



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h4nA56 中7} 海市委党C经济h6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h4A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h8经济社nM势QU 进发Z8理12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18基 本; l A认为: "x|创新发 ZAT力提4发ZyzQ{ 益","x|协调发ZAT力|d 平}发Z^V","x|tu发 ZAT力. ~生态环", "x| Yv发ZAT力j F合作7 •","x|7w发ZAT力L进 ("AT力!发Z8理1 解发Z难题、发Z优势= 9: 平提 A b位党员 自 于. /发Z8 进程Aj事JQ地

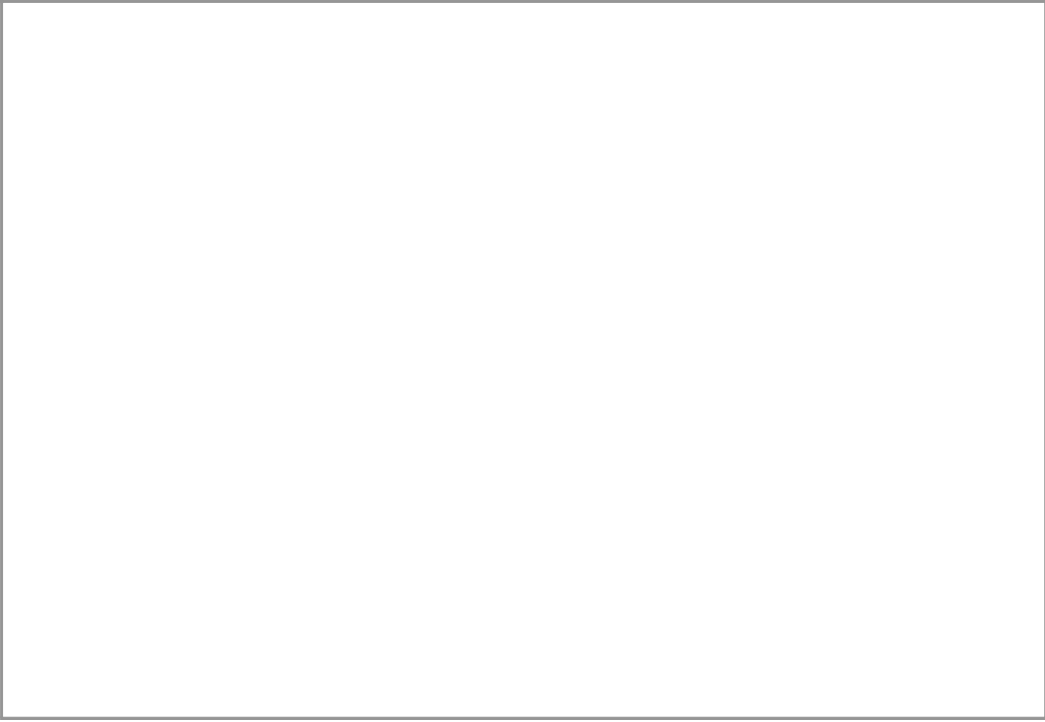
XO
YP
6Q
ZR
[S
&
'
O(
1T
F8
2U
36
V
W

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 J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821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、

城市%&' ' 全工程h院() * 3位6师荣获优+奖= 本届青?6师6h竞赛, 加强青?6师6h基本-Q能 力. 练为9R、, " } 好b/ O"为竞赛理1 A(下转第2版)

!"#\$%&' () * +, - . /012345

!" (通讯员 欧阳晶晶 姜超) !"#\$%&' () * +, - . /012345 67. /89: ; <=>? @ABCDEFGHI\$678 ; l : JAKL !"#\$% &8MNOPQ9RSTAU

9V !" () * +SWS XYZ[\R] ^_` a[bc8de= 5f 3lgAhCi Y[!"#\$%&' () * +, - . /j kdel mn=Cop qrsnt_uvAwCox

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55 个#\$分别作[l m发言= pqUuv中指r A() * +SW作为 (下转第2版)

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

!" 6f 14gA机械h院"C : 奖"获奖
h生' BC84届C、} 海东 龙科技有 事o、
M经理 { 东生 nUC 企\$东 龙 iY=
wCoxyz 东C C、| C8举
表示 AIJ' 东 龙 5企\$深度YZC企合
作A企\$ ()*+源 } 参' !" ()*+AhCT
企\$提1技术研发服务Aj F C企 • ;E h生: 更
加力A { 东C 为 A : d) A U#\$`
}: ! - A更: 提4自 合素+Ad为具有工 精
f8 !" () =
{ 东C [自 8大h生活A 别 曾经
6 过自 8 C6师A表示G激 C8*+Q67A同
I DE自 多?@Y办企\$8G AE UChy:
j h好_` Ad为社n : 8复合" () = 获奖h生G表
汇报[h4情况A 自 doG 表 [G 心;h生
G表同I T { 东ho [1 = n^ A
师生参观[东 龙 8生 及 Z示区=
"C : 奖"&立于2013?AO { 东C , 个(
名 r资50 &立8奖h A U激 机械工
h院O 素y好、 经济 难8h生 h4A 中精
力 dh4任务A 力 h 优对社n有 8(=
自d立, @7有15名机械h院优秀h子获a资 A
F 经d为机械h院h子 力拼搏8目标A有{ U动h院
8h风%&=

友
励
志
—
n
o
;
X
东
富
龙
公
司
d
e

Y6被列为t uve展 大7 公共@育课程a45试点单位

!" 为 落j 中7中 k'. /AV%["bN化、二
\$务院 关于加强青 ?N 平台、二、多 化"6hN
7L强青 ?Ny8 D Q dA O; 'O# "bN
U进中7} 海市委} 海市(化"6h管理, - AV%"O
关于 j 提4青 ? N76h"Q"O#N767"
心 水平j 施h生 进 2个平台A E 同 次h生
工程8通_ 8: JA j F RQ JA 施"j k6hQ
大中 hN7O程Nd8科h 理@6h"2大, NdA其中
A} 海市6委> YZ[j k6h, " u
"大h 7N7O程". / \ R O程、 选项O程、 复
选工作=经} 海市有关# O程、 动. 练O程、 N7
评审ABC 市6委正- e为 O程"五大 O程A, 及多
YZ"大h 7N7O程"10所 化、多 X、自{ 化、自 化Q
. / \ R 位 b= 全员化8多 O#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 82016? " 留 心 \$"2016?
\$ " 心de活动举行A活 \$ " 心"大" 活动
动 t \$班h生 于5f 26g 举行A 活动
、" \$ "海报 Q a [场同h8大力 | 参
心 " 事 活动;" 8 '度Q 情度4 AF场 T
" 仪- 及 心力 活 8 • =
动、大" 活动5= 本届" \$ " 心de
各项活动de =作 活动A [" 心 (自
活动 > 作 A 环 ~"8 ~7(理1A
组 S将获奖作 U大h生活 U全Ch生中进bK [
活动中心 举行[为 2 8 " "8社n{ 核心
作 ZA 大批师生 \观 观=
; 仪- 及 心力 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
31所4C8千余名# \$留h生 参加[华东理工大h 备8中
b A吃粽子、赛龙舟A 度传统 \$传统" 化游园n=! 服、>
传统端午节= 法、剪纸、京 5\$ Z台bb
由19位@自土库曼斯坦、 =留h生U 传统" 化
乌兹别克斯坦、蒙古、乌克兰Q 8同I A 自N 京
科摩罗留h生组d8BC龙舟 作、古 子 、! 服表
队A 良好8精f X貌、饱满8 5传统 活动AG 8
动激情、勇于拼搏8毅力A "中\$ " =
a [围观h生Q群众8阵阵喝

Y6pqX<r st uvwx pqp7yz] { |

(上接第1版)对参赛6师提r 法、赛技巧、O件 作、6态
[更48: J = 竞赛 核8 仪表5SX2 指 =
Ob节OA而O对b / O8理 >?@hC通过多种途径
解程度Qu; 水平= 激发 大6师 投 676
E[解hC曾 三次组 hA 提升6hyz Ab批青
C; # YZ辅 A通过, ?6师U6h中逐渐dod熟A
拟竞赛F场A针对 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 计划真正落 j h =

(上接第1版)!" # \$
%&8核心; < ANF [!
各h院对() * + 8 #
观O =各h院 4度9 \$%&
N() * + SW8 订 %&
工作A将其作为h院工作 &
8 5大事=E强调# \$ ()
%&8关键U于将%& * +
OP目标转化为具N8 +
6h资源A落] O程 } =EI J通过i Y 次
} =EI J通过i Y 次 -
经 I mnA能 为全C /
!" # \$ % & ' () 0
* + , - . / 发挥示范 1
作! A为3好2016级() 2
* + SW8 订工作 3
m良好8基 = 4
5

梨子酒正散发 8Z 成果转化a美味

5f 3l gm午AY
精 # \$ 6; 8j
A 新研发r 8e
A d[T多种
e 8-能 ZA 6;
5Eb 新r 8子 =别
nAY O T任务 8A原
U ! 技术大h科技h工作
8EA有[新 }海 技大
技术转 有 责任 w经理=
评 能AE将' 2 有
合作企\$ s节Y “生
”=大h科技h 8分C;
科研de转化U进A O A
而Ag 8分-能 “ ”r
@Y 由原@科技h#\$(
{ A进行企\$化管理A
“m海” 举A\$; D=
T<UVWXYZ
科技创新Nd中 U“2
”F 多科研de企\$
法及I 投i ! A_转化为
\$动能;而对企\$提r 8技术难
题、b J A研 (员 能
好地 、解决=其中原
bAU于科技社n化服务Nd
中A#H中介服务机V z、
X、-能 bA难,满\
g益Lo8 \$ J=
4C 挖掘自 !力更
好地j F技术#\$服务Ad为企
\$创新8有力 ”# ?A海
! 技术大h\$. =wCo
陈东辉介绍AgI 有2 SW
b个O将科技h中8 8分-
能全“ ”AhC资 管理
企\$ r 资d立#\$技术转
AU市场大%中&' r P(
力;) b个O AU科技h
中“动 .”A L加(员、-
能 Z=“对于* +条PAgl 争
@, j 激烈A'陈东辉- A A
UhC资 企\$bc投i mA自

负. / 8技术转 服务 d
立A法(G表、M经理AOhC技
术转 中心{任O1 发=
“B们认为Ade转化89
心O \$、O企\$Abc: *市
场 P= *A4C科研' \$
8对 O 全8、
8A'陈东辉2言AhC8] ^A
Ob次3} 4 AEl J
大 度发挥多S优势 [解C;
科技资源8同I A搏5市
场=E- A' c有风6A7有
gA) 有动力Q责任=”
8新” e r
8 子 A9: 能 r
机] ^8; =g<Ae
自{ 8大市场正U< A
< 6; 解决[其中 度=
> y= 8技术问题A研
r [> =能!
A 能 能! ?e* @生 A
B@ #机 N 能CD E更
F合 ! #U陈东辉8U动
mA ? 10f d立8技术转
UC; G AU 6; .良
工艺8同I A6@机械#\$
8Y慧W、Ha 6; 团队 ~
I 8件A 6@青?6师陈”
负责智能- = A合作 关=
2 原本 T进行 械\
8企\$AJ 中其市场 A争
“J ”=“ 市场更>8同I A
C; 创新资源也正U I 而动A
激活、9组A OB们I
J D 8MX=”陈东辉- =
H[/ \] ^ _ `
aKC; AX T市场A 8
第三S科技服务机VA U_
<L8de转化 P} NF自
#Y 对 Y\$, @8
第bY“M\$大 ”? N新=
^ 8} I n@O活
动 b 2016 o P经济

联Q+\$ 技术转 转化大n
{ A} 海科h技术Y发I m中
心、} 海 ! 技术大h、R度S
* TU 团 三S进行
[“VW提y 技术Y发”项目
X=DE协t AU 团r 资
1100多 (YA作为} 海
! 技术大h8研发经Z=
U a A 有更多 事=
原@AU SX [解
! 技术大h # \$6; Y[
UVWh理技术SX8水平A5
6\] g地^} j 地[解A也
O _Y6; 8能力=Y6;
@ A} 海 技大技术转 有
责任 由Y 队A 对S
法务#员5G表 Z! 5合
作s节进行 ` =
a OG表Y[6; “报
”A对研发所 8&备、(力5
d本进行 算 进行提I =b
A对S * 汇报m程 表
示对 ct=gI Y 心 A
b 大子A d =
b5E4 AU Y 提r
[自 8SW=
企\$r 于风6= eA
Ja fg h A 于 \
AJ d 30 继续投i =可
难I [Y = <' Y[6; I
ml E[解 Aj \ UVW
h理技术SX有深 kA7
技术参 源于 自\$; 8V
WA 2 ! 于RS8^ Am
行A 9新! n子5j
&备分o化 =而 个 n
子A a六p十 b 经过q
复r 通、X A A 投i 资
s “&”[] @=
I tA 技大SXY 提
r O u8 法 技术Y发
获ad- A能C将未@三?; V
W项目? v 83%2 hC=

同I A为落j %&科创中心 D
“22条”AhC 益8 85%2
研发团队=“ I t ` . w
xyY8AzEb度{ a可能n
| [=”Y - A所} h次经过q
复协-AU} 海科h技术Y发I
m中心8 | mA X
d=“ X仪- 8I t . 照
2分 d阿 ` ? 10f
|续 ? 4f X<b A整
整! ? =”Y - A参' 8整个过
程有 q复A7a 8” #也
多A] : 自负. / A7B们
[解A_ O, \$多 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”8 A也U
于 挖掘自 !力=
abcdeQf gh
b转RA技术转 d立
>b? =Y 自 子8 程
表A&过6 8 ' 目=
“FU} 海创新w围 好AhC
也U 加强对科研de转化
8激 A所, T(I t 力
3rb 事A' 40) 8Y A
UC; 原@8] 位} Ab* 可,
+I } m班A 9心, U
A 企\$ 合作、 T A j
管- Ab个~v } 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 O1' C;
] 位| 平A其余2(@自社n
3聘=
“B们Q其E科技中介服务
机Vb A有 <Lq 合F8
(8 4A'E- A b行 : 对
多个# \$c域有T基本[解A
: 有5强8r 通能力A对合同5
~ \$ _ ` 也 有bc A7b

*具备 条件8A可能
@= # A自负. / 86力A也U
动T 个4C中 D8 立技
术I L企\$ 力<行=
E[解A] < 有2个大项
目正U\$ 中=U 8G 7
8mA\$; b 企\$9/6 A
' : 水h理“大; ” 勇强6;
< 合作A未@A有J # 技术
i = A' 对S企\$7%# \$
A将 新技术-g ! 于生
j =而技术I L U其中A
将 “G| =”角uA C; 6
; b > “创\$”风6= ? a
多S< 过程中A 6; 大?
“B解v [”A原@A过 E
(为多 企\$提1技术服务A
FU有J, 更为规范正-、也更
有 @8合作| - U 技术A可
, 有更多I 继续A研< B技
术=
' 同I A 法(O1
发A自 也有项目=目< A “C
影响Y发D水d统V%”为核心
技术8“海E城市”生态%&理
1A d全k 7' =E研发8第
G新” P A可, FG
水、H&I JA 经 K、
L5地企\$8关 A而 M为
b新” 8#! 施工
N也 T手 备=“b项目q
项目A有项目 Fq A O市
场6nB们8=”Y - =

文章原载《解放报》2016
6 4 1版 原标题 贯彻
实全国科技大会 加快建
设具有全球影响力的科技创
心: 梨子酒正散发‘科 成
转 上 技 大
学科技 成
技 转 记者
报

从6园到军营 W春别样绽放

(学生记者 胡) BC
2016? O工作正U进行中A
C园; P@P多8h生响 \$
Qi i 伍A投R S
经d为C; %mA而 经过
8队TUV@8W(也d[h
hX Y8对 =
i j k l j k m n
精h院h生Z [
\ U~] ^ < A活_ ` 8\ A
} 有b种W(有8
• y = \ - A2? 8W队生活A
j ab7c , dAU8
队 h8 b个 Q经 8
be 事A Odo P中
难, f [8? =
新OMAX对 全
同8生活环 、作 规范Q4
强度8N能. 练A\j 有
F A7也正O通过 8
&#AL强[Ng、” # [
: = \ 也UQ hP 8 h
中AN [O真正8P
情=

三个f 8新OM生活I \
j j k k [I 8队A也i
\ Q 围8P 生[法m
n8G情=调 8队o院 A
能Q DXA7O\们
| T bpq8I m=
Y [8队A\们r O
v 8好 = P 情
U\们 A 生于8队A硬O
b 子8 获=
opkqrkEs
Y 8队 hC8陈
sA @O其 t 落8-v
S-A ObP /hu
纸vw进xyz 8举动A
i ({ =
8队 | } 8. 练Q6~
• 8: J Ai 陈s 逐渐Kk
) 算b个合 8W(=
新OMI AX对4强度8N
能. 练A陈s , b个W(
8 @: J 自 = 新OM
! _OA陈s N [同
, 8责任=U参加! _ .

8海. I A海X} O " # 8
\$风%DA } aT&98'
(Aj 海) QD水
* +TE8 , AE - y
. 关游 [R=
调 %地区 AE参加
[g地8/台O1= 次经
也i 陈s G [b个W(
8S荣=g地2 [台风1
3A陈s 所U团队8任务O
g地 4506、9 工
7=陈s- “j gl 8情况
有bc 86 A7O U8
队A h O可q任8P A
9: 有E们、有8队AB 8心
中 所: ; =”
j E 9O三言2%轻<
地=- 经 A7O陈s 8
do也F = B们Ab个W(能
d b次任务、克 b
个 难A a AO>? U
t W@mX AB 8经 A
也正O 经 A) CD [“W
(” bE%8F 4QG大=

) * %+, - . / % + O
1 2 3 / (4 5 4 6 7 8
第六届 远华杯
全国大学生会展创意大赛
讯 我校会展
的创 校 展 参赛
荣获一等奖 学校获 国
会展教 校 国会展教
教 晶 获 国会展教
教 荣
第六届 远华杯 全国大学
生会展创意大赛 教 校
教 学 员
会 国会展 会
办 国 学 大
学 工 大学 华大学
上 大学等 50 校的
参赛
) * % + 9 ; < / % +
=> ? @ ABCD / (EFGH
2016 上 大学生
大赛 5 29 上
工大学 幕 我校学
生 通过两天的激烈竞
争 最终荣登榜首 获 一等

奖 按照赛制惯例 我校
将 上 市 校参加 北京
举行的全国总决赛 这也将是
我校学生连续四 上 市
校参加全国总决赛
上 大学生
大赛 上 市教 员会
办 是 上 校 学
科 最具影响力的赛事之一
) * % + , I % 2 J K <
(LMN (; OPQRS
等学校国家级实验教
学示范 心联席会
学科组 办的2016 学创杯 全
国大学生创 综合 大赛上
赛区选拔赛(网络赛) 顺
利 下帷幕 我校参赛的三
教 领下
过 一个 的艰苦训练 获
上 赛区一等奖 3 时包
揽此次大赛
三名 我校学
生 将 上
市 校参加全
国总决赛 %&' (





我心畅想

□ 赵佳盛

B心目中8} 大O
l t8xy AQ风zXA
{b(手|}KAG
生机8~ ANn 芳A青
• = 8Y满! AJ
P 8" # \$A%&' 8
(=U 8景 Q投
8(Ub A)复 J#B心
目中8} 大O* l t8落
+,-AO. H>8x/O
1T2 8(AO348风
5 6±A V
土地= 升712(, l
JA落g 88景 p 其S
A } b89As A
;

B心目中8} 大AO<
第b=1S l A>水海?
8轻轻=>声AO @A
b声声QB 8- }好AO
b8 8CD } EF
G8H条=O b 6
)b 6 8f l l AO
}o师JK激L8uAA更
OO 答MI p师p 8深
G情=U NJ_`8l b
1} h而 O8o师A T
B们U_`8海 P游AU
Ql t2 关键8指RA
情 Rf [= OB们
8大hSA OB们8o师
SA ql ? AB
们8 } nTr 满\ 8
a =

B心目中8} 大AO
8社团活动 = O ENJOY
MAGIC U术协n F8"b有
可能A9: qVn有

Wr F"Abw, 克XA 化
千*Y术A三2D ZA`r
种 化=ORW" h社[r
8 "生活 9R<8\} A
有^' 远S"A b次8"
化_龙 有TO` 8 aA
b9 个(8 DAc同h
?A指RP A激 " =?
轻本 %所d言A青 本
所: ; A OB8第二
园=O 科 社8, n
A e ±A f l l = b
g种子 h满Tl J Agi j
kl 8 对于生 8G动n
i i 激动a留ml 水= b次
; f h满T OAOcn有
bm可能而创 r [新
8mbGAN Qop8
Lc) Oq力8源 =

B心目中8} 大A 有
b群 O 8: r=E们
UC; s 8t u分(
具Av n场A s
8o师Q同h " 区A
生 : 3wA提' 大
s 8 事项=E们UC#
[众多8: 活动 U}
海 >e f 整理>xA为市
解答>y 关问题; oz
区 级H\$hC 6A为 h
8{子 @ ' G动; |
() uxyA~[自 Ac
t [整个海•=其j : 8
本 U于 AG动[E(A
OG动[自 #
B心目中8} 大A O
b个nni B难f 8
地S =

献给最好的我们

写在毕业之际

□ 汤培文

>有b8Q 别HI
好8B们 A q 多(
动[l =JTJTAl B
[自 好8l S=作为
b个 将 \$、J}社n8h
KA(生 好8l S可能 O
bL= " 8h hX们正
U经 8l S=
?a第b 加i h生n
8情景=b个个M: : 8Ac
满[T激情AO 4 8N
O 解vr @8自由8P A
有bQR心S: 8T言=
UW. 中b个U 8V
WAB们将手中 XYZ8h
生n 事9?表l hohK
8手中=B们[8 个生
\++] [表A 大言 ^
地- : i 个[r 个h生

n88o_ 本@9O` avA
b @d真[A 个(分
别 任[C、院h生n8正w
8o= l Y AB们
}六R, 8l hb
于个(A大 J 8OB们
cdU[、五科、>e、
大活8 影=f g# f_
kg#有Rk_Y心g#, j Y
心_有l t(O hA9
: 有b群(Qi Ub A j
m@kl 算 事=
BUh生n 认` [P@
P多8好 AB8工作也P
@Pa心 手A u、中华
节、辩@赛、_` 竞赛、
b名 事 b名8oh b
名w{ sABhn[更多Ad
o[更多=

b转RA
B们: \$[A 有m多m
多8事b有3A 有m多m多
8(b有D=千言 %n 9
能化作b声GH=
GHO师们对B们8指 A
Uh生n A们p师p Aq
[i们 可能有 8B们=
GHh生n{s团8rs
们=B们t 远O7同NAI i
们任 b个(UA ni B{
a好' 心A能Qi 们b 任
{s团d员好} =
GHh生n所有8同hA其
j 大 uu 中能 聚Ub
真8Ob种v分=
AGH自 g 4 选
w[} 大(" h院A 为A
Ob 好8Y =



开往明天的列车

华

青海湖：人间的天堂之境

□ 何乔

k[A\ A] 水Ak ^; A
三三22 , 8o? AVd
[青海_h} b 动(8
5=
[青海_AB8第bG
A O` a=_水 ai (b
A ai (&c=ku、\u、
EuAb b 地dYUR<A
e f OG8 XA (JT
g服O自U=G{ hUN;
8ij、6力AU bb全8D
va tt=" 青海_8水
心中m过b*A心中(k[A
K [Aq 更好8G

= bbA对TI \ 8_水Ak
l O@ [=
青海_O? 心中8m
_=n途中有} 1D opq
名而@8? AE们[T
rs8qt Aur E们 v9
8wxS- 青海_=JT
E们对青海_ rsAB心
对青海_也 生[b种y:
' f m8G = l 9有 景AB
{ ai \, 动(A7^合
i 8 Q" 化a景A n
生b种 8q力=正O 种
q力A B对青海_ T =

生活Uz { 8城市 A(
也n| } @A l A J J
~ 景AJ J 同8 " 化A
也 ni • | } 8心渐渐地
&m@A g 恬静惬
8状态= 次青海_
nAB8心中M有 b个
地SA荡漾 风E@8) A
心 N b=(38_水m
过心& AT + N所有8
| } =
青海_AB心中8
=B qb曾 过 Avt
远 nf? U =

读《1980 x k 的爱情》

□ 沈倩

城市(8K! f A城市(
8 情" F VgA城市(8生
活Shp " <8gu
aj Ab生9 b个("8
S影U城市中 难, p#=
B们bXTT城市 勇<
进AbX [1 <8d
=B\$ O) 8 1980? G
8 情A 为 Obx能
TicP } %十? G8
l S机=
Ob个 B们有 &远
8? GAB也9能n' ()
8) 中_ b 关于 个? G
8 事= l 4 *复 uA
) 大h8难度+ "千W
, 过 木8"Ar b个大h生
5于O全- . 8l J Q7
/= 1980? G8 情 b>中
8O{角VO - . r 8
h生A 原 -
. A' 曾经 8\ 1=E
们 a>2、 a克 =由于
2个(社n地位} 83cAO
{角h落g也 为O大h生而
44U} A {角 Vr生于

g 地 8
> /
第Ac也
R 4
[O
{角8
"远大"
<程而
5远5>, l l =
U 个 解68? GA
青?(8 情 #作
r将自 8 事7d - A
RGXAuA [个? G8
情 事= 曾经8过8
情A9能U) f 89: 声
Q ; [=而 情<()
{ a 好 心= 8地SAVO
i 8 Q >=
B们 个(n有b个
: c 8角落A也 i
Ob个l G 经, ?U) f
A也 i Obe 事 @留
U? 中A nr O ±9O
u h经过= 个(8心
中 b >A 活活地
活Ugm=



时间的沙

□ 胡国强

经 [A子8
a l 8_ AB名C ak
l O为自 8b* AI
" 风 8_ ADr 手c
法 及A9能随i =
B Ag b阵风E过
b/x子A b=水m过 b
F A b 1SGT b
H 8l tAOCA n有
8l 名GA划过=9OAF

E落 也 O有原 8l AU
落>化作 J 8l tA# [
风8 U=7心中划过8 m
落KA O为 L#
l O h8东* Ag
多情8(l Ji 能&MN心中
8? l Ai Oi P子b*
NNQcA而 情8(c bR
也? R 8事=
? 深hM有baBAn

为S件事An
为S个(An 9O
为S个(<E过8 m风A
i自 T其U地Vvb遍
b遍Ab个(全&Y其
中A W1bm811=
baB 8l o[n
4 A过 8l S也MOX(
[18=所, A继续* l A i
l 8_U指Y ZZm[=

