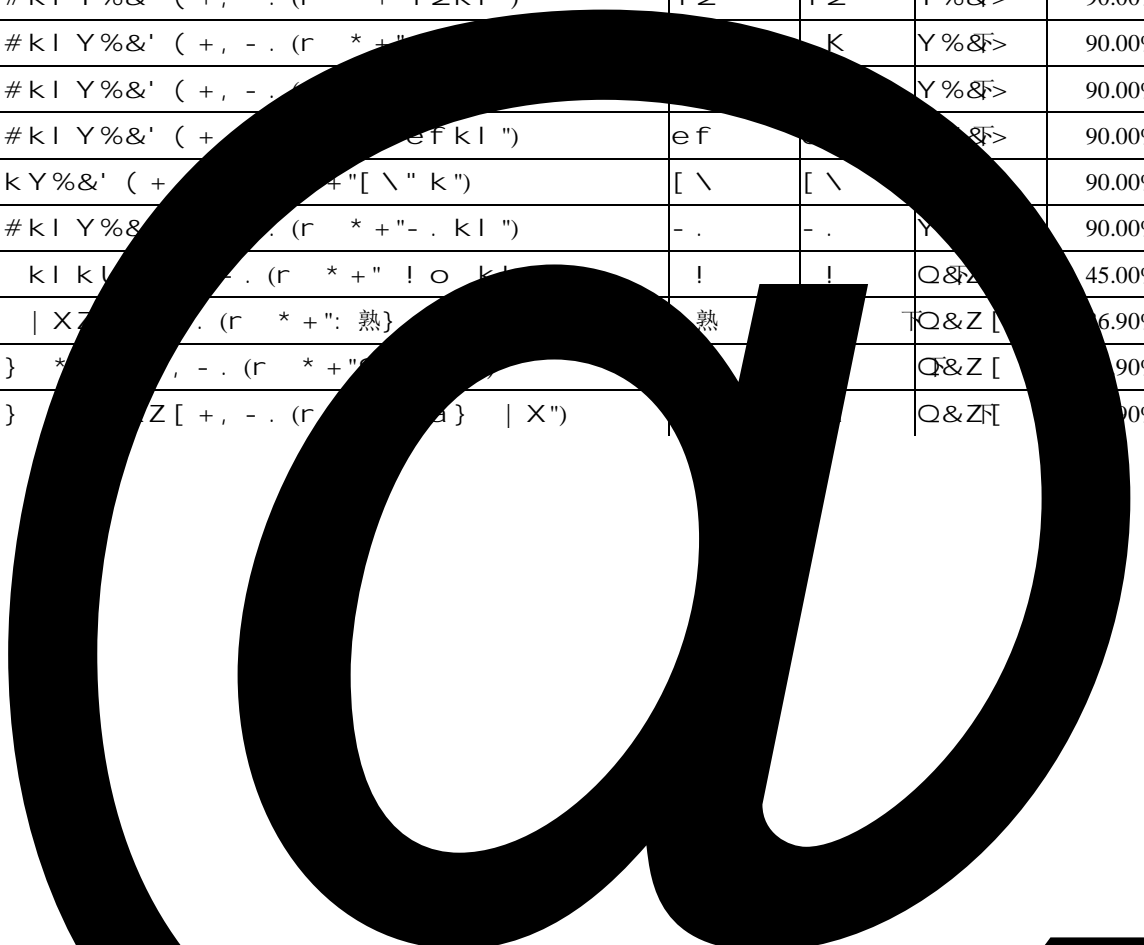
5); 2016/6x6yBqrstx 7 a. /e=B . /O| pU 取得 照
O 45 M F- . PQ =w 失D O存v 处 对

2

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

) *	Z [H	, D		+
WX" # \$ gUY%&] ^ + , - . (r * + "WX" # \$")	WX	WX	Y%& 丕	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 ")	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	

kl ")						
\K" #Y%&bc+, - . (r * + "\K" #")	\	\	Y%&>	100.00%		PQ@A
q) " #Y%&] ^+, - . (r * + "q) " #")	q)	q)	Y%&>	100.00%		PQ@A
rs_" #Y%&] ^+, - . (r * + "rs" #")	rs	rs	Y%&>	100.00%		PQ@A
" #bc(tu)+, - . (r * + "tu" #")	tu	tu	Y%&>	100.00%		PQ@A
va" # \$Y%&' (+, - . (r * + "va" #")	va	va	Y%&>	100.00%		PQ@A
wx_" # \$Y%&' (+, - . (r * + "wx" #")	wx	wx	Y%&>	100.00%		PQ@A
yh" # \$Y%&] ^+, - . (r * + "yh" #")	yh	yh	Y%&>	100.00%		PQ@A
!z\" #Q&uv+, - . (r * + "z\Qu")	!	!	Q&Z[100.00%		PQ@A
!_" # XZ[+, - . (r * + "" # ")	!	!	Y%&>		36.90%	PQ@A
! " # aUop+, - . (r * + "" # ")	90%	!	Q&Z[90.00%	PQ@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_z 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 C R 影响
C R | o | q u t c B D | z 对 要
2016 / 12x 31y B = ~ + C 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 ' 《 (+ , - . @ 第 * + * 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 ; Dvw ; xw ; y ; z l t) O y z
Br > 币 3,000 l mn # g U % & ' (+ , - . @ 第 * + 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 第 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 / 5 x 29 y 为 / O | p U

11A 2012 / 4 x 11 y - . QRS I S B = - 根 2012 / 6 x 6 y 别第 二 # P Q g 第 七 !
 * P Q + , - . ! " # \$; " # } ~ - . g) E E t) O y z Br > 币 2,348.51 " # P Q 100% 《
) O ; r > 币 10,569.88 ! " # \$ 62.5%) O ; r > 币 2,871.16 " # } ~ 29%) O 7 O B = - .
 { + ! " # \$ 100%) O ; " # P Q 100%) O ; " # } ~ 29% |) O B ! " # \$; " # P Q 别 { + " # } ~ 42% ; 29% |
) O 2012 / 9 x 1 y B ! " # \$; " # P Q ; " # } ~ 7 a . / e = B . / O | p U
 2013 / 12 x 30 y = - . D QRS I S B = 根 2013 / 8 x 29 y ! " 第 \$ t) 第 O y z B
 r > 币 2,100 " # } ~ 42% |) O 2014 / 1 x 22 y " # P Q t) O y z Br > 币 1,450
 " # } ~ 29% |) O 7 O B = - . { + " # } ~ 100%) O B = 7 O B = - . r 货 币 Q • 根
 " # } ~ Q > 币 25,000 B Q O B C Q = . / > 币 30,000 =) O y z Q U] ! _ • & 为
 Z [O - 室 2014 / 2 x 28 y • } ` 2014 a 6 l 4 B Q R 7 U] ! _ 6 S R 府 6 + , ' (- . 准 6
 b 2014 c 047 l Q 1 2 2 B x 2014 / 3 x 17 y 7 a . /
 2014 / 4 x 30 y B - . P Q S B = - . r 货 币 Q • | " # } 根 Q 20,000 B Q O B C Q = .
 / > 币 50,000 = Q R 7 U] * > = S R [6 为 O R S) | X Y Z H / 2015 S Z A 40050 l Q 1 2
 2 B x 2015 / 6 x 11 y 7 a . /

12A 2013 / 8 x 22 y - . QRS 五 S O 根 = - . C 3 Q F 第 二 ! " # 第 U O & u
 v + , - . @ r * + " " # Q u " A 2013 / 8 x 5 y W X) * \$ - . U >) T E t 5 | ; ? ~ t) O y z Br
 > 币 7,800 W X) * \$ 60% |) O 7 O B " # Q u { + W X) * \$ 60% | = O
 = - . { + " # Q u 100% |) O B < " # Q u W X) * \$ Q R S > { = O B { # [=]
 p D B = - . W X) * \$ C R [1 = | R 将

13A 2014 / 11 x 12 y - . 2014 / l d) E 5 S O 根 = - . 2014 / 10 x 15 y - 第 A { 第 U >)
 E t • ; Q ; ? ! x ; 林 ; h t) O y z Br > 币 8,200 - . A { \$ 51% | } O 《
 7 O B = - . { + - . A { \$ 51% |) O 2015 / 1 j / F 2 9 T f 9 . 1 2 2 . 9 T f 1 7 O T D (O) T j

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{+"# 455%|)O;{+[\)P60%|)O"# 4{+ !mmn;"A R;"
 Ap林;[\ ;[\ 4100%|)OB=-. {+U

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

~3 vBV +,

Z

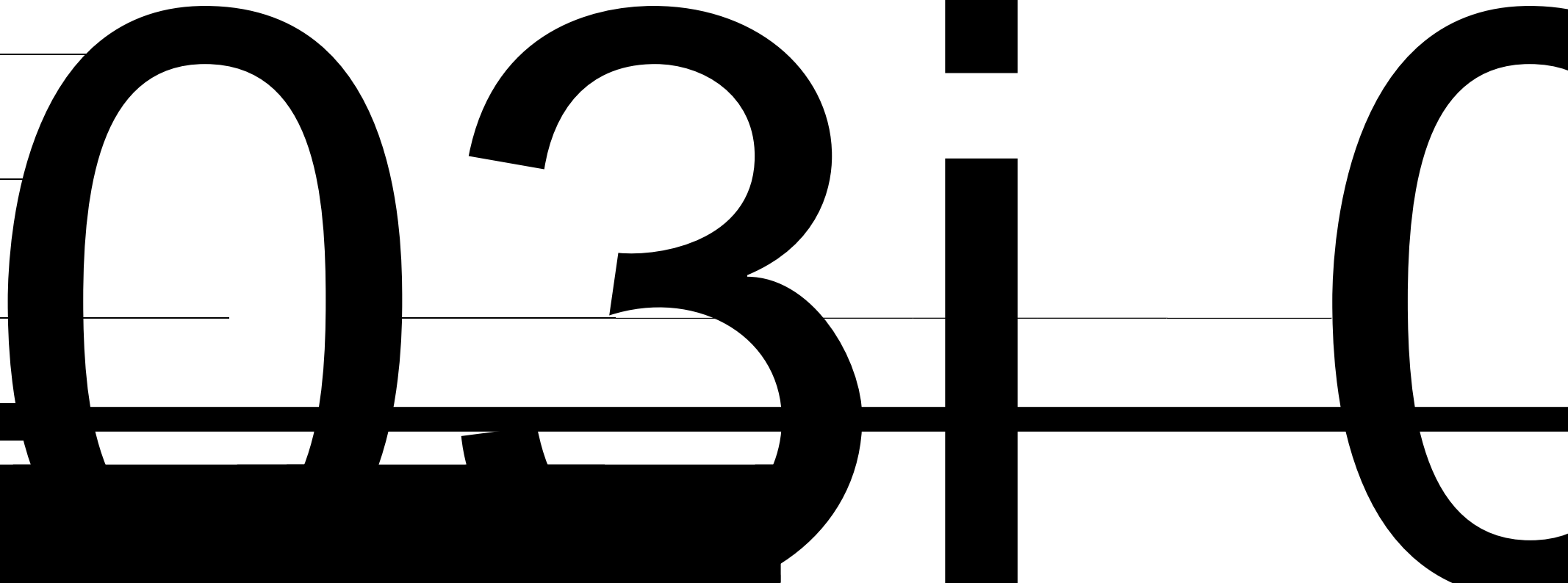
F - . 7+	w •						w •								
	nQ&	% nQ&	Q&R	n	% n	R	nQ&	% nQ&	(Q&R)	Tc	% (n)	T	1	Ra	90
l mn #	77,943,680.86	7,845,345.08	85,789,025.94	79,243,564.43		79,243,564.43	40,368,420.16	3,463,596.72	43						
hE" #	176,358,703.52	35,468,277.50	211,826,981.02	160,043,400.36		160,043,400.36	78,699,072.78	19,822,393.74	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+			v •		[w •			
	pU		(R •] p n •	pU		(R •] p n •
l mn #	110,698,448.67	5,9	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	36,7	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	-7	-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
" # 4	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 d [T } ,

= 1 2 w B T U ~ Q & = 0 偿 T U ~ [B G o 5 ,

债

2 V - C e V

~1 V - C e 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 Zt• ; 1F1 91F

3 [t ? [T *

~1 [T [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

-- . { + [\ R4ul &U J+, - .) O20.00%B< - . [\) O- . Q&o 7 - . B-- . 7 Go5 对 影响

~2 [T +,

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 [T + ,

Z

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

-	4,593,339.39	
-u 币	6,034,542.27	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\$1 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 1 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 为 184,173,399.90 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 \${ | 1 | 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 \$ b | 对 造 O 8 B = 其
 ~ Q& =y V 7 | vw Br \$\$ G; 负债 7 : | 单账应 回 B =~ u 回
 v =~ 6 # # | * 风险 x] 5 为 为

=~ | n Q • * j | 银 \$ B s n Q • | * 风险 = 存 b | M \$ 6 +
 + | * = L 账 •• ; ~ •• z 五 7 8 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 =~ wy G; \$ [6 [| 风险 =~ uv n 为 风险 | 到 \$ + 其 Q • n } s
 \$ w | Q P A A 到

= ~ 银\$1 ; 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

>	r			r	
{ B	6,451,454,608.79				

1

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

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

2 T V U \

= T U F - . | v w 附B八; 1.@1ATU~ | q 7

3 T [[T U \

= T U o | R p < # p T U 附B八; 3 要
 = w = - . # 45 B < z w = - . # 45 7 • | 发 映 p < # p T U v w 1 z 发 关

Rp < # p T U 7 +	= T U [
BC8_ " # Q & u v + , - .	R p T U
! " # ? I Q & u v + , - .	# p T U
op} V W X Z [+ , - .	# p T U
op} I U Z [+ , - .	# p T U

Q 其他说
 = ~ { + BC8_ " # Q & u v + , - . 50%) O ; { + ! " # ? I Q & u v + , - . 49%) O ; { + op} V
 W | X Z [+ , - . 45.08%) O ; { + op} I U Z [+ , - . 40%) O

4 U \



WX Te VWXY+, - . d2 d

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

z

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

始

uv / wv w Q

关 出 说

~ 3 CDU \

= - . z

为出

z

# 7 +	Q & k	= 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

6 R R | I >

~1 R >

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 | >

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	

{ |

1 { | wU\

m

Z

- . =w< 7O •	20,994,400.00
- . =w\$O 7O •	0.00
- . =w失 7O •	0.00
- . w \$ 8)) wO\$O =R? 剩 w,	m
- . w \$ 8 O \$O =R? 剩 w,	\$O 3.936 BR? 剩 w, 3 /

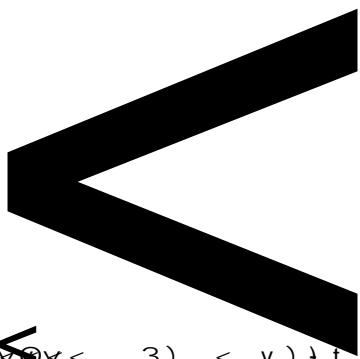
Q

其他说

1 2016/ 2x23yB=- . 2016/ O V d) E5S O < ! " # \$ % & ' () *第, -临, })) 《关
 @ A> | = | - . QR; j uv>其; 要 uv》 ; J@A 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
 })) 6bc| 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

Y E >

1 E >

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

2 >

~1 B . >

=附B ; 5. # 45>6 # \$R78BG 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

6 +, > H

1 R < l

~1 R < l`

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>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

别	W •					W •				
	账 •		f 账 l		账	账 •		f 账 l		账
	• •	例	• •	例		• •	例	• •	例	
* 风险 nR f 账 l 	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%	

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%
	1,178,387,696.93	100.00%	855,106,529.19	100.00%

2A 别 < | 发 值 其他应

A =) *	< PR	B < {		
<	87,041.22	87,041.22	100.00%	G;
	87,041.22	87,041.22	-	

~2 c c B < U \

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

7 +	y < • •	
<	12,425.53	•
R	12,425.53	--

- . [[x] | 7 B j USv B v w 5 销 座 w x | 7 j x 根

` a " #	4,532,617.63			4,532,617.63		
d a " #	3,758,510.00			3,758,510.00		
# \$] ^	27,908,465.95			27,908,465.95		19,547,701.39

K O " #	1,000,000.00	(000000)		1,000,000.00		
K R " #	5,000,000.00			5,000,000.00		
B C " # / O	1,000,000.00			1,000,000.00		
c a " #	3,000,000.00			3,000,000.00		
q r s t	21,000,000.00		21,000,000.00			
d a " #	5,000,000.00			5,000,000.00		
e 4 " #	3,000,000.00			3,000,000.00		
W X " # g U	1,000,000.00			1,000,000.00		
, a " # G H	3,000,000.00			3,000,000.00		
" # P Q	23,485,100.00			23,485,100.00		
b a " #	5,000,000.00			5,000,000.00		
R F " # / O	3,000,000.00			3,000,000.00		
` a " # / O	1,000,000.00			1,000,000.00		
f g " #	3,000,000.00			3,000,000.00		
h i j " #	1,000,000.00			1,000,000.00		
" # k l	20,000,000.00	65,000,000.00		85,000,000.00		
q) " #	1,000,000.00			1,000,000.00		
r s " #	1,000,000.00			1,000,000.00		
	5,000,000.00			5,000,000.00	#	

50

4 [[?

Z

7	• & Q & W { + W Q		[w 供出售	
		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	47,505,056.94	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 AB

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

^ x B

1 当 Z (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 y 单独进 值测试 应 值	21,842,244.12	
[7C8 pU8 = 各 其他	871,612.53	

~3
(该

t

(@ / Z 3 " # 3 t

RH

V

V; f +; <, =>; [' >; S pq ' > 7 N| S 1= 负 负
; f +S R[6 N; BCS 7 N| 1 2g
D; 1 2w9 >? 2gS8<1| [- ` 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 6 / D x 八 y