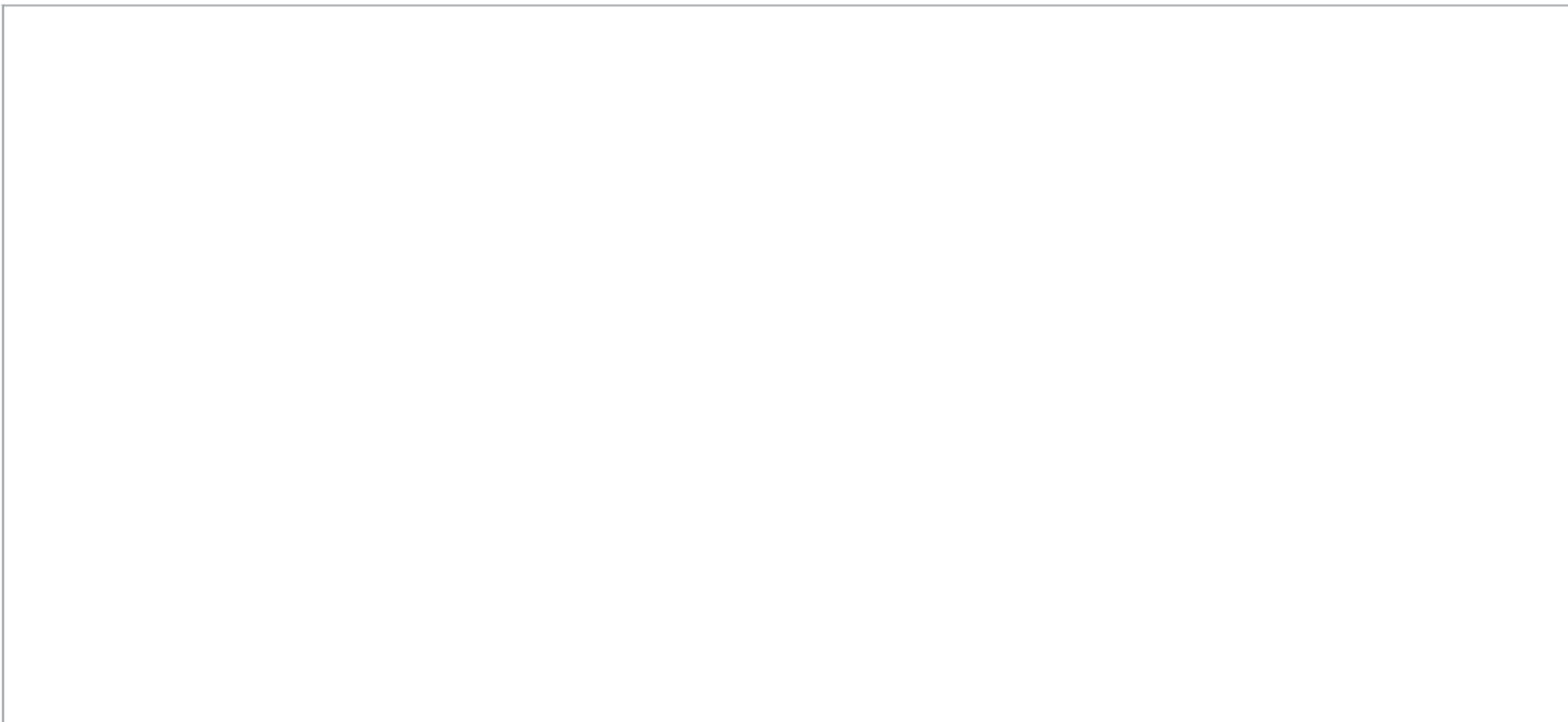


www.guangsha.com



中国企业联合会  
中国企业内部报刊一等奖  
中国内刊协会  
中国内刊“好报纸”特等奖  
中国建筑业协会  
十大精品报纸  
中华全国工商业联合会  
中国民营企业优秀报刊



### 衢州首个规划新建类未来社区项目



\*+, - uE] ~uv; - 市  
4u@Aj q。  
4u是 - Rk规划t ux  
4u>?, &HRS 24k 4ur  
l、合+w[j 4u标准M点>?,同  
是绿(y+Rk规划t ux 4u{  
9>?. 4u>?位\_ - 市 (u, st  
两/u ,Au 9 =约2.97d2  
x, 总uf =约9.13d2 x, ' Z 15  
, C, Du 9 =约3.44d2 x,  
总uf =约10.33d2 x, ' Z 11

。两/u \_ 2023 - 8. E。  
QR, 4u是 [ ] <; 4  
u] A, 4u5(市) , %  
DI 全t; " #yc: r W W"  
#y心, o , y成>具( 市, - );  
' 业9标; r , r , W4  
等色 8, f全2l m , 4j,  
等W/ \* , 重 6, ; W关  
, VC&H m - ; "/同40"X  
78。  
{ 4u, " "前 " " C

" " " " 门"等 c化/  
是, r>? 7, vze员 7 9 = 6  
9 c化, - \* ; "/ "c化J  
?, l S - ( , 门等O uf /  
C\_uf vZ, n 对 c化OD6创  
t, , ! %成f - ; a&t 9  
标; 同{ 划规划单/6n施单/ ; m  
协Y6p合T展, KnD单/5; G' @  
A 8, ! un备; 各x 9' h 8  
"B a "6"( 市/ " , u#  
( 市 at。 ( ! " #)

j q , C 是 \* 9,  
bj q; ; <, D( , C料@j ,  
Hj UX, PI 等全7x, 各k > /O  
X 9进\, | O; +mP, O得D业5  
; 度。fD确hEx如7j q, >  
?部rh=h[全; 前l -, E7、进  
度, h点, Xc<化施ERSvZ, 化施  
EEZ, 立=b[全意w, OF料  
关, 施E关, z{关, E作做 做n, QC  
D业5 ; 。 ( ! " #)

10. 12+, , [ GH(Ar , 总  
VX ` \ \ T Dc^` u结对  
—u 市 , K5  
j D结对' 协。  
r 座 O', , r 3r  
Atu, [ GHw7 对 ;  
T[ 6! F, " # \$D ?前; J  
情 , KXVGQ3, " cc^uv  
; T展规划等作D] 7。 8k,  
BCLw结对' u, " T| ; 6  
• <d, \) T展c%#业, \* &- tu  
' (VI >?En D ! 4, l} D  
) 9; L\度, 同) / uv%K配套#  
业, 如2\* , +, 等, 进l { D进VGT  
展, n J - i ; ?标。  
' 对 \* - S得; 成k  
6进{ rs. / , K. O T展1  
1O。" rs, 班 Nvn2; 9  
k5, [ GH; - 业C化345合, 6  
是g同g合; 78, 相信 - c^` uw  
结k 9; Ln. 最后, 6 j D结  
对' 协。 (\$ %)

### 持续弘扬“三种精神” 杭构集团举办 优秀师徒表彰活动

f /] XY"Z] , Z , E' " 9k, 化"#  
="E作5- 业T展p合, uTM/ [ E; 创; 创t \  
h, ! 96] ^ [ E\_ " 技术, aZbc, d位u",  
' 心技 FD- 业 =bT展, 10. 9+, , ! ) - T  
UD<Kefr Jg 2023- 度ef 结对等#。  
fht 进员EaO, a快9p3- 业, l } d位技  
h, i u技术, 技h' } Lg, " T| " O, ! , " 作  
C, , ! } - Z[ =>j k" e f " 技heB89r  
1, l l 技术m , \* wn; eo作f fpE作';  
qrse, "s" "t", t 4相w, 互4互促。#  
, ! } - 2023- 度8对ef进\ D结对 约ue  
A, Kf 4对<Kef vTDP。  
# 78, <Kef对 wx y6 X^, z~{  
6] } 结合E作n , D各6- 度对" O! ";  
X\ E作\_x, t \* 作D 7. eo rs, "e  
f " X是! OD, l - 相O; o! , 作feoz  
\* 作 , 5f pK 前\, 互4互! 互5, ' 同进{。  
f p rs, 如%hr &业' \* ) l , X[ eo;  
t 96关 , 作f fp, zdeoi 齐, 求成fh] U  
K, 作8<| ; - 2eB。  
# V对关\_ , ! [ E4 v立E' 4 ;  
LL]进\ DyO6\ , 对[关\_ [展2023- , - 市u  
v "Eeo ="创t E作 "6"五 "创t成L  
PG# ; LL]进\ D 员6部。 ((\*)

### 杭州建工和杭安公司蝉联浙江省 AAA 级“守合同重信用”企业称号

\*+, Q{&HI 市 z{ &X局关  
\_Gs 2023 - &HI AAA h " 合同重  
信C"- 业; LL}, V- 业QR, l 市u  
各h市 z{ &X局@j , , - uE  
[ GH &HI AAA h " 合同重信

C"- 业 =。  
AAA h " 合同重信C"- 业是4OQ认  
; - 业 信标g, 具/ 34 ; 性6含  
b, b3r b- 业: h) , 4O, - ) , 合同信  
C&X, V4" , 4O信/等 cCm

-2。  
( > =是l mN/ , a是l m4O  
q , bv是对, - uE6, [ GHr n  
信 合同S约 S得成k; # \$, a  
D- 业<=: V4" 6信C 。W- ,

两+GH ^ " 信"业"作f - 业c化  
心@kl , 度重 - 业信Cm uv, 规?  
6 \* V4, 合同S约情 @ , Z[  
相、信V4, 9 信 约。 ( + , \$ %)

### 广厦

10 & 6' , T/O. 1J 23c74W56, H  
I . / 1J KLM789 2023: J 2- ; '。  
<=>?, 2@ABCW? Dwe] FGH, I  
9J 5( KLMWNO, ( PQ7RSTUVWXX  
Y, Z\_ D[ 4U<\) , ^\_ <\` Mab。  
T9cJ 2def ghi j Bk- ; ' , KLM  
l m9n4opq, rst 9CDEuvw, CBAg  
xyz { 7R 2023-2024 ( ) 3] [ bWJ ] [ n  
~ \* 品。此] , J <还T1家l m9观摩E] 环节, 从  
E] bW热身a+, E] 后Wh组对抗, J 2def  
可7近距离感] aJ <C常WE] 状态, Kh组对抗  
6精彩W助攻, 1力W灌1也cJ 2def 直呼过  
瘾。 ( )



### 助力主题教育

10. 19+, ^\_ ) -( ARS[ 展&  
( , l ) } -( Ar X< " =  
b(u! \* - 业 =bT展" L 5 t 9&  
4。  
y, X全 XD5 t 9; ?标

z 求, 8k "两t RS" zD 5 t 9T T  
n, 关键是q \_ \ , 7r\_成"。" C/b  
" ; ST对 D+ - 52- = >?; "五  
同五X同, tD ) - ; "(u G " ,  
l ) RS]; "五 3" ! C E具\$\$

; "l " , 同) 结合24- 业n , D6 \*  
kT, \* ( 员46n \* , 互 j 7。" ;  
L\ 3 k, 2U33, cM/ ( 员# " D  
' ; ' , 同 " - 业T展; 信心6M心。  
( - , ^\_ ) -( A 进l { D -

业 =bT展作f 5 t 9; b] 点, @  
合) - y心E作, 36> \* \* , ZMz 3{  
n, @ 5 t 95' h( RS; 部 z 求  
相结合, \r, Q 化f T展dh, Xc[  
创) - 各>W业T展t局。 ((- .)

### VWXYZ [ \ 1 ] ^ \_ ` ab

r, - . 19/ ! O78, 作f  
! [ he员( , 23n成D各( A, K  
6 j C; @AO得D6LI OP。  
f全] 做O ! @Ahi E作, [ 展DI  
] 施l ] 全员 合@A =, f ! @A技h。  
XS对LI、 v施, [ hv 施等进\ D=进, K  
' [ 展D ! ; <布 6yO, @A , h[ 全等  
各>8 41, 8 D员E] O; @A意w6q t。  
同), 员E对= O ( 重z性; 让w, 化@  
Ae员对= O ( ; <=@A意w, K对( 信m  
6( z 求, LI H\* [ \ , +, X+ [ \ , 同E员  
' \等, n\ Epq, 确h各>( E作顺利[ 展。6  
8, E作E员 晨/ ; 情, 最9心; 准备 最<  
=; @A, 全 \* 心23 ! O@A5( E作, f !  
O成` TUS%DI m] b。 (# !)

### 变废为宝 再出新招

\*+, ! : GHF料v备 C w + r  
^ X C O按 x ) T , \* - 进料<  
; a \_ Cm。对 l , " 立'  
{ 班 2e员X( 进\ , r 班R全m  
成员; " 同\ } - , SC5V) 8, l 套m合X; w\  
性 SX( "。  
^ 进料<, 是 k ^ 相关部" y最  
; 部", b; : 9度 / 0.4 x, u 9度  
是0.4 x, m 9度X w0.8 x。o\_ , k料  
5 ^ 进料<; { , 9 r O料) -  
料; V] 34/ , \* 进料< ?( B  
。fD ' \ M该 , 班RS[ 展D& \  
O, 最^ D w ^ 进料<; cC 1 进\ =  
进; e ; ( 料<进\ H) h , O u, Kr  
V点位 ' 利C - ; ^ 前 u进\ N ( ;  
前 u \* ; 9度X / 1.6 x, // f D6 x  
度, 同) wD( 料<; cC 1, @n D H  
利C; =%l )。  
Q Z, 该>=进, eZ - h 约 X成 c 5d  
/ v , f - 业 f " H l m]。 (泰智")

10. 17+, : ; l Ar 9<3率\* :  
; l ( =3r - r' 341>?, K [ @  
' ! 座 O, 5' 3L\ - 业+ , <K: ;  
AeB3r 3j 7, l ACr , l wDE  
F5[ O 。 ^\_ 市=总VXG[ H等150  
W位L\ - 业+ 6; ; AeB3r BI E

O。  
O' , 39k合作>?> y 约, l CJ  
480.9. /。9<3 Y, 前Xh, 1\* 2总  
r 5[ [ t] 3D . K全 - i 座  
OKTr 重z LM, 8k D. KCYO  
" , #业J b, \* u位等<d, ^ 确D。

K全 - i ; T展1 。 vf : ; rt  
Nx' 重- O8, H创Xk 3DZ \$信心  
6 l ] , Pf: rt) 3D : ; 全  
- i l mD重z, Q。) 前, : ; 5wH  
VG T展战R对(全 , [ j 3,  
l S / >? O>? ? 9uv, : ; @r S

快 T展; 重z, Q7. BC各位L\  
- 业+ T进; ; , DN: ; , 2C: ; ; 3  
7掘CO: ; ; CY, 5: l 1同\、  
l 1 t l 1' T, UH[ VW业T展t  
V9。 (&: ')

曾诗D

前度,24-业进k fw6.1%,进k总J;重f 53.1%,28 \$C#2C Q。r相关=[j#"- ,24VG k=><化,总mh[复dOcd。= T[是 s24VG T展:关键I >.6(y'y +A 关\_促进24VGT展社/;意7)i T ,相关部门=>\ ,Dk具mT ,合]促24VG =bT展。最 e2G \*7T布I S 24- 业、24- 业+e格 hs;<ST,快4%/利\_24- 业" O' ";G >?。++T展=>A、=部、A总局、市 z&总局等部门化具m= ,Dn G2准3、化T T[、p、 G hi等 促进2-T展。"= 对 微- 业6 d阶段性 c;- 业

6 O,h ^#I -信心。"H y K 信m 技/ GH战RT展总z% - 。"= T 总m' k\$度、G 、=、等4 ;全 性5D \Mn 相r 施 ;w 作性 N。" /44O 44 ` 员rs。各x配套= D创t性i ,r市准3,pC单、2 T[ ] "T展等 I k D\$度性=进创t ;Dw[ 9性i ,^确D\$度性hi 6q 5m部门, h2- LgQC )w求F: 部门。各9 /对24VG; = T[ ]度, 对24- 业T展y求,i 施(j Dk、合T ]。9. m, nHI 技KGsd 技<- 业T23P C T[- 业\单, [V 技] ~ |m/ GH O得 T23 b4%、fb 10%

; FT[。GH Ww t rs,(T/" ^D- 业aj /` T23, I} 创th] 6# 业\_。u立F全= 524- 业; 4c化 Lj 7 , \$,成f W9 ; ' 同G ,BC24- 业O P。t y, nHI n施; 92部 s - 业, \$h- 业r 9 ,eB! 进等 tBCI ]= T[。" , " tu= >5: 对(, I #3| ; Ah[V立 #业 uv ~2总部] 9, 快D- 业p CT展; { , /" I ] D= 6- 业8; 信"。"- ,T=,市 z,&E' 等部门r 信mj 互、CY (等 5- 业; 互 a 频。"% - y,H 全I 各k h[展D

X同x<; = \ O,QR8 O等, u对- 业进\ "I 对 " @A, ! F- 业QR各x>?, P 6N/, - 业; 成 ]。认f ,各9rk 促进2-T展= ; wxy,z" Y 各 =>性,Xc<化= 创t, \$, 重E\$性、9准性6n" 性,结合各9T展O" 5具m战R?标,D n5mq 、^确{ n ,Dk T ,(nu^约等 , 快y成w{ 9,h7"; = T。ab各>= 施{n( ,24VGT展 k =><化。++ Z局 d59d 微- 业 [展; Y #s, - 业# 单情 ,V4情 总 m=D,9 8 > I} 1.5k` 点。同) zi C,B各 X确\$? , - ,24 - 业 复Vyzi kwx。"BC 对- 业; czL,Ku立w",

\$, h 合O"; - 业h w7` nr9tBC = T[。"% - I C,- 业r QR各x= P wxy, r Wg&X6F料R ` W,b/\、频率; 。7 各部门! L信m , Q } ,D 相关= { 9,进I { I } - 业; O 得t。rs, ?前24- 业V dpC成 w ,技术,eB等CY &X 后。" . zOrEk ; = y/ / ,) , - 后] = T]; 关键是 \ ,zA 求h= { 9"。"" u ,对Ek ; = , /yO]度,h- 业L X\ = K配合 \、对= n施后; ,T )Y nD;对= { nny成; OVP6规 性认w, ) 总结DM,K ) p3t = y。(4源:《经济' 报》)

f g h i = > - j + , k l m n o p

前\; 重z 点,y C vZfD 进24VG[j E\$FGT展 - "\$ ]、 - " =。《y'y +A 关\_促进24VGT展社/;意7)(《意7》); k l ) ,! F24- 业r d' \ ,T展' \ ,>' \ ,/f D24- 业T展; 信心,对24- 业; 做/ 做 6y+VG; EFT展具/重z 意义。

等yAv\$准3i \$, 同) u立市 准3 2 6 X r, \$。(5,《意7》) V Y T[ 24 - 业E5++重/战R, ! 924C E5t< (化j L~利等重/Ex6 u\* uv, | 24- 业创%a/; T展 8, 24- 业; T展>? 1 1O。2. "地", 市 )前,"重+ / 24"; %dr /?<4 r, l . = 2C" +- 2C>?; & , r /意w9h+/- 业<oD( . [ T>?; % d,>/ ' D24- 业; " 6T展 8。

24uf- 业, 是( ; 1` = ; E5y,78 y,a是B y。24- 业 /@ ( T,做( ; = ; ]? Wsy,z 3y,n\y,B0a /" 1] ,BhaO9 , Q,n T展。2." # \$ % 12内 , 3 4 力 24VGT展社/y z | O5部>?, ) 最 ; V是zEO4` ,894" ] , ! f j 心 \* ] I ] <d 化)。zLw 化&X,nD\$ 度,<化7x,XnJb,l - 业; 规?化6& 业化-2。z<化- 业 X结! ,u立 3- 业\$ 度。zI #h6@A; =b,l ] - 业h); L \度6o/度,f - 业; 市 \* ] ; zh[ 战 R\$] ,hZ] 9k ,E' 9kruf #业( 9"

?V4&XJb,Z >? uvwxy; 成 ,进 度、=b6 , , Y2[ OCY,C ,进度5利 \; 关 ; ] ^标\_做G6复` I >?, n > ?! 4&X9 化,h=b, {成 ,<@A,f >?! 4Q , ' >? 2CQ 7。4." # \$ % 新 - 89: ; <路 XB展业A,%Va b; Xn施创t <, ^Va b。 /Xc5) c进、创t <, Bh KCa/; T展 8,Bh/a/作f。24- 业 z" T] , \$d#; <d, 5 Uee f j kaW; wh性。zrV4, \$,Ce, \$,u ^, \$等 /! 创t, { \_! e各xO0gg, /利\_- 业T展,X\ ] j k6nn。同) ,24施E- 业z \ 业T展 d, 快#业] h6 <。如@ H"6 "战R, Qrd, 度T掘" c , y6"?标-; t市 t, Q,@ "6 "相关技术, /d绿色 ] uf>?,v/uf; 绿色化=%>?, th Y6t<hhJbv施>?等; CY%i ]度, /] 89绿色] Exuv; &业h], I j 布局"6 "相关: uvEx业A, uvEx\ 业; \$ 度,ruf业t业c,t ] Ay展 2- 作f。

mA前进wxy, y+24uf- 业z 89Xn : : ,o Nv,~结协作,{ e ; - 业c化, ScB' ,d' " w,u7{ 进,pqpN,Xr @,X} g,r Nvy求" T展,r Nvy展 t A.` - /r /<局~, /h[ <gs Y; 信心,etuv; M心,w-x ; y心,B wh H: cz后; , Q, T得" 6T展; 8. { L, | a } ; ,是; 9k。6." # \$ % 扬>? @ABCD )前; +u-r 35市 频频T] ,对5D sEx业AXcf 。' A部G布; Q#s,% - 1, 8. . ; +对53 px ( 2C 5856.1 /e2~,同 fw18.8%。6y, : +- 业r "l l l " u++3 px ( 2C 1403.7 /e2~,同 fw22.5%。+5uf市 W/M \* 8, 6是r++/] D进" l l l " z9-,y+24uf- 业n全w Lw" ] 船k 3" " 合k3" ] ; A,进 + 市 , HH架 i C+5, a; T展 8。位\_&H ; M ufT,?前,该GHSr阿 利 X / \* 40. /; ru>?,35uf市 ; vV/ ] l D- 业; 合h], I ] D- 业; T展 " 6h) L\度。

一、 民 大? 1. ++ Z局 Q#s, ' - 282C- 02%, 6是 VG Or - \, 5部>? a 复) 产 ,+4VGT展 dX ] , X - 业 6是24- 业k #k- , tD(业A b , T展信心X ; 。对 . t情 , / z nD促进24VGT展社/; m\$, \$, l - 24VGe7信心, 进I { uT24VGT展#]。 2. 持续 民 \* - ,pCcpC ,市 准3 , +- 2- G2\* , 9 hs5义 等r /x度" \$约b24- 业; T展。k得 ; 是,y EVi CD . , ) k D《意7》 I T[ 24- 业T展社/ ; . 性c" , 24- 业关Q, r 24VGj 心 求, 3<化 24VGT展>?, 全] \M24- 业 点6c 点。 3. 民 企 1\* 2总r 刻8k, 24- 业zn \ tT展XA, 刻 24VGT展 r; X 6 d; 战, <T展 A,Y #业结!、 fw ] ,Z 5业、做 n业,6 T =b T展1。} ab6\* T展 ] f / , 24- 业r =bT展6 < ) h ; 23#得心/ B ] X 。 技创t f T, ` 布; 2023- y +24- 业500 Q#s, ` TV 23 度 w3%; 24- 业S/ 86+, w10%; - 业a 是S/ 8+。 4. ( ; 5/ D全 uv4O5义 3化 ++, y+A 3化全 D进y 2 /复 i ; 。w7 , 24VGr T展VG、 D 创t ,b/X业,@A2" 等 T | D=> 作C,是y+VG\E ; 重zTI。作f D进 y+A 3化; " ] ,D进y+A 3化,24 VGXh 。促进24VGT展社/ ,是D n y+A 3化; z求。

3. "资", " " w7 , p, ! 对24- 业pC+, r w度>- " >度。刻: 。24- 业@4; 信、+6h/UXO] 重重,>/, - D- 业 @4; V4" ## 。同) , /<I - B I Y { , - , BC l l Ex, " yhXTqEx, ; A, . A < 2' C ' - 严重, / - 业 m/ 3。45,BVG~ ] , - . - 业5 部r Q5, 6 X-, / - 业f 7/T展 ]。 《意7》 pCT[ ] r 对24- 业T[ = ; R位,K e 6 X8, 单] I O,m Dy 对24- 业?前 点; 9准。《意7》 I k "F全9\, h: , h: ; ' 等W ' 同E5 ; pC8: 市 化 , \$ " " nD<85, 2 X6信Cz{ , \$, 对=意<85, ST ; > "等, . 对性 施对 WBC, - ; 24- 业B] 是m/ ; 利O, /利- 业! f [ j , E\$; 7, f- 业n t T展l mwh。 4. 保 民 企 I 段) 8 , 部 9 HG部门 r X作 f , 2作f " yw度作f (如 标; ?6=意 @); A, l - 9 - 业; B S" W- h <XM" y \mc; 4I , 施E- 业W S " X&6\* 是C/X, zW @, X ?- 业 - GH5 , ( , - - 业@4" #V4。 《意7》8k,进I { 规? # \$ 性 施, D , ?<, J, ) ?EFG 结 #。 X最/x度hsD- 业; # 6- 业 +; 合G , 对\_u^24- 业; [ HH,n2 创t # " =>作C。

3." # \$ % 52 67 V4是- 业" T展; hi。 /重 V4 E作,Q#V4ng,- 业Bhn w[j T展。阶段,r \ 业4q+ 严重; cd~, 施E- 业 z l u" ~ , v 协同"; 化市 [ T m , - 业总部pq Y8] , 各 h单位5战{ nK相互协同, ' t信mCY,n R-[ T, [ j OS =b>?。5(同), zrB展I 业E 业A; Jb' , /市=, g1, v等uv\* 市 ; B展; zQnf EPC>?@Ah] , => B展EPC] A业A, => B展t; 业A . , [ B t; 市 8。 (5, 24施E- 业VzXcl ] >?V4 h], r / " ?>?V48; ; Jb' , 全 < >?前7 划@k。z 化各&业[ h,Xn>

5." # \$ % = 企 I k成"; - 业, FIT5 W/<K; - 业c化, <K; - 业c化w # " /; ]。 W l 7; - 业,Pc- 业 r ?y, 员E O相信10- 后; NO。 )前,y+VG; 复@ r KAT展, I

) 3! 进; =- 3k- /9, y+24u f- 业z 扫 67i \$, Y 前\ 8帆。: n全 /Xo相信, 24VG =bT展; xVP C , ry+A 3化; /进xy p a/c 1, rn y 2 /复i yD a重q , r创%6uvexoO" #yT] ka/作C。

※ 2023 GHI 大J K建

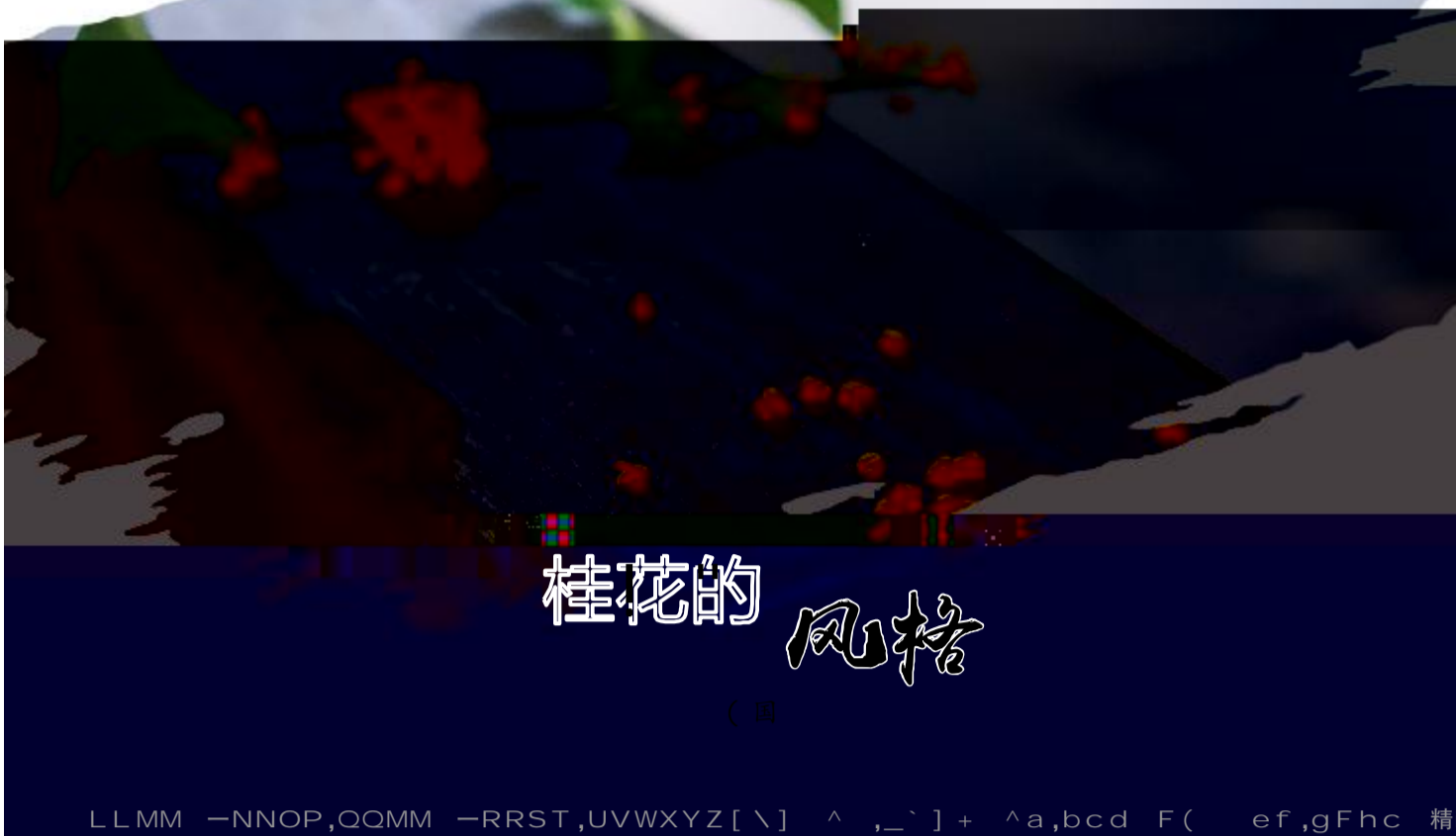


大 E F < 城

「J 创? 影像技术领导者 DJI 1 疆pM, 由: 斯特; 筑事L所(Foster+Partners)G1 疆共同创作完成, 命UT 1 疆? 空Xw, ; 筑@A深圳南山区留仙洞, 历时h: ; 造完工, A 2022 : 9 &+, 启用, T深圳这P走26国创? b沿Ww市, 增添9P道重量级W? 际Q。 1 疆? 空xw历经Z百| 方案W推演, 逐 X 对 1 W Q; 筑量 AG xZ, =m , P J W" 同2 空 , W工 W , 9: 斯特; 筑事L所W 技。

新 ? 《意7》T布后, = " r # . zo= n全( 9 y) +, } 是各 信心^#f 。6是《意7》I k; [ j e~市 准3 , 全 { nG2\* = \$度, hs 24- 业# 等 ; 524VG O相关; 前 性部 , f 24 - 业[ 心V4, /! T展I mD] O; >?。 1. , 民 企 大 ?前, y+ W24施E- 业; C= I uf 6市=Ex 施Ef 5, . D( ; >? 5z } yrI 9#[ T>?, 重/Jbv施, hY j L, >?等\* Exuvmc。(5, f Dhi 9 Q, X 9 n\hs5义, z求施E单位r ) 9v立 GH" y5) 9- 业 合进\ 2标, | - 业 /X#。 《意7》. I OX^确I k [ j e~市 准3 , z求各9u各部门X得 z求v立 GH

《意7》T布后, 各9各部门T[ 24VG; " = s" } Dk。 = "x8", 2- S "xV"。对24- 业6 . , yzI dB' ! JYK、快T展, "Lk Z \$XM"; 5 作 f , H展24- 业O8, H创24VGNO。 "Lk Z \$XM" PZ \$XMz 3 { n(y = 6E作部 , Z \$XMEO4` ! f j 心\* ] , Z \$XMQOV4ng, Z \$XMT 创 t <r 1, Z \$XMD进eB - 6c化 - 。 1." # \$ % &' ( ) \* +, - . / 部O RI y+24- 业; T展S, X是I 部得 \_ ( ; 1` ; \_ S. D( ; 5I / y全O TK =>[ ] ; 员T, C4O5义市 VGm\$ ; 确立, HC( ; 5U/ y全O 5V/R I k进I { 全 化VGm\$=>, nD4O5义市 VGm\$; t?标, FX是r (y I [ \ 6 /] D进-n ; . stMz } - r 4; W



# 桂花的风骨

（班艳民）

LLMM -NNOP,QQMM -RRST,UUVWXYZ[\ ] ^ \_`]+ ^a,bcd F( ef,gFhc 精。

桂花，/ /趣；e，" 结8B k,偷l+ ,T3 沐桂,\*O\*圃拾\*o, '植 桂讯,w7l 1; &黄相8, 点 点,灼灼如霞,灿灿如缎。秋+凌 仙; c y,@饱39级3枝g 8, l kkn; " 1, Xh留9db/600播幽香,飘 暗 香,率%芳香, l k社[; 秋D' D, % >; ? , 倍/l k(市熏得香喷喷、甜丝丝; 秋 k胜x , XWX是 桂\*演 绎%化B成; 吧! x秋总是3Z, l WKXa8. 30W-前 吧,: r《K京晚R》' Xf 桂\*V-D茶拙; 句。 l 缕缕浓浓; 香何?竟Db ; \* 躯y进T。b6{叶 是秋:前驱,l ~ k/9 \*.: ;诗整H; ,听听古e; 吟唱 吧!"3 院旁 栗),V8 踵d\*秋。最是] \奇绝 ,四 U 野香。"古诗e笔--; 桂 \*, " 3" 6d。"5W荷香, 秋桂 ", 是 湖'D\ ; 骄傲。O ,V' . 官

桂花香3(E是 +W, 7 8 ; o'l . 秋 D. 5y, ; Ex^ i i j j r 9y, b\* , ^ . , b荷叶 ' ~ ; x.erW! b , " 两 两\_ m y b+4, Hd y c , g %听y" 9OK,后作 O/ , aB是 3 意 快; # ,e; \*同^; #l 扫B 。 P/D. ,却KFI ?A; i l 7; o. . 促,五 L色; \*相a\*[r 座(市. ; l前T,rV6 、 同 +, 5 8,tBb + ) - , UTi 9 拾S1 ; l G , 8 ; , V5-? b前l - l kxV. Te - r v \_++ 8, e bb), 心 y \_l 前.7 得aj D. ] kXO ; o @DW-. s ; 7W,/e相约O i l 7; o. .

# ( ) " \* +

) TI 进3 秋.V X<得 淡 , : 坐~ . 香; r l 8Wv , b " &\B ; l 庞. Jv, " fu , M m . Kk J 6E8: 两kx秋. % X W. 6坐r" 对 ; \* Lj 7 ; k r 哪W, \_ wr 后z 意 . " EY; 奏透b快 , 作#得1T 媚。 r 5\*L; y. : 得L, " ; 儿@ r K京; l \* , " , r Va 毕业X /O&+9\T D聘l r. k D' 4[ , XI \] 前茅, DaE w 何 1 班, 却h唱O跳, wQWBW . " 1L1 情, , \_l' ; & z 洒( ~ . " V , " ; s+r 4r. ) - > ) > D全u. , ?f O1 , l 3D' /4; O, O, B%, 儿 M是2D" ) - ; ~ C" , ccj j / &- D, Da w, 对" ; # a 是FDL , } D" 朴 ; M EW, ; r 情y. ; i CD=朴, z 5乐 l ; 芒. \_是关O9 " s8怎 X ! , " g af 9 : " j XXr D! " : 触 " ; , 对X . a7C" 却挺 O9 ;

# # \$ % " & ' / 0 1 2 " 3

%| 是l // [全4 ; 9 . " ^ %| " 4 做G如何, l k ^ H, ; [全意 wrw7, 是l kH, [业g 4q; m . r ^ %| ' & ' l 句 " h [ ^ , - A ' " y, w7 位H, 具/ 6 [ 6 ( , a ) l (情6 [全X ^ ; ) \* 性, 2 [是 / + ; ' 同心O. ) %] L何 X是^+ , ^ ^ 相( ; 情9. 如l l ^ r: 情ycka' , # wh, - 相; " ^ W" 演绎l Wx. ) A ^ ^ 相/ ; O1 2. 3 ; , FX 是? f ^ ^ @ " ; 结L. w7 " h [ ^ , - A " 22Um, An是D4 c; E] ] . r " [全" 4 W, " ^ %| " ; " Z5Ex " ddXw6 . 情@ ( ; 788s5, UT W" Z ; r A5, v 89l s; d5; ^ Z ; ; ; 5 C' ^ \* ; ' ^ 5, l " %| 5", 55 / 作C, / 重. b 是1 / X " 2" l " < " , 该kH) XkH, 绝 Xhh6y 何] = 5r 该# " 6 ; ) > ? hB F@. / 位< KAB员5 重 " %| 5", ) k ^ 前, " 总得r 暗暗; ^ CW! [ . / ; " %| 5" 检 Fx 后, B] 心k ^ . " ^ %| " ; [全4 , 是l " ^ c 化". D&是l OF \ 标E, 却是 n97

秋O) . PCDbf; . r B , l 段) 8, f / 度 #. 3Xh " b 3", 3最/ ; 是l 2. Or = 相关部门 ) kH, 划\$D " hsu, \$ \$D" l 业C Yfk] 7 S", Vb / D3 uv 规 ] . D2005- , 哥6n \* u & 门 < = - # , 2] CO 6n \* , j < 3 ; 3#h. 2012 - , uWr z Mo 200 ~ 4 [ uve E u. XhcC; | 船, W \ u33 " ) " ; l . W 3 \$ 3 , < 成eE " " . l 业& V r j < 3 M植D / b3 , | l mD " ; . nn8 ^ , . 施对 复] 业 CY, b / l 业# b, f | 2Q3, CD # \$ 作C. . - , O - / \* \ fmr 市 , aWet BCD 63 ; o" . - D9. C10, y , 前后 / 约 40 V, z 3 , O ; | 2 w VVK 3. W; ) \_h C200 v f, ; / & 5 . - , O ; f l w C 100W / J' \ 情O; ) , l 200W / mXr 求. e , O ; | 2 得 3 3, Mz / . % , } f | | 2 确n Dw l ; Q. l k QO , Zh2; | 235 20 d / Xr M-. f 是k ; #儿, 是k 技术#儿. V VXZ, | 2 Xz ' E具, Ab | 船d / 3 BO. ; 秋8 ; , / ) Te! . 82ksVO, b 是 k A, er 船' O cB. OB, l Q XH | 2 k3; M 心. f Dh + w 得aO, | 2 Ox8ek { l 前, Q; BCXr 前. O ; f UGX 同\_l f. ) , | 2XC < a , C; 是 "\$ a", \$ a 1 xv , % [ X l k \ a , r 3). a' 是 " f " ; # u , B) 是 " / f " . f 顺b \$ - B \ , X 留心XO Ca ' . \$ a ? f X7 , 对f XOy 成 , X 最 / x 度h 8Df ; h 相n . Da' l - f // 4 . z H后 部位, 得HWF H, O后 aEDf ' ' ~ . / . f W a 得 @, z C , a' c. O后 S-. azW e, XwO, l f a' % a ' . " &g; , O ; f, bD a7f, bDf a . " 句7O\_ ge) y; 顺 , r ! b 6四 U ; KL g h 3" . 秋+ 5 . CO qg, 3 5 . J) k 3 &] HB . 后 , 听, J y, V b | 2 # abf; \ Xcl } , w度 ; a 快; ; .

