



r stx, w x, s<=> rt, uvxFA4w
x<<

2019
6847
3227
341
3279
! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ ¡ ¢ £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ ¿

! 40", # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ ¡ ¢ £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ ¿

f M Z助A , 并~·L色1b , 在 Z和A 奖励A金1 , 有 Z 过O , b自己1AH, bcZ族第0个EF, ZO 厚 。"ZO, 我以后1路有过 , 我可以 自、光 , 但 定N X[l`a做起。"在+ , 来自ZO和 1N解 时, JE并 有动 自己1 法, |是 s " | 之", , 做? 、表决 、 > , " 个 ", tMZ01>解 。 " 、 n 、 奖金激 、 8el X 、 n 、 o 8el A 5c 我 Y 虑, 让我, ^_`a 加有决 和 。"在 sZO 1 时, A c有 y 8el A 1O 激 , 是 , @) 解 决MJE 加8el 8 过D 1后 之 。 "I 活N 眼n1 , 还有 和 , 我 在\ 阔 `a, <>? 实 1 , 做L 。"JE, @> 1 , , 时 ! 1" #, \$来M A%&和Z O1' (。

十 n,) *高 , JE <=>?@ABC ?D+自动, kH. --bc@AI 1JE, ./O 1 2和自3, 在45自己1Z[, 67是 " \ " 8 还N是 ' (1\]。"@A是b91 时B, A: O定N R; , <=O>B5 ?自己, - . 4才有 改 @A 改 1#]。"B @A, CD! EF %&1OGH让 I J K L, 6让J EMYM<>?A 1 "NOB9PQ", 自RSTUVbcJE@AI 活1 DWX。

@A , JE b i Y, ZWM过[1 o, t M Z 奖A金、\ \$] 助A金、HORIZA ATS 奖A 金, 还 加Mf ^_`a, b 第cde BC_ f@aO 奖。2013 , c<=gi hGHI 1J E, ij 读EF, &l <>?激光kl op mL nkZ之Oopqr. sAtu1 &, Awvwx厚1 yz{, 让JE6|t}, 加U' 上。读E , J

E 是b i h, ' 表SCI~· 10 , 第O 2 (' 表 Advanced Functional Materials, :13.325), & O 1 ' 表在 m d Light: Science & Applications (: 14.098)上, Z' k 1 。 值tO 1是, "A "JE1@AI 活, 并N , 动1 , N " ! 过A AI 5 T 9, 是A 1 9, EFGHn , 还。 o Me 7]。 求A+载, <>?x厚1Z , 让JE并 { 自己 在 , |是走L , \ 阔;)。I f时 , JEW 加M<=\] @AI 5, 读E " ! M<=\] EFl 5 59, 在- 个 上, 助 [, { 活动, 深 eq, JE1 tY @ , bcOd表现L色1 。 UV是 1 色。在<>?1A: b9, 让 JEI Od\] [2 , b9cOd 有 眼光, Aw 实1 才。 / 1 ? , JE , 自己OI 价值1思 c深 。 "改 O个O1 , 改 O O1 。" ^_`a、 Z1思 , 在UVA: 、 o1 , 加 b9。

RS高!, ^_`a, 让 @) bc OI 1 , YGH-zm1OI 89, JE7是 Y自己1 " 色" 。

2012 , "我 5 t@个 , %&j 我 上 a, 时1 .。"虽然 * 过 7 , 但JE 5时 N时 起@个<>?1 之。2012 5 , !, " " # \$ 1 % , 在 qA&4002q', 78(1) * qr, 然在+ /JE和伙 O! O!) e , / 1_ -。在第cde BC_ f@a< =a* a1n , 近 /1 %& O + 1O

1, 深深) 动MJE, 6{ O2tu34、 实5 1 <>?- 6 - 位 7A 1 。@O , JE和 A ~·- dc《98{ 9} 1 - 以eg第Odi Y b] 决a, 并 tMe 第Od。 十 <>求A路, 之, 朴实1: ; , <= > /自 , JEbcO位NNOO1<>?O。"?e、 实、5 、 s、 , c Z(@@A 求 |UV....." # YB么是<>?1 1时C, JE3 47D起来。<>?O E1 色` 和 - 6, F /JE1-GHc。

"{ I_ 1激光kl 法 y Z (@ 求 cJ。"- 是JE, &opqrK 深 1OLH, &MN " Okl 和激光kI " 1 Z 9 PQ和f^T Tnc PQ10 , . oR S { 激光kli c oT之O, { Z(@@A cJ , - Z N 是OL口U, |是 现在O个个V WL1实X , O22字YLZ1 PQ 。|<>?[十 1h\K], 是让JE , o, b9bcOd ^kHh\` 1高a O才。 "bYcde/f(gh] A时, 我深 i 动, 眼 M。" 2018 12 6日, JE 加MA { 1 "<>?1第Oj " GHI `aWH 。 5上, JE @A@V在[k、\] l mOn1<>? 1*) 动, 加 定MY`a、Y 1) 1 法。

" 时 o做走在时 n 1U 、开 p、5 !": 近 7j 在qrc s @5上1 tH - . u 时 1 。 "v@ 、做@m, 在UV1过D 'w<>? !" +, z{Y来1BelI 活, JE xyy。 "< >? 是我1Z, 是我z { 、解决|z时C1 @ } 和资-i*。我 自己{ 来N负 培 , | 福O , 4正bcOdi h1<>?O!" (/ / /)

6 23! ", "# \$ %, & ' (") * +

