



上海应用技术大学学报

\$%&# '\$

SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS



()*+,- .

/0123456789;<=>

12345678?@ABCDE

F\$ E

!#\$%& () * +

(记者 刘爱玲) 6f 3gAC党委中心组举行“2hb3”# 题h 4nA56中7} 海市委党C经济h 6研8{ 任9: 平6; <@为' n同: 解= 4>平M>?关于全X深化. /89: @A=

C党委>?BCpn<n D9: 平_对E<@BC作# 题报F表示GH=EI J通过# 题h 4A党委中心组d员进bKL强全MNOQPQR SAT力L强U进hC676 h各项事\$. /发Z新动力=C党委w>?VWX{| h4 nAwCo陈东辉、YZ[及C党委中心组全Nd员参加h 4n=

9: 平6; U报F中认为A立\工作]位、^合_` a景深bcn4>平M>?d

e9: uv精f =E立\B\$ g<所h 8经济社nM势QU进发Z 8理1 2大N角A认为U中\$经济进i 经济发Z新态及经济全k 化8I Ga景mAnopq新8创新动力=E r s解=[“创新、协调、tu、Yv、7w”五大发Z理1 8基本; l A认为: “x|创新发Z AT力提4发Zyz Q{益”、“x|协调发Z AT力| d平}发Z ^V”、“x| tu发Z AT力. ~生态环”、“x| Yv发Z AT力j F合作7 •”、“x| 7w发Z AT力L进(! ”AT力!发Z 8理1 #解发Z 难题、\$%发Z 优势= 9: 平提&A' b位党员() *自+, -于. /发Z 8. /进程Aj 事J O地O1

678+, 9: ; <=>?@; A BCDEF GHI J; KL

(通讯员 曲嘉) 6f 7gAhCi Y[第b届h术委员nh科%&委员n第b次全Nnt暨协同创新平台评审n=CopqAwCo、h科%&委员n{任陈东辉Ah科%&委员n委员及各h院负责(rsnt=

n}Apq强调:认真对照h科ST%&好平台A精益求精、挖掘资源A力争为服务社n区域经济发Z解决9: 技术难题; : 围绕平台%&OPQ MN目标A认真落j 各项协同创新任务A加大'行\$企\$ 8深度融合A将BC协同创新平台%&d为具有9大影响8h术4地、行\$核心关键技术8

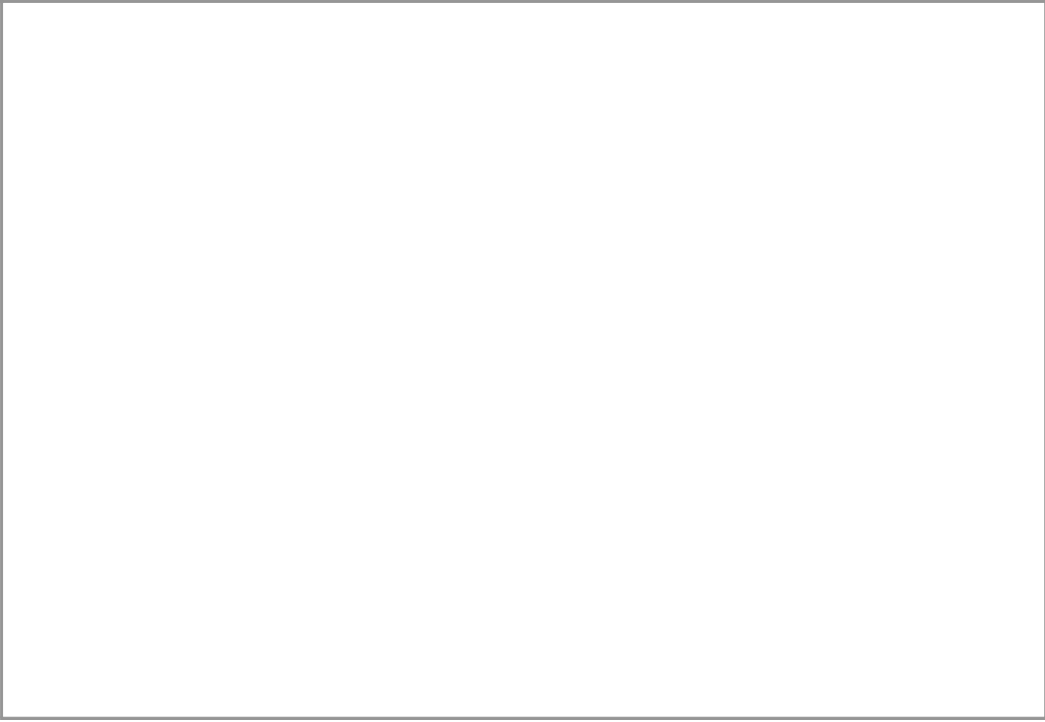
创新* 7转化平台、4水平()队伍8汇聚基地=

nt通过[h科%&委员n工作H责Ad立[h科%&委员nh科组及科研组=陈东辉介绍[C“十三五”事\$发Z规划中h科%&8基本OPQ C级协同创新平台%&办法=各h院负责(对本h院h科S T凝练情况作[汇报=

@自经管、机械、化工、~ •、生态、城%、计算机、艺术5 h院8 2l项通过预评审8协同创新平台负责(及企\$G表进行[汇报答辩=各负责(Z示[U整合汇聚资源A发挥()、h科、科研团队三位bN优势、提升创新能(下转第2版)

>gA由}海市M工n、市6卫工作党委、市6委联合{办8第二届}海4C青? 6师6h竞赛U}海师范大h举行A@自复旦大h、}海I通大h、华东师范大h5全市

40余所4C8 200多名优秀青? 6师参赛=经过激烈角逐AB C理h院6师于晓庆荣获二5奖A机械工程h院6师李芳荣获三5奖A化h'环工程h院d! ”、# \$%h院范&K、



! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5

(通讯员 欧阳晶晶 姜超) ! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 . / 8 9 : ; < = > ? @ A B C D E F G H \$ % 6 7 8 ; ! : J A K L ! " # \$ % & 8 M N O P Q 9 R S T A U

9V ! " () * + S W S X Y Z [\ R] ^ _ ` a [bc 8 de = 5f 3l g Ah Ci Y [! " # \$ % & ' () * + , - . / j k del mn = Cop q r s nt _ uv Aw Cox

yz{| nt = n} A ~ • 工程及其自动化、化h工程' 工艺、土木工程、风景园林Q轻化工程5 5个#\$分别作[l m发言= pqUuv中指r A () * + SW作为 (下转第2版)

X O
Y P
6 Q
Z R
[S
&
'
O ()
1 T
F 8
2 U
3 6
V
W

(通讯员 许丽) 6f
2gA 海 ! 技术大h67发
Z基Sni Y理事v9

6f 14gA机械工程院“C^F: 奖”获奖
h生' BC84届C^、} 海东_龙科技有` Hab事o、
M经理c{ 东J生~·nUC^企\$东_龙Hai Y=
wCoxyz 对c{ 东C^def C.g| fC8举
h表示i \$AI J' 东_龙Ha5企\$深度YZC企合
作A企\$J () * +源4} 参' ! " () * +AhCT
企\$提1技术研发服务Aj FC企} ·;EkFh生: 更
加D力A c{ 东C^为I 8AF: d) AAmU# \$ _`
}: no! - A更: 提4自- a合素+Ad为具有工p精
f8 ! " () =
c{ 东C^dq[自+8大h生活AT 别rs: 曾经
6G过自+8fC6师A表示G激f C8* +Q67A同
I DE自+多? @Y办企\$8Gt AEkFUCh子: u
j h好_` Ad为社nU: 8复合" () =获奖h生G表
汇报[h4情况Aj 自- doG. 表R[GvL心; h生
G表同I mTc{ 东howx [y1z = ~·n^ { oA
师生参观[东_龙Ha8生| } ~及8zZ示区=
“C^F: 奖”&立于2013? A0c{ 东C^, 个(
名i r 资50·N&立8奖hSA U激F 机械工
h院O9素y好、` 经济 难8h生noh4A 中精
力 dh4任务AD力 nz h 优对社有 8(=
自d立, @7有15名机械工程院优秀h子获a资 A
F 经d为机械h院h子D力拼搏8目标A有{ U动h院
8h风%&=

6友励志 | NO; X东富龙公司 de

Y6被列为t uve展 大7 公共@育课程a45试点单位

为89落j 中7中 k'. / AV% [“bN化、二
: \$务院; 关于加强青<? N 平台、二、M、多N化” 6hN
7L强青<? Ny 8hD=Q dAOPQO; ' O# “bN
U进中7} 海市委} 海市(化”6h管理, - AV% “OR
>?; 关于j j 提4青<? - N76h”Q“O# N767”
心@A水平j 施h生@AB进 2个平台ASEA同H次h生
工程8通_=8: J ACDj F TRQUJ Aj 施“j k6hQ
大中E hN7O程Nd8科h 理@6h”2大, MNdA其中
FGA} 海市6委>pYZ[j k6h, MVW “K3Tu
“大hH7N7O程”. / \ R O程、XY选项O程、A复Z@
I 选工作=经} 海市有关# ` O程、2动. 练O程、T [N7
评审ABCJ 市6委正- e为 O程”五大\ O程A, 及多N
YZ“大hH7N7O程”10所 化、多HX、自{ 化、自} 化Q
. / \ RK位Lb= 全员化8多NO# N7活动、
BCx | U进N76hj 67Q管理Nd =

毕* 季a, Y为母6献爱^

(通讯员 兰书琴) C [众多h子参' 其中; “青
~工作 组I 8 2016? “ A留 心A \$”2016?
\$ ” 心de活动举行A活 \$ “ 心”大”i 活动
动V t \$班h生O1 于5f 26g 举行Ai 活动
、“ \$ ”海报 Q a&[&场同h8大力g| 参
心 ” 事 活动、“ 8 ' 度Q 情度4 AF场 T
” 仪- 及 心G力 活 //8 • =
动、大” i 活动5= 本届“ \$ ” 心de
各项活动de =作z 活动A G[“ 心 (自
活动 &&> 作z A 环Z ~”8 ~7(理1A
组I S将获奖作z U大h生活 U全Ch生中进bK [
活动中心 举行[为p2 8 “r ^ ”8社n{ i 核心f
作z ZA 大批师生 \观 g观=
\$; 仪- 及 心G力 活动

} 7~· 午节@验] 华f 俗

(通讯员 宁雪霏) 彩声=
6f 5gABC留h生' } 海 除龙舟赛# A留h生们m
31所4C8千余名# \$留h生 参加[华东理工大hw备8中
b: A吃粽子、赛龙舟A\ 度传 \$传统” 化游园n=! 服、>
统端午节= 法、剪纸、京 5\$! Z台bb
由19位@自土库曼斯坦、 " Y=留h生U# \$传统” 化
乌兹别克斯坦、蒙古、乌克兰 &' 8同I Am%自Nz京 &
科摩罗留h生组d8BC龙舟 t 作、古() 子* +、! 服表,
队A 良好8精f X貌、饱满8 5传统 - 活动AG. //8
2动激情、勇于拼搏8毅力A “中\$O1”=
a [围观h生O群众8阵阵喝

Y6pqX<r st u v w x p q p 7 y z] { |

(上接第1版) 对参赛6师提r 法、M赛技巧、O件t 作、6态
[更48: J = 竞赛c核8A 仪表5SX2k指G=
Ob节OA而O对b / O8理 >?@AhC通过多种途径
解程度Qu; 水平= 激发y大6师O1投- 676
E[解AhC曾Jo三次组 hAAB提升6hyz Ab批青
I C; # ` YZ辅GA通过, ?6师U6h中逐渐dod熟A
拟竞赛F场A针对C地对5位 发挥智慧O能z A将hC本科6
参赛选手U6h&计、6hS h激F计划真正落&j h =

(上接第1版) ! " # \$
%&8核心; < ANF [!
各h院对() * + 82 #
观Oc =各h院 4度9 \$
N() * + SW83订 %&
工作A将其作为h院工作 &
845大事=E强调# \$
%&8关键U于将%& ()
OP目标转化为具N8 *
6h资源A落j } &O程 +
} =EI J通过I Y@次 -
经z I mnA能5为全C /
! " # \$ % & ' () 0
* + , - . / 发挥示范 1
作! A为3好2016级() 2
* + SW83订工作6 3
m良好8基7 = 4
5

! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 \$ 3 4 5 6 7 & ' 8 9 : ;

梨子酒正散发 8Z 成果转化a美味

5f 3l gm午AYWXXY Z [精[&# \$ \] 6; 8j z ^ A_` 新研发r 8eab cA d [j deaT多种 e\ab 8- 能f ZA 6; 5Eb: gz 新r 8h子a =别 i nAYWO4T任务g8A原 JU ! 技术大h科技h工作 8EA有 [新- j M] 海 技大 技术转k 有` 责任Ha w经理= 评I | z C能AE将' 2` 有 h合作企\$ ns节Ym "• 生 h" =大h科技h n8分C; 科研de转化U进A <Oo4A p而Ag < 8分- 能J "q("r @YHaA由原@科技h # \$ (| { GA进行企\$化管理A<r "m海" L举A\$; s D=

科技创新Nd中t U"2H u" F v w w x 多科研de企\$ y法及I 投i ! A_ 转化为| \$动能; 而对企\$提r 8技术难题、bq UJ A研P(员z A能 ; 好地{ |、解决= 其中原? L bAU于科技社n化服务Nd 中A# H中介服务机构V3z <、 } - X•、- 能K bA难, 满\ g益Lo8| \$UJ =

4CL 挖掘自- ! 力更 好地j F 技术# \$服务Ad为企 \$创新8有力g" #g? 海 ! 技术大h\$b. =wCo 陈东辉介绍AgI 有2eSWM b个O将科技h中8< 8分- 能全"q("AhC资| 管理 企\$ r 资d立# \$技术转k H aAU市场大%中&' r P(力;) b个OAq(AU科技h 中"E动E. "AL L加(员、- 能f Z="对于+ 条PAgl 争 @, j 激烈A'陈东辉- A# \$A UhC资| 企\$b c投i mA自

负. / 8技术转k 服务Had 立A法(G表、M经理AOhC 技术转k中心{ 任O1 发= "B们认为Ade转化89 心O| \$、O企\$Abc: * 市 场 P=A* A4C科研' | \$ 8对GnOA 全8、A9 8A'陈东辉2言AhC8] ^A AmOb次3} 45A更I J# 大` 度发挥多S优势M 解C; _科技资源8同I A搏5市 场=E- A' <l c有风6A7有 ngA) 有动力Q责任=" _8新" eab c | r 8 Oh子aA9: 能z r < j 机t] ^8; O=g <Aea 自{ b 8大市场正U<: A@ <\] 6; 解决 [其中 度= t、z y = t 8技术问题A研t r [>ab c =能! deb aA_能A能! ?e * @生hA B@b#机c NO能CDEE更 F合` ! #U陈东辉8U动 mAgl 10f d立8技术转k HaUC; GqAU\ 6; . 良 b 工艺8同I A6@机械# \$ 8Y慧W、HaD6; 团队 ~ I 8件Am6@青? 6师陈" ? 负责智能-c = t A合作b关= LU2` 原本 T进行c械\ t 8企\$AJ 中其市场f gA净 Y"J%" = " 市场更> 8同I A C; 创新资源也正U I 而动A ABJ 激活、9组A< OB们I JD&8MX="陈东辉- =

aKC; AX T市场A< 88 第三S科技服务机VAL U_ A<L 8de转化LP} NF自 - fg#YW对HaY\$, @8 第bY"MS大K"? s N新= ^ { 8} I n@O活 动L b w w 2016 o P经济4r

联Q + \$x 技术转k 转化大n } A} 海科h技术Y发I m中 心、} 海 ! 技术大h、R度S * TUDR 团Ha 三S进行 ["VW提y 技术Y发"项目 X=DE协t AUDR 团r 资 1100多• N(YA作为} 海 ! 技术大h 8研发经Z = U_a o Am有更多 事= 原@AUDRSX# * [解& ! 技术大h%&# \$ 6; Y [UVWh理技术SX 8水平A5 6\%] g地^} j 地 [解A也 Oc_Y 6; 8能力=Y 6; d @oA 海 技大技术转k 有` 责任Ha由YW4队A 对SH a法务#员5G表nZ! 5合 作s节进行• ` = aJ OG表Y [6; "报 f "A对研发所U8&备、(力5 d本进行I 算o进行提I =b9 &A对SHA* 汇报m程o表 示对@yct = gl YW心9A b9&_6大K子A_6dK = b5E4X AUDRYm提r [自+8SW= 企\$r 于风6 = t ceA JaJfg 30• NA 于8z \ t AJ & dz oh继续投i =<可 难I [YW=@<' Y [6; I ml E [解&Aj p\ UVW h理技术SX 有深\$OkA7A <技术参3源于| 自\$; 8V WA 2G! 于RS8^ | Amp A行AU9新! Ttn子5j z &备分o化z =而m<个Ttn 子Ana六p十• Nbe 经过q 复r 通、X• A# \$A* p投i 资 S3sJ "&"] @ = <l t A 技大SXYm提 r Oc u89法M技术Y发L 获ad - A能C将未@三?; V W项目? Dv 8 3%2k hC =

同I A为落j %&科创中心hD "22条"AhC* 益8 85%2 k 研发团队=" _l t • ` • w xyY8Az Eb度{ a可能n | [= "YW- A所} h次经过q 复协- AU} 海科h技术Y发I m中心8g | mA# \$ X d=" X仪- 8l t • 照 2分 d阿• ` j g? 10f | 续&U? 4f X<b A整 整 ? = "YW- A参' 8整个过 程有) Eq复A7a &8 也 多Aj pU: 自负. / A7B们 ([解A_AO, 多<C为{ : 目标A核心U于U进de转化 ! A'UEJ @A更 [解# \$ _ `、' C; 6; 们I m更 AO 优势所U="m海" 8hi A也U 于AB挖掘自- ! 力=

b转RA技术转k Had立 >b? =YW自+} 子8` 程 表A 过6• H` 83 目= "FU} 海创新w围; 好AhC 也UAB加强对科研de转化 8激F A所, 9T <l t D力 3rb T事A' D40 8YWA UC; 原@8] 位} Ab 可, I } m班ALU9心(UH aA 企\$• 合作、hT Aj j A管 Ab个~vn} P=E 对自+8c位O" "A#m7 (团队中A(@自C; A其中 有2位分别@自城%、%&# \$ 86; A基本 i ' C; Y] 位 | 平A其余 (@自社n 聘= "B们Q其E 科技中介服务 机Vb8A有A<Lq&合F 8 (8 A'E - A<b行U: 对 多个# \$c 域有T 基本 [解Am : 有 强8r 通能力A对合同5 ~ \$ _ ` 也U有bc { | A7b

具备<T条件8A可能A h @=@# A自负. / 8 力A也U 动T <个4C中s D8: 立技 术I L 企\$ o力<行= E [解A] <z 有2个大项 目正U\$b中=UHa 8Gq mA\$; b` 企\$ / 63A ' 水h理"大 " 勇强6; • 合作A妹@A有J # ` 技术 i A' 对S企\$ 7%# \$ H aA将# 新技术 g ! 于生 | j x = 而技术I L Ha U其中A 将 n"G| "角uA C; 6 ; b: : "创\$"风6 = m? a 多S • 过程中A 6; 大 "B解v ["A原@A过gEK 6 : (为多` 企\$提1 技术服务A F U有J, 更为规范正 -、也更有 Z 8合作 | - Uy 技术A可 , 有更多I ~ 继续 研< 技 术= ' @同I AHa法(O1 发A自+ 也有项目=目<A " 影响Y发 水d统V%"为核心 技术8"海 城市"生态%&理 1A d全k 7` =E 研发8第 G新" P%&A可, D 水、 & A 经. & 、, 5地企\$ 8关1 A而Ha 为 <b新" %&T t 8#! 施工 } 也 T手w备="b项目q 项目A有项目D q A<O市 场6nB们8="YW- =

文章原载《解放2报》2016 t 6 { 4 2 1 版4原标题6贯彻 • 实全国科技大会" # 4物快建 设具有全球影响力的科技创C 8心: 梨子酒正散发'科b成 转 f 上m 技g 大 学科技 Y 4减 A B技g转 74记者 报 W

文章原载《解放2报》2016 t 6 { 4 2 1 版4原标题6贯彻 • 实全国科技大会" # 4物快建 设具有全球影响力的科技创C 8心: 梨子酒正散发'科b成 转 f 上m 技g 大 学科技 Y 4减 A B技g转 74记者 报 W

文章原载《解放2报》2016 t 6 { 4 2 1 版4原标题6贯彻 • 实全国科技大会" # 4物快建 设具有全球影响力的科技创C 8心: 梨子酒正散发'科b成 转 f 上m 技g 大 学科技 Y 4减 A B技g转 74记者 报 W

从6园到军营 W春别样绽放

(学生记者 胡) BC 2016? 工作正U进行中A C园; @ 多8h生响 \$ ` i i 伍A投 j 经d为C; %mA而_T 经过 8队 @8 (也d [h _h r 8对v =

[& [精h院h生 > U~ <A活 E8\A - } p4有b种 (: 有8 • y = \ - A2? 8 队生活A j p 7 hi , AU8 队Yh8' b个 ^Q经. 8 ' b 事A(Odo P中 难, [8? s = * &新 AX对 全A 同8生活环、作 规范Q4 强度8N能. 练A\j p有T AF A7也正O通过< 88 & AL强 [N、 [h : = \ 也UQ- P^8Yh 中ANz & [56O真正8P ^情=

三个f 8新 生活 \ K [56 8队A也 \ Q 围8P^ | 生 [y法 8G情=调&8队 院oAj pA能Q ^DXA7O\ 们 Z | T' b 8l m=L U(Y [8队A\ 们 pOy vA• 8好 ^ = < j P^情 U\ 们L - Aj 生于8队A硬O b 子8 获=

(Y 8队d & h C 8陈 Ay@O其u D落8- v S- AmObPE g/ : 纸 进 8举动A (i = 8队` 8. 练Q6 8: JA 陈 逐渐K 78) 算b个合 8 (= &新 I AX对4强度8N 能. 练A陈 m\$, b个 (8- j @: J 自+= j 新 &! _ A陈 Nz & [A同 , Z 8责任=U参加! _ .

8海. I A海X} Oy" # 8 \$风% A- } aT & 98' g* (Aj p海) Q 水AB * +TE8&, AESp- y . 关游& [\$R= 调&! %地区oAE 参加 [g地8/ 台O1 = < 次经. 也 陈 G. & [b个 (8S 荣 = g 地2. [台风1 3A陈 所U团队8任务O g地 45O6、93工 7=陈 - Mj pgl 8情况 有bc 86CA7O- U8 队A- (O可 任8P^A 9: 有E 们、有8队AB 8心 中ny所: ; = " j pE 9O 三言2%轻< 地= - < T 经. A7O陈 8 do也F = B们Ab个 (能 5 d' b次任务、b克' b 个 难A<a oAO>? U_ - t @mXy 3AB 8经. A 也正O< T 经. A) CD [" (< bE%8F 4QG大=

奖W按照赛制惯例4载校s * P 将s * 上m市Z校参加 | 北京 举行的全国总决赛4这也将是 我对学生连续四t s * 上m市 Z校参加全国总决赛W 上m大学生uB < v w x y z 大赛X上m市教I ` 员会 d办4是H3上mZ校< ? 学 科] 最具影响力的赛事之一W XZ等学校国家级实验教 学示范8心联席会< = > ? @ 学科组d办的2016学创杯7全 国大学生创B综合wx大赛上 m赛区选拔赛(网络赛)p2顺 利• 下帷幕W我参赛的三r s * P | ^_教OO领下4< 过p一个{ 的艰苦训练4获S 上m赛区一等奖3G4i 时包 揽此次大赛3 三名W我学 生将s * 上m 市Z校参加全 国总决赛W

2345 第六届6远华杯7 全国大学生会展创意大赛89 : ; 讯4我会展< = > ? @ AB的6创CDE校F展7参赛 GH荣获一等奖4学校68国 会展教I JKL校7MN4OP 教QR晶获S68国会展教I TU教Q7荣VMNW 第六届6远华杯7全国大 学生会会展创意大赛X教I YZ校 [\ ? @] AB教学^ _ ` 员 会a 8国会展< = bc 会d 办4 e 8国fg学Lh = 大 学hj k 工B大学H 华大学h 上m大学等50noZ校的pq r s * P 参赛W 2016 t 上m大学生uB < v w x y z 大赛5 { 29 2 | 上 m@工大学} ~• 幕W我学 生s * P 通过两天的激烈竞 争4最终荣登榜首4获S一等

2016 t 上m大学生uB < v w x y z 大赛5 { 29 2 | 上 m@工大学} ~• 幕W我学 生s * P 通过两天的激烈竞 争4最终荣登榜首4获S一等





我心畅畅

□ 赵佳盛

B心目中8} 大O - l t 8xySSAQ风zXA {b(L手| }KAGt_ 生机8~pANn_芳A青 •=\$] 8Y满 4AJ P18 p A 8 [=U<# 8景`Q投Y 8(Ub: A 复 J#B心目中8} 大O - l t 8落 AO 2H>8x T 8 [AO 8风 :Tx 土Apoz d & 土地=*升 12(, y`l JA落g 8景vp1其S >Ad} b8 AaszA A D #

B心目中8} 大AO :第b 1SLIA 水海 8轻轻=>声AOJR _ b声声Q %j 8 }好AO b8 8 d}S 8 条=Oj b~6^YZ)b~6^8ff AOO R}o师 激 8uAA更 Oo答 l p师p^8深 \$G情=U# J_`8l b }?h而y 8o师AHT B们U_`8海`游AU l t 2k关键8指RA< j 情hz 7 [=OB们 8大h A_OB们8o师 AY l u?ods: AB 们8&} S n r满\ 8 La=

B心目中8} 大AO _ 8社团活动 = O ENJOY MAGIC 术协n@F 8"b有 56A可能A9: Y n有

8 rF"Abw 克 A 化 千 术A三2Du A`r •种 化=OR "h社 r 8 "生活A9R<8 Am 有 '远S"A' b次8" 化 龙`有TO 8+ A< `9'个(8hDA 同h <?A指RP5A激 " =? 轻本n) 所 言A青 本)y所: ; A<OB8第二` 园=O% 科K社8, n ^Ak s土A l='b 种子(满TI J Ag l 8_j 对于生A8G动n i 激动a留m 水=' b次 ; (满Tp AOCn有 _6b 可能而创 r [新z Y8mbGA pQ 8A Lc)O 力8源4=

B心目中8} 大Am有 b群y 8: =E们 UC; 8 | 分(zc具A , n场A 8o师Q同hd&" 区AE F 生A: 3 A提大` o81h事项=E们UC# n[众多8: 活动MU} 海7>e f 整理> A为市 解答> Y关问题; go 区*级H\$hC 6A为_ 8 子4@DQ' G动; g (4 A [自+A u [整个海 =其j: 8 本- U于 AG动[E(A z AOG动[自+#

B心目中8} 大AnO <8b个nn B难 \$- 8 地S =

献给最好的我们

写在毕业之际

□ 汤培文

#>有b8Q T别H ;#好8B们=AY ;多((J, 动[l =JTJT也 B 9&[自+#好8l S=作为 b个O将 \$、J}社n8h KA(生#好8l S可能nO @bL=@ " 8h_h 们正 U经. 8l S=

m?a第b- 加i h生n 8情景=b个个M: : 8A z 满[T激情AO j 4c8N O`解vr @8自由8P1A 有bQR心S: 8T言=

U . 中b个U 8V WAB们将手中J XYZ 8h 生nu事 ?表l &hohK 8手中=B们[^8 个 生 \++() [表Am大言A^ 地- : <个[^r 个h生

n88o_ 本@9O` avA b9&o@d真[A 个(分 别n任[C、院h生n8正w 8o= j _l YmAB们' - }六R, o8l ~nAhb 于个(A大` J &8OB们' - cdU[^、五科、7>e、 大活8XX- 影=f g#; f _ kg#有Rk_Y心g#, j Y 心_有l t (nO<68hA9 : 有b群(Qi Ub: A- j m@kl (A算56事=

BUh生n` 认` [@ 多8好 ^AB8工作也 @ a心 手A- - u、中华 f %节、辩@赛、_` 竞赛、j b名u事&b名8oh&b 名w{ sABhn[更多Ad o[更多=

b转RA B们n: \$[Am有m多m 多8事b有3Am有m多m多 8(b有D=千言• %nx 9 能化作b声GH=

GHo师们对B们8指GA Uh生n` Ai 们p师p^Aq [i 们A可能有U- 8B们= GHh生n{ s团8r s 们=B们t 远O7同NAJ &i 们任 b个(UA(n B{ a好' 心A能Qi 们b: n任 { s团d员好} ! =

GHh生n所有8同hA其 j 大` uuL中能5聚Ub: 真8Ob种v分= #oAGH自+g* 4c选 w[} 大(" h院A?为A< Obj 好8Ym=



开往明天的列车

华

青海湖：人间的天堂之境

□ 何乔

A - A] 水A ^ A 三三22Y, 8o? AVd [青海_ } b >动(8 9 =

&[青海_AB8第bG . AnO` a=_水 a (b A a (&c= u、\u、 uAbHbH地dYUR<A eyf OQ89XA (JTY Mg服O自U=G(OhUN; 8i j、 力AU<bb全8D vauu =n" 青海_8水 j 心中m过b A心中 k[A K" [AqA&M<更好8G

. =_bbA对TI \ 8_水Ak l nO@&[- R= 青海_O? 心中8m _=n途中有} Dj opq 名而@8? AE们[TyM rs8 t Aur E们#v9 8wx S- &R青海_=JT E们对青海_L@rsAB心 `对青海_也|生[b种y: ' f m8G. =l 9有 景AB { a A\, 6动(A7^合 8. /Q" 化a景Ann| 生b种: T 8 力=正O<种 力A B对青海_L@T =

生活Uz { 8城市` A(也n| } : @A<l AgJJ 5 ~ 景AJJA同8. /" 化A 也xn _• | } 8心渐渐地 &m@Ad&g* #恬静惬h 8状态=' ' 9: _次青海_ LnAB8心中M有_6b个 地SA荡漾: L风E@8) A 心 NLb 8_水m 过心&&# A +N所有8 | } =

青海_AB心中8- RL =BY B曾&过` A t 远An ?- RnU_` =

读《X K 的爱情》

□ 沈倩

城市(8K! Xf A城市(8 情" J gA城市(8生 活Shp(ww "j <8gu a Ab生95 b个("8 S影U城市中 难, p#=

B们bXTT城市o勇< 进AbXz [1j <8dKD Q=B\$\ O 8; 1980? G 8 情=A?为<Ob 能4 Ti c d} By%+? G8 l S机=

Ob个(B们有T &远 8? GAB也9能 ' j (8) 中 bT关于_个? G 8 事=_l 4c*复AuA c} 大h8难度+M "千 • , 过: 木 "Ar b个大h生 n5于O全- . 8l J Q / = 1980? G8 情=b>中 8O{ 角 Oj - . crg8 h生Az ?> } 原? d&- . A' 曾经 8\Y1=E 们 a>2、 a克t =由于 2个(社n地位} 83cAO { 角h落 也?为O大h生而 44U} A { 角O r生于

g 地 8 > [/ 第A 也 A 4 i [O { 角 8 "远大" <程而 5远5>、l OI (= U_个 解68? GA 青?(8 情) g j #作 将自- 8 事7dE - A RGXAuA [_个? G8 情 事=_T 曾经8过8 情A9能UZo f 89: 声 Qrs` ; m[=而 情<({ a 好z心=8地SA O 8 gQ=>=

B们' 个((n有b个9 : d dAg8角落A也x Ob个l G 经, ?U f `A也x Ob 事S@留 U?s中Az n O 土9O xuAh经过= ' 个(8心 中(<bT=>ADD活活地 活Ugm=



时间的沙

□ 胡国强

A经h~ &[A子8< a: l ~8 =AB名Cj ak l O为自+98b Al ~n " 风 : 8 1 ADr} 手 m\$y法, 及A9能随 =

B9Ag' b阵风E过' b x子A' b 水m过' b MF4A' b 1SGT' b H 18l t AOCA(n有< 88l 名GA划过=9OA风1

E落 也) O有原? 8l AU 落>化作 J 8l t A#&[风8 =7心中划过8_ 落KAz O为56L#

l ~O; 8h8东* Ag 多情8(l J 能&MN心中 8?sI A LOi P子b NNQcA而y情8(bR 1也?A: R- 8事=

?s 深hM有ba BAn

x ? 为S 件事An x ? 为S 个(Anx 9O? 为S 个 E 过8_ 风A 自+AT 其U地Vvb 遍 z b遍Ab个(全&Y 其中AAW b 8 1 =

baB 8l ~o[nn 4oA过g 8l S也MOX([18=所, A继续* l An l ~8 U指Y~ZZm[=

