



## 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 < Z I < 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 A o + H` \* I \* 内 两 J ' \$ o + \* X 苏沿 A o  
+ 1 \$ ' U 6 ^ Q \* I \* 内 两 J ' \$ 6 ^ ' U < 连云港 H  
< 亚欧 L %4 S 方 4 V 5 \* < 亚欧 L %4 HQ \* 内 %3 U c 1 亚 I  
欧洲 \* 紧密 连接. \_ \* L ] ST f op \$ Hr \* 7 日 ^ I 6 \* I  
SV 亚 UN c S 欧 IT 欧 IT 亚 I 1 亚 IV 亚 { \* \$ B 贸 + , o 7 T  
I 条 便捷 \$ ! < G 条 ! H 亚欧 O 密 ` IO } ~ o + 潜 > \$ I  
/ 走 8 \* H \$ % • 模 OL \$ \* 贸易 走 8 W 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 1000 V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 JUN\$+, 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



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





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。

(本稿由连云港市社科联推荐)



!  
 #  
 \$  
 %  
 &  
 '   
 (   
 )



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。

