



古龙高

2009 9! 6日* 省委? E 梁保华I 连云港' 研沿Ao
pr 提/ *连云港 %7X苏沿Ao+\$ V51 R Gc沿A
o+l \$On\$ 略b W{ 1_ \$KLhw* 切LGS连云港
I X苏沿Ao+1 \$KRU 5XR求1 昂. X苏沿Ao+\$
V5<梁保华? E \$Gu| 给Q 连云港\$• w+ %aW O



!

\$
%
&
'
(
)





! :

\$
%
&
'
(
)

HN BC\$. 避" I+挥p \$ " *QHN BC{ } X I
~差V <

{ C 产R素: MI n #" 均* H! 7R素^身}
~" \$流=• *Q即 \$ - Od#Y• \$XE<正H 产R素\$
" \$流=• 6{ UNI / 禀赋差异* 而i 6N BC =
\$ 异<假= 产R素I n能够 \$ V流= *{ J R素\$供
给 j I / ` UN流 D UN*M致R素f \ I 6^W收
zj 趋W均\$N*BC =ed划I *Qz" | I xN BC<
I X苏沿A\$连云港I盐hIV /' *I 般 产I /R素{
~ ~ < H*~I J H• *港口 /H/' \$OKRI / *%7
" U=R素* 港口7港口h' +, 提供T 港口h' " } ~\$
R素` > W竞争p *O} de竞争> \$p <

%7港口h' *港口 /R素I \$=N BC+, 1*7港口
h' +, 提供T 港口h' " } ~\$R素` > W竞争p
I H港口%7A% 枢纽* M PAn运 把^U' &i
UN' c* ' 连接. _*} ~连接* 内! ' \$%=;二H
港口h' +, / =港口f L \$&i >; /H港口%7流
d I nf _\$汇` : U*} ~NI 方` \$便/< H港口 P能
>\$ L *T流I ^流O\$增6* H港口67m 汇` \$1e *便
W{ Cm \$获得W • * H港口h' 港口h' } ~7f \$
竞争p <

H样*港口产 ch' 产 : } ~紧密 r<ZI *港口B
CHh' BC\$I d *c{ I 样*港口H样产 *内 产
总g *港口H样产 <\$z hj *另! *港口) 7* n' 口





(h' 没~\$A#) 收<Z二*港口7h' + I贸易W{ d门
 : 提供T装 Im| I运 I 装I装 \$v# + *港口WGX
 d门: | I Q r • ; 港口 身) ^UW! U\$
 + I贸易\$ 产\$产 W提供\$ + *港口cGX :
 | I z r • <Z / *港口VW{ * X\$U• W} ~\$k
 C- 能! 而 制 } ~++I产 W` >%=* _口} ~吸
 g%= *! 而 UNh' NW+ N I 1} ~X KR\$b <
 港口产 ch' BC: \$ r l 4\$h' + +, nk] 7
 / * M *港口H吸4W>`] ^+ \$O N <港口"
 7+ N提供T 材J W产6 \$运 + * 而 港口^身z H
 吸g+ \$• I H+ 托港口\$运 - 能 M* uU
 7+ 提供* N +; 二H 运 6^_F *港口QH• \$制
 UW能/ U; / H制 W + +,) vRLO劳=
 > *港口VWU_ \$! o, 5 能! z H_口 kIBC "
 u\$U方; H T流\$; mF *! 港口建6+ " M/ =港
 口便/\$运 条P 产 \$装 I 套M" 材J \$` - *而
 * M港口7跨* 制 企 T流\$` - 1ey~/W ~eJr
 N+ T流\$6^<V港口吸4制 W + \$ u条PWN
 p *H得LO\$跨* " uWL 企 y 港口*7h' BC\$
 +, 1_T%限\$j h<

产I / R素: \$#r " H. 6\$*" H 级\$*而H~<
 级I~# \$<H样HX殊I / *! \$=N BC+, 1*) ~* L
 \$差异<GJ 差异: Rk] I 港口\$- 能Y n<l>X苏沿A+
 , • 划@1 ** 5Y1连云港H* 沿A: R港口" N • 1e



!
 #
 \$
 %
 &
 ' ()





! :

\$
%
&
'
(
)

港口 *X 苏沿A 港口. \$de *Q* 综d 运 ar \$KR 枢纽 *H
nA* 运1e 北/KR组6d <提升71TdUN + \$
能> V 港p O口港NI 港NsH* 沿A: R港口 *Hn
A* 运1e 北/KR组6d *增f 7. X1n UN\$
+ - 能;盐h港p L 港NI1A港Nii 港NsHN • K
R港口 *HnA* 运1e \$2给港W连云港港\$组d港<5
%71 * 沿A: R港口" N • 1e 港口 *X 苏沿A 港口.
\$de *Q* 综d 运 ar \$KR 枢纽 5\$ 连云港 *I R素` > 1 *
} ~ %nIA n1 f <u53U < ZI < uH 港口 托 \$h
' ; Z二 < uH 港口 &i \$ 苏北UNI 淮ABCN; Z / < uH
P 陇A 兰 < " { { C` - 方式c 港口 r \$1TdUN;
Z < uH < 亚欧L %4 PW&i \$1 亚I 欧洲UN; Z < u
H 港口: P v 连接 \$ A! 能 " \$N < Q < u
H% 3U * Z < uq HA! 3U * 港口 3U \$ Z 二 Z < u
\$ 范 远远 RPT h' BC&i 能 > 达 3 \$ 范 < Gz H 港口
I / R 素 \$ D ~ • 给 连云港' 1 _ \$ } ~ de 竞争 > \$ p <
X 苏沿Ao + H` * I * 内两J' \$ o + * X 苏沿Ao
+ 1 \$' U6 ^ Q * I * 内两J' \$ 6 ^' U < 连云港H
< 亚欧L %4 S 方4V5 * < 亚欧L %4 HQ * 内%3Uc 1 亚I
欧洲 * 紧密连接. _ * L] STf op \$ Hr * 7日 ^ I 6 * I
SV 亚UNc S 欧IT 欧IT 亚I 1 亚IV 亚 { * \$ B 贸 + , o 7T
I 条便捷 \$! < G 条 ! H 亚欧 O 密` IO } ~ o + 潜 > \$ I
/ 走 8 * H \$ % • 模 OL \$ * 贸易走 8W 贸易' *) H * n
NW * I ^ 流 = O 9 \$ UN: I * } ~ L \$ * / = f g





W f \$BC能OI p潜><<亚欧L %4M陇A兰< 7F
 a *y1 * 沿A+达UNC1Tdv yz UN紧密U r. _*
 71TdI内%UN\$! opWBC+, Y T u\$条P<<
 亚欧L %4y连云港 3* 贸易 ! S4V5\$X殊N n*
 H连云港I * 运 1\$U a+提8*洲 T1' 取! 连
 云港\$h n升<! *l X苏沿Ao+\$* I* 内两J' 1*
 连云港HX苏沿A/' ' U6^O~\$h' <

综n 述*连云港I X苏沿AUN\$ VU H^D\$*连云
 港 VU \$56H建6I 连云港+, \$ 略<` \$ " n*
 H建6I 连云港g_+, \$R求I潜>I: * \$ " n*连云港
 \ \$+,]gc: * \$R求) ~ L\$[* 连云港I X苏沿
 A+, 1R67] Lb n\$ V* +挥 VU X苏沿AU
 NWL %4BC1 \$\$ = % = * vRQ] g\$J刻GcW+
 , 径\$; 5把握<

6+uvwxyz { ! ~ • R O
 连云港I X苏沿Ao+1\$KRU } aa] I M(方`
 I H连云港\$N p 决YX苏沿AUNN p < W连
 云港\$N p *温 ; 总• k述71连云港' V连. /; I北接
 <A = * > AS临S北N*| P陇A 贯连1TdUNM 1
 亚*H连接STV北\$纽1 < 5* + I X苏沿AUN+, • 划1
 yX苏沿AUN\$N p k述71X苏沿AUNVd?@Q*
 OL\$BC1 enA* 北d连接<A = UN* ScS北亚>Av
 望*T连<亚欧L %4W. XAn ! *H陇A兰<沿 UN/A
 ! \$ 略R冲<5 *连云港\$N p 决YX苏沿AUNN



!
 #
 \$
 %
 &
 ' ()





p <

二H连云港\$+, 决YX苏沿AUN+, \$\$O<* X
 苏沿AUN+, \$KLb Y 71 J ~ / W5即 ~ / W. /
 ; UN产 pN升级WeaL>提升; ~ / W 善\$* 沿AUN
 产>#O; ~ / W 1TdUN+, ; ~ / Wf NQ* c<亚
 欧L%4沿 " S北亚UN\$d%<5 G1 J ~ / W51 *连云
 港'1V连. /; I北接<A=5* ~ / W 善\$* 沿AUN 产
 >#O*i 6\$* 沿AUN H+, II =X \$<\O5连云港
 '1 P陇A 贯连1TdUNM 1亚5* ~ / W 1Td
 UN+, ; ~ / Wf NQ* c<亚欧L%4沿 " S北亚UN\$d%
 y I ' 6f Q* c1亚I欧洲IS北亚* \$B W r *
 * 流cd%*L] H+, W 荣5* *连云港\$+,
 决YX苏沿AUN+, \$\$O<

/H连云港\$+, HX苏沿Ao+\$K1: K<* + X
 苏沿Ao+O<\$ 略Y H1建_Q* KR\$综d 枢纽*沿
 A< \$+ U*KR\$z 备OUI /o+N* 态环境p(I
 _t \$宜居N* 67Q* SdUNKR\$BC增. W
 &i 1=能>f \$<亚欧L%4S方4V55<提/X苏沿AUN
 建_ \$KEH16快建_ <亚欧L%4S方4V5W A C
 DI /d•o+/=5<I G两JKE1*- 能WY H" H\$*<
 亚欧L%4S方4V5\$KEH建_tu*A CDI /: RH
 =W W 态保护tu< 据•划5Y\$ q* W 态=U
 E` \$80%{ 1 =U 60%\$* 建_=U 20%<!
 *A CDI /: RHI 保护 " n\$d•o+/=<671Q



! :

\$
%
&
'
(
)





* SdUNKR\$BC增. W&i 1 =能>f \$ <亚欧L %4
 S方4V55\$9) Y \$ # 键*! M 6快建_ <亚欧L %4S
 方4V55<! *1S方4V5] { 5块YX苏沿A o+\$KEI
 @+uvR yz{ ! ~• RO |
 ZI * M6快建_连云港港7de X苏沿A " L +
 , *建_L港口*尽快i 6Q* KR\$综d 枢纽I亚欧: KR\$*
 枢纽< X苏沿AUN+, •划 连云港港口\$Y
 1H* 沿A: R港口" N • 1e港口*Q* 综d运 ar \$K
 R枢纽*HnA* 运1e北/KR组6d 5I X苏沿A港
 口. 1} ~deU <Fe 省. /1R抓住KL+, hw*L
 > 沿AUN综do+< QRM连云港J L港7KE*6f
 " _ 建_;M< + N7de*6快沿A产 1建_;M科
 学•划74d*提升沿Ah' N ;M 态环境保护7抓手*
 沿A +, 5<! *4M连云港港7de* dV 港I盐
 h港 H建_沿A港口. *综d+, % W * . *
 运W] ^T流 \$L+, <HX苏沿A67Q* KR\$综d
 枢纽I陇A兰<沿 UNO便捷\$/A ! \$! opG口*
 ' i 6亚欧: KR\$* 枢纽<
 Z二* M6快连云港徐H片N建_ 7de X苏沿A产
 +, ,Z?L产 *6快建_Q* 沿A< \$+ U<省政 I X
 苏省沿A o+总a•划1: 提/连云港临港产 +, c#O1M
 L A港7 托*专 N产 ` 1N7Fa*\$> KLON项
 9建_*KEI 连云港WV 沿A{ #O建_I套 1000V吨炼



! :
 #
 \$
 %
 &
 ' .
 ()





W 100 V吨I J 项9* 6快 连云港 备 UW 产 600
 V吨K K解项9\$QQ+%< 5 . /; +, • 划1 *提/ 4\$
 沿X" 内%UN*X Hh' 钢 企 连云港' U*K E +, 满
 沿A 制 U vR\$钢 产 <} 连云港 30 V吨级
 ! 建+I \$ * 连云港I X苏沿A} ~+, L 临港产
 \$得 * 3\$条P *徐H片NH" 替^ \$F a <



! ..
 #
 \$
 %
 &
 ,
 ()

I 6快建_连云港徐H片N7de\$ O8I 6g8
 \$临港产 " n* R6快+, p W<兴产 <4 据*
 >X苏沿AUN+, • 划@\$批复*K E 建_ * 级连云港 L维
 产 UI* 级连云港<材J 8 产 UI* 级连云港<
 医药 U<Hr *RX 注b S洁 产W循环BC\$+, 方式<
 Z / * M6快建_连云港* • A港h' 7de* +L3
 U* X苏沿Ah' . 建_*打 态环境p(I_t
 \$宜居N<I X苏沿Ao+1 *连云港I盐hWV /J 1eh'
 H/J E<省委提/*9QV I连云港I盐h/J h' +, \$6
 Mmv 8*产 ` > 4 7a+*4 建沿A组N式1
 eh' \$方 SLSf *I • 划4\$(*6速_口WR素` >*切
 L提升h' - 能*努>建6 V_口\$XLh' <

H*G/J: Rh' \$+, Y H" H\$<* I>X苏沿
 AUN+, • 划@1 • 划 连云港 M建_连v. /; c环<A\$
 * • A港h' 579) *连云港) H. /; UN~# +, • 划1
 • 划建_ \$/J * • h' : I 00* A港h' p另两J *
 • h' HnAI P*nAY 7* L2' * PY 7*





港口h' s; 盐h1M建_Q* 沿AUN] ^ N+oh' 79
) 5V 1M建_. /; 北/BC1e79) 5x h' • Yn| *
 X苏沿AG/J: Rh' e~连云港H* • h' Y <! *X
 苏沿Ao+4M6快建_连云港* • A港h' 7de X苏
 沿Ah' . 建_<

Z * M争取建_连云港* S1TN d%~范N7de
 建o+op\$政 8U*L] X苏沿AUNL+, <争取o+o
 p\$政 8U* WI J UN\$+, 7KR*nAQS\$+, UI
 zH鲜a K<H样* R1A<N\$+, Q首 得 Wop政 <
 I X苏沿Ao+op1*! ! op方` *R 争取I 连云
 港_6* S1TN d%~范N*L] I 跨N 产R素 享I
 KL " L 接*6f产 d%\$方` 试*Y<d%
 模式* 善d%h制*7L] N d%+, (索< 径<I 产 +
 , 方` *连云港R争取I 跨* " uWX苏沿AUN_6总dI研+
 1eW专 +h 方` 取得 破< Y 条P*I 连云港
 建_+ 研+ 台*L>4 W` >A内! 研+h W+ _`
 企 *i 6I 批c产 +, v 套\$+ 研+_` +1e<I U
 方nN+, 方` *46快4 {类nNh * >Z?nN' *
 8d条P\$企 + 企 ST\$n' *建6 1小企 +
 , \$NI 台<Y 条P争取尽快I 连云港_6U方• U *吸4
 * 内! nN企 I 连云港_6 h ; 争取_6沿A<能/+
 , n* 产 <能/+, *(索+, 股 投I n*_6政
 Y 投I 4\$ n<I _>I /+, 方` *6Lc* 内! AO学科



!
 ..
 #
 \$
 %
 &
 ' .
 (
)





pY教?I / \$d%*6快y淮A+学 建_67X苏AOL学*
y连云港建_67X苏AO产 _ Z U<

(本稿由连云港市社科联推荐)



!

\$
%
&
'
(
)

278



古龙高,1956年7月出生,江苏连云港人,研究Z,现任江苏^社科院连云港分院(连云港市社会科学院)党_`Z、副院长,连云港市哲学社会科学界联*会副主席,连云港市经济学会VF副会长,连云港市TU理论研究会副会长。淮海工学院兼职教授,中共连云港市W党校兼职教授,江苏^(突出贡献中青年专a,享受连云港市人XT府特殊津贴专a,TU连云港市n一届WZ会WZ。

