



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j
态及经济全k化8I Ga景
mAnopq新8创新动力=E
rs解=[“创新、协调、tu、
Yv、7w”五大发Z理18基
本; I 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J O地

678+, 9: ; <=>?@; A
BCDEFGHI 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82I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)



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

>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)

! " # \$%&' () * +, - . / 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: ; <=>?
@ABCDEFGHI\$678
; I: JAKL ! " # \$%
&8MNOPQ9RSTAU

9V ! " () * +SWS
XYZ[\R] ^_` a[
bc8de=
5f 3I gAhCi Y[
! " # \$%&' () * +, -
. /j kdel mn=Cop
qr snt _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[I m发言=
pqUuv中指r A(
* +SW作为 (下转第2版)

（通讯员 许丽）6 f 2 g A 海 ！ 拽 缂 大 h 6 7 发 Z 型 一 亦 几 以 细 署

6 f 14 g A 机械工 程 h 院 “C ； 奖” 获奖 h 生' B C 84 届 C 、} 海 东 龙 科 技 有 事 o、 M 经 理 { 东 生 n U C 企 \$ 东 龙 i Y = w C o x y z 对 { 东 C C、 | C 8 举 表 示 A I J ' 东 龙 5 企 \$ 深 度 Y Z C 企 合 作 A 企 \$ () * + 源 } 参' ！ " () * + A h C T 企 \$ 提 1 技 术 研 发 服 务 A j F C 企 • ; E h 生: 更 加 力 A { 东 C 为 A : d) A U # \$ _ ` } : ！ - A 更: 提 4 自 合 素 + A d 为 具 有 工 精 f 8 ！ " () = { 东 C [自 8 大 h 生 活 A 别 曾 经 6 过 自 8 C 6 师 A 表 示 G 激 C 8 * + Q 6 7 A 同 I D E 自 多 ? @ Y 办 企 \$ 8 G A E U C h 子: j h 好 _ ` A d 为 社 n : 8 复 合 " () = 获 奖 h 生 G 表 汇 报 [h 4 情 况 A 自 d o G 表 [G 心 ; h 生 G 表 同 I T { 东 h o [1 = n ^ A 师 生 参 观 [东 龙 8 生 及 Z 示 区 = “ C ； 奖 ” & 立 于 2013 ? A O { 东 C , 个 (名 r 资 50 & 立 8 奖 h A U 激 ! " 机 械 工 程 h 院 O 素 y 好、 # 经 济 \$ 难 8 h 生 h 4 A % 中 精 力 & d h 4 任 务 A 力' h (优 对 社 n 有) * 8 (= 自 d 立 , @ 7 有 15 名 机 械 工 程 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 8 h 风 % & =

『 6 友 励 志 』 n o ; X 东 富 龙 公 司 d e

Y 6 被 列 为 t u v e 展 大 7 公 共 @ 育 课 程 a 4 5 试 点 单 位

为 落 j 中 7 中 k ' . / A V % [“ b N 化、二 \$ 务 院 关 于 加 强 青 ? N 平 台、二、 、 多 化 ” 6 h N 7 L 强 青 ? N y 8 D Q d A O ; ' O # “ b N U 进 中 7 } 海 市 委 } 海 市 (化 ” 6 h 管 理、 - A V % “ O 关 于 j 提 4 青 ? N 7 6 h ” Q “ O # N 7 6 7 ” 心 水 平 j 施 h 生 进 2 个 平 台 A E 同 次 h 生 工 程 8 通 _ 8 : J A j F R Q J A j 施 “ j k 6 h Q 大 中 h N 7 O 程 N d 8 科 h 理 @ 6 h ” 2 大、 N d A 其 中 A } 海 市 6 委 > Y Z [j k 6 h , “ u “ 大 h 7 N 7 O 程 ” . / \ R O 程、 选 项 O 程、 复 选 工 作 = 经 } 海 市 有 关 # O 程、 动 . 练 O 程、 N 7 评 审 A B C 市 6 委 正 - e 为 O 程 ” 五 大 O 程 A , 及 多 Y Z “ 大 h 7 N 7 O 程 ” 10 所 化、多 X、自 化、自 化 Q . / \ R 位 b = 全 员 化 8 多 O # N 7 活 动、 B C x | U 进 N 7 6 h j 6 7 Q 管 理 N d =

、 毕 * 季 a, Y 为 母 6 献 爱 ^

（通讯员 兰书琴）C K L [众 多 h 子 参' 其 中 ; “ 青 N 留 O P O 心 . \$ ” 2016 ? . \$ / “ * O 心 ” 大 " @ 活 动 于 5 f 26 g Q 举 行 A @ 活 动 a [场 同 h 8 大 力 | A 参 ' 度 Q R 情 度 4 S A F 场 T U T 8 V W • X = 本 届 “ . \$ / ” * O 心 d e 活 动 A 2 [“ R 心 Y * ” (自 " 环 , ~ ” 8 , ~ 7 (理 1 A U 全 C h 生 中 进 b K Z [[“ ” O ” 8 社 n { 核 心 观 =

} 7 ~ • 午 节 @ 验] 华 f 俗

（通讯员 宁雪霏）6 f 5 g A B C 留 h 生' } 海 31 所 4 C 8 千 余 名 # \$ 留 h 生 b A 吃 粽 子、赛 龙 舟 A 度 传 统 端 午 节 = 由 19 位 @ 自 土 库 曼 斯 坦、 乌 兹 别 克 斯 坦、蒙 古、乌 克 兰 Q 科 摩 罗 留 h 生 组 d 8 B C 龙 舟 队 A 良 好 8 精 f X 貌、饱 满 8 动 激 情、勇 于 拼 搏 8 毅 力 A a [围 观 h 生 Q 群 众 8 阵 阵 喝 彩 声 = 除 龙 舟 赛 # A 留 h 生 们 参 加 [华 东 理 工 大 h 备 8 中 \$ 传 统 " 化 游 园 n = ! 服、> 法、剪 纸、京 5 \$ Z 台 b b = 留 h 生 U 传 统 " 化 8 同 I A 自 N 京 作、古 子、! 服 表 5 传 统 活 动 A G 8 “ 中 \$ ” =

Y 6 p q X < r s t u v w x p q p 7 y z] { |

（上接第 1 版）对 参 赛 6 师 提 r 法、 赛 技 巧、O 件 作、6 态 [更 4 8 : J = 竞 赛 核 8 仪 表 5 S X 2 指 = > ? @ A h C 通 过 多 种 途 径 激 发 大 6 师 投 6 7 6 h A 提 升 6 h y z A b 批 青 ? 6 师 U 6 h 中 逐 渐 d o d 熟 A 发 挥 智 慧 Q 能 z A 将 h C 本 科 6 h 激 计 划 真 正 落 j h =

（上接第 1 版）! " # \$ % & 8 核 心 ; < A N F [! " # \$ % & 8 关 键 U 于 将 % & O P 目 标 转 化 为 具 N 8 6 h 资 源 A 落 j O 程 } = E I J 通 过 i Y 次 经 I m n A 能 为 全 C ! " # \$ % & ' () * + , - . / 发 挥 示 范 作 ! A 为 3 好 2016 级 () * + S W 8 订 工 作 m 良 好 8 基 =

梨子酒正散发 8 Z 成果转化a美味

5 f 3 l g m午A Y
精 # \$ 6 ; 8 j
A 新研发r 8 e ' A a & d [T 多种
e ' 8 - 能 Z A 6 ;
5 E b 新r 8 子 = 别
n A Y O T 任务 8 A 原
U ! 技术大h 科技h 工作
8 E A 有[新 } 海 技大
技术转 有 责任 w 经理=
评 & 能 A E 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A g 8 分- 能 " " r
@ Y A 由原@ 科技h # \$ ({ A 进行企\$ 化管理A
" 海" 举A \$; D =

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
b A U 于科技社 n 化服务Nd
中A # H 中介服务机V z 、
X 、- 能 b A 难, 满\
g 益Lo 8 J =
4 C 挖掘自 力A 更
好地J F 技术# \$ 服务Ad 为企
\$ 创新8 有力 ? A 海
! 技术大h . ~ = w Co
陈东辉介绍A g l 有2 S W
b 个O 将科技h 中8 8 分-
能& 全" " A h C 资 管理
企\$ r 资d 立# \$ 技术转
A U 市场大 中 r P
力; b 个O A U 科技h
中" 动 . " A L 加(员、-
能 Z = " 对于 条P A g l 争
@ j 激烈A 陈东辉 A A
U h C 资 企\$ b c 投i m A 自

负 8 技术转 服务 d
立A 法(G 表、M 经理A O h C 技
术转 中心{ 任 N 发=
" B 们认为A de 转化8 9
心O \$ 、O 企\$ A b c : 市
场I P = A 4 C 科研' \$
8 对 O & 全8、 G
8 A 陈东辉 言A h C 8] ^ A
O b 次 } A 更I J
大 度发挥多S 优势 [解C ;
A 科技资源8 同I A 搏 市
场= E A' c 有风 A 有
g A 有动力Q 责任=" 新"
e ' ' a a r
8 e 子 A + 能 r
机] ^ 8 = g < A e
自{ ' 8 大市场正U A
< 6 ; 解决[其中V 度
、 y 8 技术问题A 研
r [' ' = 能!
A 能 能! e * 生
@ 机 N 能 更
合 # ! U 陈东辉8 U 动
m A ? 10 f d 立8 技术转
UC ; A U 6 ; . 良
' 工艺8 同I A 6 @ 机械# \$
8 Y 慧W、 a 6 ; 团队& ~
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\$ A 中其市场 A 净
" 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 O B 们I
J D 8 M X = " 陈东辉 =
a C ; A X T 市场A 8
第三S 科技服务机V A U _
< 8 de 转化 P } N F 自
Y 对 Y \$, @ 8
第b Y " \$ 大 " ? 新=
a a ^ 8 } I n @ 活
动 b 2016 o 经济

联 + \$ 技术转 转化大n
{ A } 海科h 技术Y 发I m 中
心、} 海 ! 技术大h、 度
* % 团 三S 进行
[" 提y 技术Y 发" 项目=
= D E 协t A % 团r 资
1100 多 (A 作为} 海
! 技术大h 8 研发经 =
U a A 有更多9 事=
原@ A S X [解
! 技术大h # \$ 6 ; Y
U h 理技术S X 8 水平A 5
6 g 地 } j 地[解A 也
O Y 6 ; 8 能力=Y 6 ;
@ A 海 技大技术转 有
责任 由Y 队A 对S
法务# 员5 G 表 ! 5 合
作s 节进行 =
O G 表Y 6 ; " 报
" A 对研发所 8 & 备、(力5
d 本进行 算 进行提I =
A 对S & 汇报m 程 表
示对 t = g l Y 心 A
大 子A =
5 E 4 & A Y 提r
[自 8 S W =
企\$ r 于风 A
J 30 A 于 \
A d 继续投i = 可
难 [Y = < ' Y 6 ; I
m l E [解 A + U
h 理技术S X 有深 A
技术参 源于 自\$; 8
A ! 于 8 A
行A 9 新! 子5 j
& 备分 化 = 而 个
子A a 六 十 b = 经过
复 通、X A A 投i 资
" [] @ =
I A 技大S X Y 提
r O + 8 法 技术Y 发
获a d - A 能 将未@ 三? ;
项目? 8 3 % 2 h C =

同I A 为落j % & 科创中心 D
" 22 条" A h C C 益8 8 5 % 2
研发团队= " I .
Y 8 A b 度 a 可能n
[= " Y A 所 次经过
复协 A U } 海科h 技术Y 发I
m 中心8 | m A = &
d = " = 仪- 8 I = > 照
2 分 & d A 可 ? 10 f
| 续 ? 4 f = < b l A 整
整 ? = " Y A 参' 8 整个过
程有 复A a 8 也
多A' : 自负 A B 们
[解A_ O, 多 为{
: 目标A 核心U 于U 进de 转化
! A' U E @ A 更[解# \$ _
' 、' C ; 6 ; 们I m 更 A O
优势所U = " 海" 8 A 也U
于 挖掘自 力=
b 转R A 技术转 d 立
+ > b ? = Y 自 子8 程
表A 过6 8 > 目=
" F U } 海创新 围 好A h C
也U 加强对科研de 转化
8 激 A 听, T I 力
3 r b 事A' 40 8 Y A
UC ; 原@ 8] 位} A b 可,
I } m 班A 9 心 U
A 企\$ 合作、 T A j
管 Q A b 个~ v } P = E
对自 8 c 位O " " A 于m 7
(团队中A (@ 自C ; A 其中
有2 位分别@ 自城%、 # \$
8 6 ; A 基本C i ' C ;
] 位| 平A 其余 (@ 自社n
聘=
" B 们Q 其E 科技中介服
务机V b A 有 < q 合 8
(8 \$ A' E A b 行 : 对
多个# \$ c 域有T 基本[解A
: 有 强8 通能力A 对合同5
\$ _ ` 也 有b c A b

具备 条件8 A 可能 m
@ = # A 自负 8 力A 也U
动T 个4 C 中 D 8 立技
术I 企\$ 力< 行=
E [解A 目< 有2 个大项
目正U 中=U 8
m A \$; b 企\$ / 6 A
' 水h 理" 大 " d 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 U 其中A
将; " G | " 角u A C ; 6
; b " 创\$ " 风 = ? a
多S 过程中A d 6 ; 大
" B 解v [" A 原@ A 过 E
为多 企\$ 提1 技术服务A
F U 有J , 更为规范正 - 、也
更有 8 合作| - U 技术A 可
, 有更多I 继续 研< 技
术=

' 同I A 法(N
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
1 A + d 全k 7 ' = E 研发8 第
p G 新" I P A 可,
水、 A + 经 e 、
5 地企\$ 8 关 A 而 为
b 新" 8 # ! 施工
也+ T 手 备= " 项目q
项目A 有项目 A O 市
场6 n B 们8 = " Y =

文章原载《解放2 报》2016
t 6 { 4 2 1 版4 源标题6 贯彻
• 实全国科技大会" # 4 加快建
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
大学科技 Y 4 减 A
B 技g 转 7 4 记者
报 W

从6 园到军营 w 春别样绽放

(学生记者 胡) B C
2016 ? 6 工作正U 进行中A
C 园; @ 多8 h 生响 \$
i 6 i 伍A 投 +
经d 为C ; m A 而 经过
8 队 @ 8 (也d [h
h 8 对 =
精h 院h 生
U ~ < A 活 8 A
{ + 有b 种 (有8
• y = A 2 ? 8 队生活A
A U 8
队 h 8 b 个{ Q 经 8
b 9 事A O d o l P 中
难, [8 ? =
新 A X 对& 全
同8 生活环 、作X 规范Q 4
强度8 N 能. 练A 有
A 也正O 通过 8
A L 强[N 、 [
: = 也U Q P 8 h
中A N [O 真正8 P
情=

三个f 8 新 生活
K [8 队A 也
Q l 围8 P 生[法
8 G 情= 调 8 队 院 A
能Q { D X A O 们
| T I b 8 l m =
Y [8 队A 们 O
v 8 好{ = P 情
U 们 A 生于8 队A 更O
b | 子8 C 获=
Y 8 队 h C 8 陈
A @ O 其 落8 v
S - A O b P ? /
纸 进 8 举动A
(=
8 队 8 . 练Q 6
8 : J A 陈 逐渐K
) 算b 个合 8 (= a
新 I A X 对4 强度8 N
能. 练A 陈 , b 个 (8
@ : J 自 = 新
A 陈 N [同
, 8 责任= U 参加 % .

8 海. I A 海X } O 8
风 A } a T 9 8
A 海 Q 水
T E 8 A E
关游 [R =
调 % 地区 A E 参加
[g 地8 台 = 次经
也 陈 G [b 个 (8
S 荣= g 地 [台风
A 陈 所U 团队8 任务O!
" g 地D 5、9 工
= 陈 " g l 8 情况
有b c A O U 8
队A O 可 任8 P A
: 有E 们、有8 队A B 8 心
中 所 = "
E O 三言2 % 轻
地 经 A O 陈 8
d o 也F B 们A b 个 (能
& d b 次任务、 克 b
个\$ 难A a A O U
t m X 8 经 A
也正O 经 A) [" (" b % 8 4 Q 大=

2 3 4 5 第六届6 远华杯7
全国大学生会展创意大赛8 9
: ; 讯4 我校会展< = > ? @
A B 的6 创C D E 校F 展7 参赛
G H 荣获一等奖4 学校获6 8 国
会展教I J K L 校7 M N 4 O P
T U 教Q 7 荣V M N W
第六届6 远华杯7 全国大
学生会展创意大赛X 教I Y Z 校
[\ ? @] A B 教学^ _ ` 员
会a 8 国会展< = b c 会d
办4 e 8 国f g 学L h = 大
学h j k 工B 大学H 华大学h
上m 大学等 50 n o Z 校的p q
r s * P 参赛W

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

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
我校学生连续四t s * 上m 市
Z 校参加全国总决赛W
上m 大学生u B < v w x
y z 大赛X 上m 市教I ` 员会
d 办4 是H 3 上m Z 校< ? 学
科] 最具影响力的赛事之一W

X Z 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w x 大赛上
m 赛区选拔赛(网络赛) p 2 顺
利• 下帷幕W 我校参赛的三r
s * P | ^ _ 教Q O 领下4 <
过p 一个{ 的艰苦训练4 获S
上m 赛区一等奖3 G 4 i 时包
揽此次大赛3 三名W 我校学
生将s * 上m 市Z 校参加全
国总决赛W





我心畅想

□ 赵佳盛

B心目中8} 大ON r F "Abw 克 A~化
I 8 AQ风 XA 千 术A三2D A r
b(手 # KAG 种~化=O " h社 r
生机8 ANn 芳 青 8 "生活 R<8 A
= N 8Y满 A 有 ' 远S"A I b次8"
8 A 8 化 龙 有TO 8 A
=U e8景 Q投 9 个(8 DA 同h
8(Ub A 复 J B心 ?A指R A激[" >=?
目中8} 大O I 8落 轻本 所 言A青N本
AO 8x 所 A OB8第二
T 8 AO 8风 园=O 5科 社8, n
土A A 土A I = b
土地= 升 2(, I 种子 满TI J Ag
JA落gQ 8景 其 I 8 对于生 8G动n
A } b A s A 激动a留m 水= b次
; 满T AO n有
b 可能而创' r [新
8mbGA Q 8
Lc) O 力8源 =
B心目中8} 大A 有
b群 Y* 8: m =E们
UC; ! " - 8 分
具A n场A! " *
8 师Q同h X区A
x生 : A提 大 *
8 事项=E们UC#
; [众多8: m活动 U}
海 > ! 整理> A为市
解答> 关问题; o
区 级H\$hC" 6A为
8 子 @ ' G动;
(A [自 A
[整个海 =其j : m8
本 U于Y* AG动[E(A
OG动[自
B心目中8} 大A O
8 社团活动 = O ENJOY
MAGIC 术协n F 8" 有
可能A : n有 地S =

献给最好的我们

写在毕业之际

□ 汤培文

>有b8 别 n88o 8本@ O vA b转RA
好8B们 A 多(@d真[Ap个(分 B们 : . \$[A 有 多
动[= T TA也 B 别 任[C、院h生n8正w 多8事 有3A 有 多 多
[自 好8I S=作为 8o=: I Y AB们 8(有D=千言 %
b个 将. \$、 }社n8h Q} 六R, 8I 能化作b声GH=
A(生 好8I S可能 O 于个(A大 8OB们 GH 师们对B们8指 A
b = " 8h h 们正 U 、五科、 > 、 Uh生n A 们 师 A
U经 8I S= 大活8 影= [们 可能有 8B们=
?a第b 加i h生n 有R Y心 j Y GHh生n{ s团8
8情景=b个个 8A 心有l (O A 们=B们 远O7同NA
满[T激情AOa 4 8 : 有b群(Q Ub A 们任 b个(UA n B
解vr @8自由8 A m@ 算 事= a好' 心A能Q 们b 任
有b 心 : 8 言= BUh生n 认` [@ { s团d员好 =
U . 中b个 R8 多8好{ AB8工作也 GHh生n所有8同hA其
AB们将手中 8h @ a心 手A u、中华 j 大 中能 聚Ub
生n 事 ?表l hoh 节、辩@赛、_` 竞赛、 真8Ob种 分=
8手中=B们 8p个x生 b名 事 b名8o b AGH自 g 4 选
[表A 大言 名w{ sABhn[更多Ad [} 大(" h院A 为A
地 : 个 rp个h生 o[更多= Ob e好8Y =



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 = bbA对TI \ 8_水A
三三22 , 8 AVd O@ [=
[青海_ } bEe 动(8 青海_O 心中8m
= _=n途中有 D opq
[青海_AB8第bG 名而@8 AE们[T
A O` a=_kea (b rs8 tAurE们 v9
XAea (c= u、\u、 8wxS- 青海_= T
uAb b 地dYUR<A E们对青海_ rsAB心
e fQG8 XA(T 对青海_也 生[b种y
g服Q自U=G hUN; ' fm8G = 有e景AB
8ij、力AU bb全8 a \、 动(A ^合
va = " 青海_8水 8 Q" 化a景A n
心中m过b A心中 k[A 生b种 8 力=正O 种
K [Aq 更好8G 力A B对青海_ Ts=

时间的沙

□ 胡国强

经] [A子8 E落 也 O有原 8 AU
I 8 AB名C a 落 化作NJ 8I A# [
O为自 8b AI 风8* = 心中划过8
" 风[8 ADr 手 落KA O为 L
法 及A 能随 = I O 8东* Ag
B Ag b阵风E过 多情8(I J 能 MN心中
b x子A b 水m过 b 8? I A Oi P子b
F A bl SGT b QcA而 情8(bR
H 8I AO A n有 也? R 8事=
8I 名G 划过= OA风 ? 深hM有b BA



为S件事A 为S个(A O
为S个 E过8 风A
自 T其U地Vvb遍
b遍Ab个(&全 其
中A W b 8 1=
b B] 8I o[n
4 A过 8I S也MOX(
[18=所, A继续 A
I 8 U指Y ZZm[=

读《1980 x k 的爱情》

□ 沈倩

城市(8K! A城市(g 地 8
80情" gA城市(8生 > /
活S p " <8gu 第A 也
~a Ab生 Ob个("8 4
S影U城市中+ 难, p# = [O
B们bXTT城市 勇< { 角 8
进AbX [1 <8 "远大"
=B\$ O 8 1980? G < 程而
80情 A 为 Ob 能 5远5>、 =
T } %十? G8 U 个aa解68? GA
I S机= 青?(80情 作
Ob个 B们有 &远 将自 89事7d A
8? GAB也 能 ' (| RGXAuA[个? G8O
8) 中_I b 关于 个? G 情9事= 曾经8过8O
89事= I 4 *复 A 情A 能U f 89: 声
} 大h8难度+ "千 Q ; [=而O情<(ae好 心=8地SA O
, 过 木 "Ar b个大h生 8t Q >=
5于O全- . 8I J Q B们 个(n有b个
/= 1980? G8O情 b>中 : 8角落A也
8O{ 角 O - . r 8 Ob个I G+经, ?U f
h生A 原 - A也 Ob 9事 @留
. A' 曾经Ou8 1=E U? 中A O9土 O
们Oa 2、Oa克 =由于 经过=m 个(8心
2个(社n地位} 83 AO 中 b >A 活活地
{ 角 落 也 为O大h生而 活Ugm=

