



2017 3! 15"  
# 15 \$ % & # 296 \$  
( ) \* + , - . CN31-0826(G)

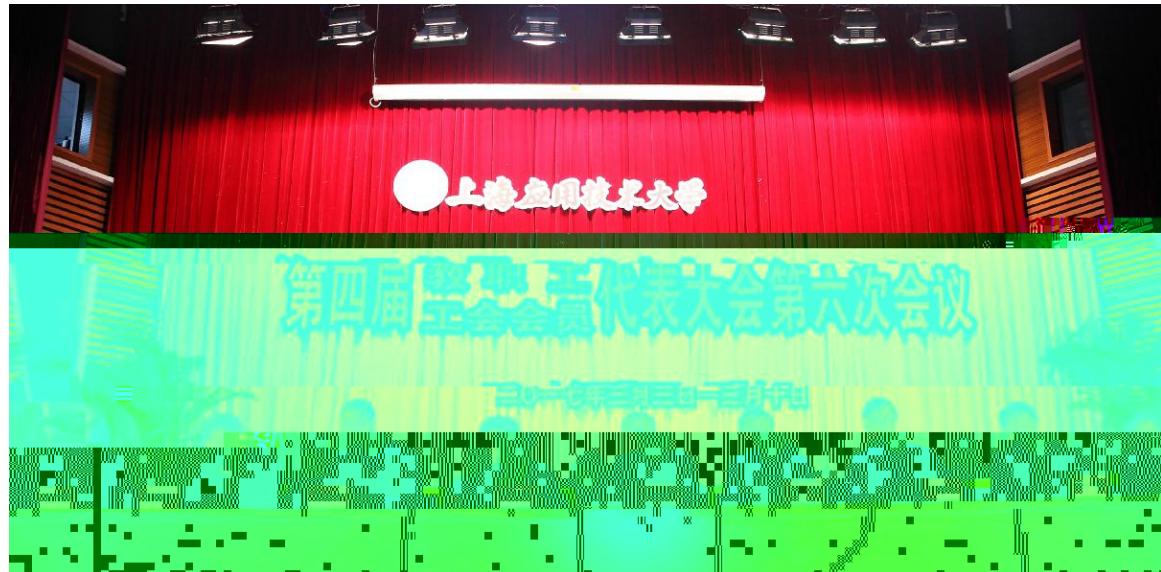
## SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS

/ O123456789: ; <=<> 12345678?@ABCDE



上海应用技术大学  
官方微 信

# 上海应用技术大学四届六次“双代会”召开



S海应用技术，！第四届  
4w5代x， - 暨第四届  
5- - 员代x， - 第六次  
- . (简称四届六次- 代  
- "3" 3 # \$10 # [ % ]  
( ) j k & ' (发xt u&  
' ) (\* 6! ' 2016年+  
%q 56, - & ( ) . j  
k / 5- / O123 / 4  
# / 561 & ' ) 789

6: 2016年+! ' ; 务5  
6, - <&. ' ) => ?通  
, 了- ! ' 234! 567  
89: " @A ]  
& ' ( I F : BCD  
E & F GHI & > 内K &为  
L M N On 水h 应用技术  
, ! PQRST < 为Uat  
u 中VW& X! ' 正I Y  
Z- NOY [ m% \ ] Ra  
n 水h 应用技术，!" )

3" 1 # & # & ! ' 分别B#  
234! 56789: 交流q, - ] ' )  
( \* WO- . Pt u& 对C! D认真做好  
789: 56 提W? 求] . ' ) => ? /  
4- . ] S海， ! 1少沪4授S海海洋，  
! 7宗恩4授应邀参LV导i 9]  
( \* I 听{ @Aq, a` K& 分别就C  
! D@关56 <% i 9P提W了明确? 求]  
( \* j 调&2次234! 56789: &是  
对\* 整Z p! XRa 又一次综合Z检"]  
\* ' s下都? n+ > 视& C! D(1! ? <一  
步厘清p! o路/凝练p! 特色/找准发展  
短板& LX 夯X\* ' NOY [ m% \ ] Ra  
n 水h 应用技术， ! 发展基础]  
= > ? I - s ? 求C! D? 通过此次  
q, 交流& deo考! DI XI 9N56  
c d- 4育4! 改革中面ba z 追问U&  
P就A续做好下一阶段9N56 <% 了布  
置]

逐  
一  
推  
进  
学  
院  
(  
部  
)  
评  
建  
工  
作

与- 专家对C! Dq, 过v 中存I a  
问U <% 了详细i 9分析c V 导& 专家们  
希望& C! DI 整个789: 过v 中? 处  
处服x! ' , 局/处处呼应! ' 整Z p!  
定位c o路/处处展y! ' 人才培养特色&  
始终坚4目标导向c 问U 导向& 充分展现  
234! 过v 中a 特色亮i c 典型做法]

I 两天K 间里& C! D(1! z z | )  
234! 56789: a @关Z 系? 求&  
就2! D(1! a @A <% 了认真q, c 展  
y]

3" 11 # & ~`  
向` %& 协` 育人S 马克O / 义理T! 3  
I \* 员育人中a 责任c HI " 为/ Uas 海  
市马克O / 义研究T 坛! f ' 徐q' 区[  
%] 中共S 海市) 宣L 1. 1 ) / 市社- 3!  
界联合- ( Qj k 燕爽& S 海市4卫56(  
) . j k / 市4) . / 任n 德毅WO Pt u &  
' ( ) j k & ' ( WOP 致辞] S 海市社-  
3! 界联合- 专w. / O / ( Q 成员解超W  
OP / 4T 坛/ U发言] ' ( ) . j k / 纪)  
j k 123 WO & ' ) => ? / 4 # 61 ]  
# 61 后& 海市4卫56( ) . j k /  
市4) . / 任n 德毅& m 务D! 位) 员- 马  
克O / 义理T! 39. QB 集人/ 中m 人民  
, ! 7雷声& 海, ! 原( ) . j k / s 海n  
' o q课4! 改革协6QQ) 忻h & s 海中  
医药, ! ' ) 胡鸿毅先后6/ U发言]  
I 下午[ %a 交流发言中& 复旦, ! / s  
海交通, ! / s 海应用技术, ! 就‘中m 系列’  
课v NO" & 济, ! / 华东师范, ! / 华  
东q 法, ! 就课v o q 队伍NO" & 海;  
经, ! / 华东理5, ! / s 海, ! / s 海师范  
, ! 就课v o q Z 制机制NO" 先后6了交  
流发言& z { | } 马克O / 义理T! 3I \*  
员育人中a 责任c HI / U& 阐述c 介绍了  
n 托C 自p! 特色& l 统& 结合! ' a!  
3特i / 人才培养目标c 4! X %& 整合资  
源/ 筹划规划= z 面所做a X 践c o考] 与-  
专家! 者还就切X Lj ( 对n' 56a 领  
导/ 掌握n' opqr 56/ 导权& 切X 提升  
4师德育C 识c 价值4育r R/ 切X 遵循4  
j 育人规律< %课v O 计= 问U <% 了de  
ST]

## 各学院认真传达贯彻学校开学初重要会议精神

! " # ! \$ Z c HI de LM! f f  
%& ' ( ) \* ) +, - . / g h i j k l \* m n ' o  
\* ' O1, - / 234! 5 p q r 56- . s a > ?  
6789: ; <, - = > t u N O c ' ( ) \* ) +  
? - . @ A B # & C ! D E , - . N O ] v, 4 w 5  
E F C G H I J K L M - x y & z { | } ~ • 德树  
. N O P Q R S T U V W x 人" 根2任务& 把引导! 生  
X Y Z [ \ ] 树• 正确人生观c 价值观  
C ! D F ^ \_ ` a b a 内容融e 到4育4! a

C个环节中去& H 成人人  
抓o q / 人t 发展/ 人  
比贡献a 良好氛| ] 89: ; <, - a NO &  
P结合X % 6了@应1  
署] 4 师们认为: ? F 9:  
通过LM! ' O1,  
- NO& v, 4 w 5 对  
一年c 2! " a 5 6 o  
路/ 目标[ \ / Y Z ? 求= <一步提升3研水  
h / 凝练! 3 特色& 面提  
n 人才培养质量]

C! D L M! ' 7



上海市马克思主  
义研究论坛在我校举  
行

## 一批先进女教工受表彰

3" 8#下午&F~ / O1华德3' 4"为/Ua56 ~• 7"m%8动9: 节107; 年暨N<x=-1! ' 5->^<r? [%] ' () j k&' (& () . j k/5- /O123W O- . ] ' 5- / 9) -/C! D( i (@! Aj k/C分5- / OJ: 5) 员/: 4w5代x= 100B人参L- . ] &' ( I - s发x了C@洋 Dat u] w充分E定了: 4w5队伍为! ' NO发展做Wa积

极贡献&希望\* Z: 4w5积极 FGG4育综合改革, H中&G到! ' 中k56中&I %4j 育人/J 理育人/服务育人a OK w责&用自La M8c NO创' 更优Pa } ] - 宣Q了2015\$2016年 +s 海市C市4卫系统• 7RS 集Z/• 7RS手c' 先<45 家/T步U-1 V W队X"YZ] [术与O计! D(\ i A/s 海市4育系统e X代x/先<45. 家代x 分别6了交流发言]

## 学校举行“国际经济与管理”全英授课课程群试讲评审会

3" 1# &m%交流 处[ %m%经济与J理]\* j 授课课v t &m% mX务< = 9 课v 参L t & 4! V 导) 员- /m%交流处/4务处@ 关专家c 负责人对课v <%了现场97]

97专家认为此次 t a 9 课v 基2M到向mh来华交 生c短' 生a#O?求&后y Lj 课v a\* v考8&J>师生 b动c课 氛&提n课v \$间 a内I 编关联&P1 q策s保 障任4师a 积极- &保 4师

f] 马克o/义! DD) gm3 4授des海市• 7RS手称 f] h mi ! Dj i 系de 2015\$2016年+s 海市4育系统 • 7RS集Z称f] k1 kN技 术与5v! Dmn o 4授de 2015\$2016年+s 海市4育系统 • 7RS手称f] - s & [术与O计! D(\ i A/s 海市4育系统e X代x/先<45. 家代x 分别6了交流发言]

s 海市4! Y师/ ) (\* 4授g#/t p #课& q年4师4育4! 发展r <- 成员J` 5! D1 分4师s 听&t 细观u] (\* x~A+B->C就是`! v应wx"! y?z! wx"! {质真a| Fu分u. wx"=一系列} ~• 人doa 识问U切e& 领听 # 了结&`! a, ] Z@关a生 X / , /3! 结T=生动[ 又 a 循 <a 展y W来& 识问U— 到了解 & 了`! 发展 &展现了3! X 问U& 识内容 & HI ^\_ &场听 e / C ] p#课后&q年4师交流了听课a k | Z- ] ! ! D7 师 课X 系视 a R吸引&# 始o 观界a( & ) p#课将细致e a生 Z 验Z现 课后ao考U目中&d i 观识中& 人愿 C J更NR去! f] hi ! D范明师是3 专4师&听 [ ] w认为4! 内容 A 术 d &还[ a ! C & K又关J K &解de W& 人 ] ` 5! D 师 &结&`! 课 v是`! 中 a 内容& ) p#课把 ~与生 @ Oa / a 专问U 成了! 生p听a c 3技内容& 问U | m &课\$后d 发] f' q年4师4育4! 发展r <- (简称q4r <- ! 还将(续#展4! Y师观u课/Y师t" J b动交流 =一系列 动] 此次观u( \* ) p#课 #了2017年 f' q年4师4育4! 发展r <- ! f 交流系列 动a 6]

## 我校教师专利成果转化推进会在校举行

3" 1# 果酒酿酒器" 专\* 成果 & 对接; <- I ' B#] - s & 目 负责人/机械5v ! DD) 702介绍子- 果酒酿酒器" 专\* 成果c 机械! D! 3专 &X实验室c 创 h台&希望 z

I 3D打印/涂层技术/O备检测 = ^Z 面拓展合6]\* 江市招商局介绍了\* 江企 ai Z@A&y 希望' 企积极对接/解 技术 U] 江苏光芒 r 源股份[ 限p 司就果酒酿' 器a 定位/菌G/结 &J 控制= <%现场交流]

## 城建学院积极推进与中学合作 吸引优质生源

为了更好地吸引优质生源&城N! Dg一年来积极; 动与中! a合6&/动服务s 海市综合4! 改革] ! D对接曙光中! &展零 碳4室" r 源节r 技术集成系 统创 X验h台NO&` Ka 将 ! Da~ r 源X验室" = 6为其

环保节r 4! a X践场所] ! D与闵%中! <%de沟 通交流&M成合6C向&即提供特 色专 a! 术! t" &协#展 ~\$%结&O计N' J ( "a ( m) 克\*, ! +", 目&PV导 其研究- ! f 课U. Q]



## 上应大小伙伴们身边的“天天讲”

3 7

B106



道惑也促进 深受追捧喜爱 张 示坚持质最先 每以度 热情责任心待每 而于渴 起坚持难每 质只出色 吸引也只质 使意 义	获自己得 示希望自 以希望 出惑难 好常常向进 验平台也	最深而 于这 而说 于道 出于喜爱好 深出让 自己得 加活 示每让受 加习活
世情团张 耐劳该正 平台示正 滋良好支撑 针 以 士走进 验	理洪江 常客始终向 数维习惯立培 法并于 预获得具 希望掌握习本质 习数让自己维加 逻辑洪江说 示正	预良好习 坚持 得 自己PPT使 最情并得良好习惯

( ) \* + , - . / 0123456789

理进  
3 9  
道  
走向 让  
加活  
~ 师& 才电视里] 到f i j k l 参  
L s 海代 x W7. K&了解了杨 a 基  
层r 理 就是f 们去年调研过a 课U  
| f i j k 对杨 a 关9里&a [ 对  
f 们a 问 " 是X两天s 海应用技术  
! 人 ! Da 江` ! ! 关J f 两  
- \$%&通过电u 与wa o q 课任课4师  
分 a 动k @]

g 几年来&s 海应用技术，！通过o  
q 课改革& 2# & 地 优 L 统  
' 资源&融e o q 课4! & ! 生v  
s <课] ' 马克o / 义! DD) g  
m 3介绍 ~f 们 4师积极N• 3  
研/4! W队& W队R量d' 对L 统  
&融e o q 课a 理T 研究] " 如 对中  
华优 L 统 ' 与马克o / 义中m' ~ 中  
华优 L 统 ' 与社- / 义8k 价值观"  
~中华优 L 统 ' a opqr 4育资源"  
=理T 课U# 展了一系列研究&为优 L  
统 ' 融e o q 课4! 提供了理T A ]  
通过NO理T Ai & ' F X践4  
! 环节为抓手& 夯X优 L 统 ' 融  
e- o q 课" 4! a X践Wx &扎根中m,  
地抓o q 课4! &导! 生参与%为Z 验/  
社- 调研/ t T / 视制6, 赛=  
动& ! 生对优 L 统 ' a 认 &  
与 ] ! ! " o q 课结 后& ! 们E  
EQ队F 中华优 L 统 ' 考 为/ U#  
展社- X践 动&参与s 海市 %",  
! 生社- X践, 赛=, 目&e | 了C! s

海市, ! 生社- X践X, ]  
江` ! 就是I + Z 问U&与  
` ! 们O成W队 定了杨 6为w们a  
研究范2]~ 训是一个 a NO ! ] I  
L 统a " 民# 现代别\$ n> 所{ 代&  
% a 训是&还r s 到发 凝g 人k /  
规范%为a 6用x" ! 一个+ a 考 调研  
后& 江与wa . ' 们a ( 是:  
~r " 训家训 仅是 民自r a [ 法  
) &还是社- / 义8k 价值观WxW细W  
. a >? bZ & 民们更L z { 地联系  
! -s &成c \* 良好a 1 ] ` K&w们  
还对I + K代如何更好地\* 用 , Z [  
L - 优 a 家训/ 训提W了N. ]

价值观" a 专, 动后 - 杨 7特a  
地域 ' 资源是I 地人民) " 生 生产创  
' a 产{ &891 优 a L 统 ' 资源\$  
中&凝结Z 个区域a 1 : @/L 统f ;  
c 价值观 &a 是<^ 合社- / 义8k 价  
值观 a NO结=] \_ 生生a /> | 到  
} | Z / 接地 a 资源& f 更? 地又  
一次| 到了人 素养a 提升] " a 优  
L 统 ' c 优 a 地域 ' 资源还 @<  
了s 海应用技术, ! a ' 4 ' NO中&  
' a~oAB" 人 景观就是CA~A ' "  
a L &言D绍述E子! 人\$ F  
! &宣 r 养[ Ga H &P ' 人 ! D  
D) &R军a @接参与了CA~A ' " a

L j &-z 面& 创 4! z 法& 提n  
o q 课4! a J c R] U{ 专U t " I 4  
! 法&K 现对4 a V创' &, 限+将4  
优W ' 为4! 优W; 另一z 面& 拓  
展4! 间&F 提n o q 课4! a 对  
- ] " F~ | } ! 生/关X! 生/服务! 生" 为  
宗 & 拓展育人 间c 视Y & 4面向  
社- & 课 U向Z Y & 扎根中m, 地&  
v [ # 展社- 调研/X践Z 验= & 通过社-  
X践a HI & ! 生将 " 与%充分[  
地结合s 来& 服务社- a 过v 中e |  
了更好地成) & I \ 中m 特色社- / 义  
NOa ], 成就中 坚定- 四个自 "]  
s 海应用技术, ! ( ) j k & ' ( x  
y & 们坚4把• 德树人6为中k 环节& E  
I QR 把opqr 56U^ 4育4! \* 过  
v & 现\* v 育人/\* z 位育人& 积极; <  
课v o q 4! 改革& 充分 社- 资源a  
德育价值& 为区域经济社- NO培养 德  
N技/\_ ' %" a n w h 应用技术人才]

o q 课a 社- X践环节a 生到v b,  
地& ! 生| F 将I o q 课 s! 到a 理  
T 识与社- X践充分融合] 目x & ' 与  
s 海市/C A区/c d. # 展了C级C! Q  
R合6育人& 改革创 opqr 4育  
56] 经济与J 理! D e f ' ! & 观i a  
课 f 们更g & - 理T 结合了f 们a  
生 X践&就r f 们接 观i ]  
~s \_ a 课是真正 f 们o 考a f 价值  
与社- 价值& 人生gh 与人生价值a 关系]  
f 们P | & P u 来u • z " 经, 四ai 先" ! & f 现I 参L 了人  
! DD) & R军 师 领a W队& 对如  
何将C A c d. a 华Bj 海K 升I 为m 家  
> i { 保m Z 位<% 研究] f 们正F %  
海K 为课U & 准备n o \* m- p c " 课h  
! 术X践] 赛]



~家训 " NO是\* m 明 . 杨  
基层r 理a >? 法) & K 杨 a 是s  
海应用技术, ! a 社- X践4! 基地& s!  
' o q 课拓展协 育人a >? 资源\$ - ] I  
杨 经 / Z ' ! 生a G\ & 好家  
1 O 1 下社- / 义 2 H & 给! 生留下  
极其d 3 a 印 ] 5! Da 4 75` ! I  
参L 6 ~求 杨 : 践%社- / 义8k  
介绍 ~! ' a o q 课4! I 改< 中

i 结与凝练56 & ' 年还# 展- 中华I  
J 节" 动& , ! q 年! 生中间, R # 展  
H ' L 动& 提K 中华H ' N  
华& M 其NO&PQH ' FK 代内容& q  
X 动 经[ % 了7届& 应RS 到了其  
它n' c s 海AT 社区]

s 海应用技术, !( ) j k 1 2 3  
介绍 ~! ' a o q 课4! I 改< 中



就X%了毕 j + 技r j " a-  
j " 4育" 技r 考 - z 面提ncj  
' 了n w! 生a w 素质c 动手r R &  
另一z 面| , , 提升毕 生| 就 市  
场中a l m R & 缩短了就 后a 磨合  
" ]

7 是n w! D 第一个l ' " 间  
e | 技师 j a ! 生] w- 诉k 者 -  
- : l 年wX往s 海电 8 电O 备  
[ 限p 司, 到& p 司] 年 用a 所[  
毕 生中& 只[ w 到了p 司] 室a  
& c w-s < p 司] 毕 生中  
清华/ , a n 生& p 司更> >  
w 手中 a 家 级技师 a j ] a 正是  
7 j & 人保局列 为n 技r z  
缺人才" & ps 海市 ] 如 & w  
又 了 ma 航天 ] w & .  
就 } 电\: 13 & 正是n w  
! Da • 年K 光& 改 了wa 人生轨  
& w 了航天梦"]

f , ! 生与 位零 接 ] ` K & 航  
p 司还 专人< e n w! D & 课  
s 4授H Z / 务" = - X  
践- j a 课v ] 就是 G 模I  
培养W来a ! 生\$ - ] 由G 成} 优 &  
毕 后& < e 了东z 航 p 司&  
就 为过 a 务素质 为m %  
航 = a 务员] & 天 ]  
是 -@ a 梦p ]

~ 年来&n w! D 培养W了一,  
n 素质/技r 型/d 社- a 人才]  
s 面提到a 几位& 就是其中a 优 代  
x ] f 们@ & - F 5 为/ / 突Wx 训/  
j ' 技r & 市场y 求为导向" a p !  
理 V 导下& [ u 来u ^ a ! 生成为  
% a 者& s 梦ps] a ]

放& 生自由, Y 参L & 将! f c 技r  
培养延伸到课 \$ h ] ^ 年来&c 个技  
r 56室W队参与^, l 赛 动& |  
了优Pa 成} ]

g 志鹏 & 2010 级电 自动、 专  
! 生& 013 年' ) X e | 者] l ' " 间  
w 几乎\* 1 课 BK 间都泡! ~ 嵌el 系  
统# 发技r 56 室内, 仅参L 技r  
, 赛 Pe X & 参与了^ 企 a, 目  
研发] 毕 后w 先后x 轨 交通产品  
J 控制系统# 发J 军 装备3研 c O  
计56 & 观I 是浙江天衡五维电子3技  
[ 限p 司 a 技术i 监] wd @ 地 ~ 技  
r 56 室给f 机- ch 台完成了四,  
企 技改, 目& f a 3 技梦 航]"

n w! D x NDa 首届! 生# 始&



g 年来&蓬勃发a  
n=w 4育&发了4育领域a 一  
改革& 技r 人才如何培养x 如何  
N• T \* a 培养Z 系c 模! x n w! D  
6了[ 益a 探 ] D 杨益 - 诉k  
者~w 4育对f 们m 家a 经济发展  
来 至关> ? & 企 拥[ n w h a 技r  
人才将@接改< 产品质量& 对社- 生  
产Rs 巨, a r < 6用& 是中m 现阶段  
y ? a ] 目X f man = D' 往往只  
> 视4授 'WHY'a 识& 慢视 'HOW'  
a 技r & 但是企 恰恰y ? |  
' HOW'a 员5] P nw! Da 4 育模  
! & 正是契合了s 海J ) • 角地区现代  
制' c 服务 发展对n 技r 型人才  
ay 求]"

下午2 i 半&n w! D 2015 级市  
场营销班a 江克 完成了一天a 课  
! f & 拾j 包匆忙UW4室& 赶往另  
一个~课 " s s 市场营销策划技r 5  
6室& c \* m 市场营销, 赛]

技r 56室是n w! D x 定位n  
技r 人才素质c 技r r RW发& 提Wa  
n 技r 人才\* v l / # 放型/^ 元' a  
培养h 台] 它面对\* Z ! 生&4. K #

### 上海应用技术大学四届六次“双代会”召开

1 3研综合XR | F 提升; F  
人 制+ 改革为> i & 人才队伍NO | 到  
j ' ; F ! 1 NOc 素质提升为Z R i &  
生发展r R | 到[ 提n; F 提n 师生e  
| 为宗 & o 共服务水h 切X 提升], -

~ K 对2017年a ! ' 56 了1 署]  
, - 7. 通过了: s 海应用技术, !  
第四届4w5代x, - 暨5 - 员代x,  
- 第六次\* Z - . . < ]  
- . " 间&c 代x W还g h ! ' 发展&

n w h 应用型人才培养a 路径c Y Z [  
\ x 如何F 夯X, ! 基础为目标& 做好78  
9: c 专 认 56 x = 问U # 展ST &  
积极N 言献策]

K 第一次听 ~q  
“还是 为江@树”&  
才 &原来江@树  
定- q树]  
来f m第39个q  
\$X&f c班级`！商  
?r Z; s去t几  
们t树&后人 v &  
为环保w色做-i 贡  
P由GCG原 计划  
过f n pZ  
手t下一u树&给  
a Yy&z 它  
光里成) ]  
m&q树a L统|  
人们u 清明节

X一位叫韦H宽a 人] f p &  
w一定[ 一颗纯洁a k c一  
制’ w色a 手]

到了g代&( m内布  
斯L州a 人民d 荒芜a h  
原F J 漫天黄i a 困扰&著  
Y2! 家莫尔顿便提. 规定  
一个~q 树节”& 领人们[

[ 计划地q 树&6 年间q  
树6亿u &终G i 漠 为  
茂{ a 树d]

~年年q 树成荫&代  
' d d成森”& J 现I q  
树&下a 是幼. a 树苗&但  
#后 是参天, 树As一片

a W%&眼望去&满眼都是  
钢筋水泥] 城市y ? 更^ a

w色] 地处市郊a CA 2G

^ 1 &W 都| 把 埋<衣  
领&如果r ^ 1 j 壮a ,  
树6为守m者&定r 增<人  
与环境a J { + } ' 4内.  
黄车人 正盛&若是暇B \$

K &骑一辆. 黄车&%<1 繁  
茂a 树荫\$下&与友人谈笑  
1生&过一番w色生 &  
惬意Cx

春天是^ { 又温暖a ]

q-u 树&是对 来a -G

F 资&是永远 - 跌停a ] 1

细z , 理a ( 景&苍山洱海  
) ^ 1 | 太幽 &倒是洱海边  
a 海鸥v 成了另一番CC闹闹  
a 景 ]

清晨a 海边 熙熙攘攘a  
人 所挤满&旅%a 摄\师&游  
玩a 人家&喂海鸥a . 姑娘……  
天与海共成一色&恰到好处a Y  
| X | 整个海面 光粼粼&海鸥  
就像是海面s a i i 白帆&铺成  
了 水彩 — a ( 5景 1 Y

, ^ z 人 服 ”a k e &G 是  
海边W现了 \_O a 场景:  
^人n [ Z & 成一 &  
至比海边 + a 海鸥们还? 整

] ]  
明a 海鸥~ 乎只愿  
• | 为) a 人&像是} ^  
了^ z k a 人 过是p x  
自L Gs 找 子&对 ~ 始  
终M”a 人始终 x ] 只[ 少z  
直h 喂着海鸥 — a ( 5景 1 Y

o  
天就去了 个地  
&现 ps 来nq 是rs发  
y] n 者YZ ts { uuv  
Zn 者a Yy] — 用  
bawx 人ya X & 人  
Q] f } 到—7X片&一个  
子 Z一个步l ~ • a  
w们衣 &跟O  
希望] \_ x 望a  
人} | k

ch] r &  
a r V满9Z ] f 们应I  
F 为 &向Z j W发&向Z c  
h W发]

#34 & 穿过3  
a城t ] 它一 • Z &像是  
K间a & 向Z 个场  
市] I k 里f 5g & 经 2  
^ 1 { &

说 热

只

F1 229j 9

奔  
吹奏 笛空灵绝