



坚持社会主义办学方向 推进习近平新时代中国特色社会主义思想“三进” 培养担当民族复兴大任的时代新人

LMN ! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ • 面 1 * d 研 读 & > 给 v (提 出 相 关 工 作 建 议 Q R s t 深 入 找 出 问 题 人 里 1 生 动 活 泼 & 使 4 家 1 步 P 深 d 对 g X p - 解 D 认 识 R



IU lw家 I 化 R 实 f ' ' / o' / R 展 1 & 9 使 < 6 & k l f ' ' / d / & 出 1 出 特 色 1 出 位 始 终 深 化 + 对 高 (p j 面 r R 动 坚 = D + , r s p (A Y & * + n + I Z ' n (p < K & O D S , p 决 策 N 在 v (贯 彻 实 践 { 牢 牢 把 握 k l / 新 时 代 O w 特 色 社 7 < 义 f 三 l a 一 < R (化 & 坚 = < 义 - . 新 G 生 生 深 入 实 施 v (关 P D 改 新 \$ V n I c p 实 施 Z X & 深 化 系 & 化 ' 2 & 步 G

时代特 I 特色 I 特点 p ' K 系 { 化 & G J H T p Y R ' 这 < & 把 p 力? 出 & 把 p ? 出 R 重 实 T R 社 7 是 4 & ' 生 { 在 (| & { 上 社 7 4 ' 8 向 实 ' / R { 1 1 动 & I ' / ' 7 R 三 { 牢 牢 把 握 U 4 p 时 代 新 T 这 一 < 6 R { 高 - & 坚 实 & 深 化 - w 特 色 社 7 < 义 D o w : 传 & 展 < 6 实 活 动 R 动 生 产 极 & G ' 生 ' & 生 ' / ' (q p ({ * 社 7 < 义 1 & (G e 生 产 家 R 坚 = 社 7 < 义 1 识 & 坚 Z ' J z & r 生 社 7 < 义 1 p 坚 x l 极 传 l * R 坚 = 贯 入 l " 实 & 把 社 7 < 义 1 K 现 8 T J z R 发 # 建 设 p % c & 将 & (建 化 (建 设 刚 & ' % 4 ' 生 () G A P * + { , - 4 ' 生 力 / O & 在 实 现 O w p 1 4 上 z 2 3 R 实 生 { 4 5 / 6 8 9 p { 求 7 8 w l 7 T U & 9 : l / O & 缺 ' ; l < = & * - l 实 M 家 & 将 T l 3 O w > & 2 3 & 8 w ? G A & e T U @ A / O O 8 B T 生 C D R

学校召开2018年度全面从严治党暨“清廉浙外”动员部署会

LMN ! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ • 面 1 * d 研 读 & > 给 v (提 出 相 关 工 作 建 议 Q R s t 深 入 找 出 问 题 人 里 1 生 动 活 泼 & 使 4 家 1 步 P 深 d 对 g X p - 解 D 认 识 R

学校举行“服务‘一带一路’与开放强省”专题研讨会

LMN \$ % & ' () ! # & (E f O - - S d 6 研 7 & / 传 S , 8 9 在 J S 对 4 7 上 p 重 (? @ R (+ , 8 9 : ; 出 J > ? @ R A & (特 出 J 7 Q R : ; 指 出 & - - o 建 设 D

Se' (d 发 展 R O v s f - - d e ' (建 设 D 发 展 p I D & (上 \$ { 把 O f - - 建 设 c e < 战 & I < d c e & 这 发 出 & 出 R : ; & ({ & p z = 高 (f . 力 R

I 如 何 O s f - - 建 设 提 出 d 建 Q R 7 T H + f - - o T f - - o 化 出 f - - o 建 设 l w 化 建 建 - Q 6 & 展 d 研 R

学校组织中层及以上领导干部开展廉政警示教育

LMN \$ % & ' () ! # & (E f O - - S d 6 研 7 & / 传 S , 8 9 在 J S 对 4 7 上 p 重 (? @ R (+ , 8 9 : ; 出 J > ? @ R A & (特 出 J 7 Q R : ; 指 出 & - - o 建 设 D

家国情怀 国际视野

456789: ; < = > ?

LMN (\$ % & ' () ! # & (E f O - - S d 6 研 7 & / 传 S , 8 9 在 J S 对 4 7 上 p 重 (? @ R (+ , 8 9 : ; 出 J > ? @ R A & (特 出 J 7 Q R : ; 指 出 & - - o 建 设 D

家 p ' 生 代 表 c d 交 享 & 4 家 表 在 这 热 土 乐 享 生 活 1 乐 享 ' / & 在 (里 能 K 验 化 交 R 随 化 节 幕 & w 化 市 也 热 闹 R 在 市 上 & O w ' 生 D 1 4 w 家 p 留 ' 生 设 置 d 1 5 特 色 p 展 区 R ' 们 z 海 s 展 板 l 实 物 1 游 戏 活 动 1 r 食 Y c l 乐 w 表 演 - 展 己 w 家 或 U p 独 特 化 D 土 T R O w 藏 展 区 p ' 们 藏 ! & " # T \$ % & ' () * + R # = 展 区 留 ' 生 们 + 上 D & - . / # = r 食 D O 1 D 2 p 3 游 戏 & 展 d 动 4 T 物 R 5 6 7 8 展 区 p 生 们 则 e v 们 9 唱 5 6 7 8 传 乐 w : ; & = p 节 & 现 气 * 热 闹 < 乐 R o ? 展 区 p 特 色 @ A B C D T & E d F @ A 热 R G d 展 区 里 & 留 ' 生 们 使 H 物 l J e ' 们 & K K L R F M N O 展 区 p P K L 也 E d Q ' 生 R S \ & 时 展 d r p

歌曲 4 x l 佳 歌 手 4 x l w 林 4 7 - r - x & e d p ' 提 q 展 现 v p R v (光 是 { l w l 识 c D 特 色 化 & 是 活 动 e 传 承 D 发 O w 秀 传 化 R 面 向 留 ' 生 k 出 d 类 o p 传 化 K 验 i O 医 药 l O w 茶 l 传 - c 目 & l ' 们 对 O 化 p 7 贯 z & 给 予 ' p 言 ' / D w 化 交 p R 据 悉 & w ' 院 w 化 节 d 将 坚 = A Y & 4 5 三 五 0 化 建 设 5 c U n { 求 & 坚 = 新 1 特 色 l 协 & 针 & 位 化 & 坚 # ' 院 ' 5 业 特 色 & 阶 段 l 4 w 展 化 / 交 l ' c l 化 市 展 演 l ? s . a l d b c - o K p 活 动 R : 传 N I ' I N I w] l O l 团 , T & d ' 院 N l p 相 关 T l q r H l ' 生 代 表 O P 幕 活 动 R

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

LMN \$%& 陈秋莹 #& (E f o 6&在eVWD社7p OO4 c e 三是{ P ' 交叉研 D 研团 2 建&f o上 D&(研{ 实现 ! " &e t济D社7 p O 是{ 建一# ' p 研 -UDY度I 研, - Y&建 v(' 5业发展相 适ap 研业绩\$ Y&x - Up 研t 费使 . X& 在I * 研工c 时 u^ D%福 R &' d 展 { 什么pp 研o 4 . p(D z R | &4 . 是在J(上\$认 ' /贯彻+p 4 8 步实施 三五发展UnI J 面

> ? @ AB % CD ! E F G H I J 8 , K L 2 M 5 AB % CD ! , - NOP Q 8 R 8 ST 8 U ! " #

LMN \$%& 陈秋莹!5" 24#上 %& 属Jw 院(6s 发展哲' 社7 ' 高L. aGw 院(研 - 协 c 7 7787在(E R S 社7 ' 9 7+2GHI <J: H出J 7Q& (A <=> 辞R 7上& HMxdv(在' 建设 研 工cd 建设-.面 ^pG绩&对 院(研工c 提出d 三点 见一是 院(p 研{ 特色&d l * ' S< - . 研 & { 关ka 研 &kw家D 区发展p =求& OTUI OOw特色社7 哲' K系建设&构建Ow特色p @ K系 是发# 类' &在 G -- a Qlw家 战略-.面 极c 三是P 协cl l 实现 研p S4 c&时 高(之间T p> c 交 R 向 7?@&' d' (发展y z D 研发展S = AR 指出&在Jw 院(研 - 协c 7 这一 p = \$& v(' 建设D 研 - 发展BC& -D; 6={ 极mn&' /R v(研] T&' d 协c 7 7 pl 8 AR 北京 w 4' l 上海 w 4 ' l 广E 贸4' l 对 t 济贸易4' -14 院(p 7 代表+ 7< 6lQz -展 d . R \$%& 7THO dv(fOw@ w 传 研 工 室D 据悉 8w 院(研 - 协7G 2009 6' &] Gt) Zd 届 7R 协c 7在P 院(' 交 l 研 cl 院(@ -面发#d 极c &Gt Gekl 院(哲' 社7 ' 发展6sp 重(56 7R

AB%CD! , - VVWX! Q \$ % & ' () * + , - = Z - 1

LMN \$%& 陈秋莹!5" 24# \$%& Jw 院(研] Aab v(c f { 什么pp 研c56 研 R(+, 89: ; 出J > 辞& (A <=R : ; 对 HI 院(给予v(发展 p 指R D 表 J &' d' (发展 yz R: ; & 研对v(发展g 常重{ & >对 { 什么pp 研d 提出五条{ 求一是 研(e T O 是ce . 院(& 提K 社7 O 能力 三是 L 娱乐p 研 是 ' 研 p 重点{ 在a 研上 五是 研{ 面向: 6l 现实; 6RF 指出&此次56 指r 是一 p 对 慧pMN&也是v(研工 c 一次O^p' /D交 7R: ; PQ5 家们能R 享STpt 验&f { 什么 pp 研o 4 . 贡献 U 见R 随 & 75a u ' (研 - O pt 验DVW 出发& 享d ' (pt 验&u 建设lc 目建设IG 建设! ' ?s ' 研 l' 建设-.面对v (研工c 提出d 见D 建OR 北京 w 4' l 上海 w 4' l 广E 贸4' l 对 t 济贸易4' -12 院(p 研] A c 56 研 R v(' 院N! 研 TI 研] 相关 TH- 40 5TO =次? s R

2017 年度“科研之星”

3456789: ; <=> , ? @ A 4, BCDEF GHI J K 9: LM, ; NOP 2017 QRSTUV; W' 9: XY" Z [\ L M.] ^ ; <_ ` ; < 8a#bcd; <efg9: hi , j kl [m4nop! .

OPQ 西· 言化' 院 研 · 向籍IO 献 { 2017 研G i 在 O · O 出贡献& 4st -重(件翻{ 2017 10" u 4 件 翻{ 2 O 编{ 局Z 公厅! 纳R RST 英 言化' 院 研 · 向 ' la 言' 2017 研G i 期刊. 1 篇& 5' 1 NR A Cross-cultural Pragmatic Study of Rapport-management Strategies in Chinese and English Academic Upward Request Emails 发表在 Language and Inter-cultural Communication(2) 2017 5' &SCI 5' 关系 - 5\$O 英 4' (邮件@ p 化 研 &上海 出版社&2017 2 " R

UVW O' 院 ' c ' 院 研 · 向数' D 柳 2017 研G i 期刊1 篇&-t 期刊1 篇R. Hausdorff type operators on the power weighted Hardy spaces H^p_\backslash\alpha 发表在 Mathematische Nachrichten 2017 9" ,SCI 3 区 . Weighted Herz spaces estimates for Hausdorff operators on the Heisenberg group 发表在 Banach Journal of Mathematical Analysis &2017 第7 期&SCI 2 区 R XYZ O' 院 ' c ' 院 研 · 向微 · z 控Y

2017 研G i 期刊1 篇&-t 期刊1 篇R. Ultimate boundedness theorems for impulsive stochastic differential systems with Markovian switching 发表在 APPLIED MATHEMATICS LETTERS 2017 9" ,SCI 2 区 . A mathematical model of pancreatic cancer with two kinds of treatments 发表在 JOURNAL OF BIOLOGICAL SYSTEMS &2017 第7 期&SCI 4 区 R

2015-2017 年“科研贡献先进个人”

"9: qr A4st" Z [\ u9: vwx 2015 Qy 2017 QZ Qz 9: p { , } Q - · Z 总# 4 行排序,] ^ 排序站i 依k 确定m 5, 二,) 等pt \ (原 则上每s; W 不超过5 t) j kl [m 5 等p 3 n, 二 等p 5 n,) 等p 9 n.

[@ \] ^ & O' 院 l ' c ' 院 &2015-2017 <{ 业绩l < =w a t c 目 1 c l 发表 期刊. 4 篇&-t 期刊. 7 篇 (t 研 G 奖 2 c R 2015 w 家 然' S 金 c 目 - 龄 构 传 染 病 p 动 力' 研 & SCI. 10 篇&EO SCI 2 区 3 篇&2013-2014 (秀 研 G 奖 三 - 奖 2015-2016 (秀 研 G 奖 一 - 奖 S 然' S 金 c 目 6 1 c R) ' & O' 院 l ' c ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 发表 期刊. 5 篇&EO SCI. 5 篇&SCI 1 区 1 篇 R abc&w t 济 旅 游 - ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 < =w a 社 S 金 重 4 c 目 c 目 1 c 发表 1 上. 4 篇&EO 邻 避 冲 Opi 义 ; 6 被 Ow 社 7 ' 摘 载 出 版 5' 1 N 2015-2016 秀 研 G 奖 一 - 奖 w 家 然 S 金 面 上 c 目 6 & NT 社 c 目 6 R

d @ \ ef & O' 院 l ' c ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 u S 然' S 金 c 目 1 c SCI 2 区 2 篇 I 软件' c 登 9 2 c w 家 然 S 金 c 目 6 R ghZ &Ow 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 u w 家 社 S 金 期 c 目 1 c 发表 1 上. 7 篇&EO -t 期刊 5 篇 出 版 5' 1 N NT 社 c 目 6 & 哲 社 Unc 目 6 1 c R UVW & O' 院 l ' c ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l 发表 1 上. 8 篇 REO 3 篇 SCI 2 区 2 篇 &-t 3 篇 R ij 7 & O' 院 l ' c ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 u St 公 Ac a 研 nc 目 社 7 发 展 c 目 SCI. 7 篇&SCI 2 区 1 篇 St 公 Ac a 研 nc 目 6 R RST & 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 u S 哲 社 U nc 目 1 c 5' T 关 系 - p 化 研 - S O 英 4' (邮 件 p J & 海 出 版 社 发 表 1 上. 3 篇 REO 1 篇 SSCI &-t 2 篇 R kl m &w t 济 旅 游 - ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 u w 家 社 S 金 期 c 目 1 c, & S 哲 社 Unc 目 1 c & FSN c 目 1 c 出 版 5' 1 N & 发 表 1 上. 5 篇&EO -t 4 篇 研 stu S Ofra 纳 S 软 ' 研 nc 目 重 点 c 目 6 & 高 (重 4 T 社 c 目 关 关 nc 目 Un 重 点 6 R

n @ \ opq & <义' 院 &2015-2017 G i 横 向 c 目 费 账 i 106 万 5' 构 建 建设 - &Ow 社 7 ' 出 版 社 发 表 1 上. 2 篇&EO 1 t 1 篇 研 stu 时 SA l SA 熊 建 批 研 stu UV 厅 a 纳 u 2016-2017 SUVV 策 . 研 秀 G 奖 一 - 奖 NT 社 c 目 6 R Xr 7 & ' 院 &2015-2017 G i 5' 英 w 福 @ V 策 研 &Ow 社 7 ' 出 版 社 发 表 - t 刊 物. 1 篇 w ' 院 2015-2016 秀 研 G 奖 三 - 奖 NT 社 c 目 6 & 哲 社 Unc 目 6 R s b t &w t 济 旅 游 - ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l 编 B z 高 - f 三 五 d Jn 材 w 贸 易 . 实 物 发 表 1 上. 2 篇 & EO EI 光 盘 发 收 1 篇 w ' 院 2013-2014 秀 研 G 奖 一 - 奖 w 家 然 S 金 c 目 6 R Ou &Ow 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l 敦 煌 动 词 义 演 研 &Ow 社 7 ' 出 版 社 w ' 院 2015-2016 秀 研 G 奖 三 - 奖 S 哲 社 Unc 目 6 & NT 社 c 目 6 R vwx & <义' 院 &2015-2017 <{ 业绩 5' ; J r h 解 ' 研 步 &O 编 (出 版 社 发 表 1. 3 篇 uw 家 社 c 目 1 c & NT 社 c 目 6 R] ? & 英 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l w ' 院 2013-2014 秀 研 G 奖 三 - 奖 发 表 1 d 上. 2 篇&EO 1 t 期刊 1 篇 NT 社 c 目 6 R yz & 英 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l u w 家 社 S 金 c 目 1 c 发表 1 d 上. 2 篇&EO 1 篇&t 期刊 1 篇 w ' 院 2015-2016 秀 研 G 奖 一 - 奖 NT 社 c 目 6 & 哲 社 Unc 目 6 R { | b &Ow 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l u NT 社 c 目 1 c & S 哲 社 Unc 目 1 c 5' Ow 代 s 业 - ' 1834-194! &Ow 社 7 ' 出 版 社 出 版 材 1 N 发 表 1. 2 篇 R } b t &Ow 言 化 ' 院 &2015-2017 <{ 业绩 l u S 哲 社 Unc 目 1 c 5' Uw 籍 c 家 穆 时 英 研 & 工 4' 出 版 社 w ' 院 2013-2014 秀 研 G 奖 一 - 奖 & w ' 院 2015-2016 秀 研 G 奖 三 - 奖 R

浙江农林大学副校长金 ! " 校作“浙外要# \$ % & ' 研”专题 ()

& X 林 4' (A 金, Ca b (cf { 什么pp 研c56 stR 金, C X 林 4' p j & 4' 研 x 位 l 研 战 略 P Y I 研 协 新 d ; 6 \$. 面 ? 述 d 研 - p 实 \$ R F p s t c e 前 v (i 在 l * p f { 什么pp 研o 4 . 活 动 p 重 { | } & 对 v (p 新 D 研 实 重 { p 指 义 R (9: v 供 稿) 院 N! 研 TI 研 构 TI - ' T I Z 4' 位 T d ' 院 代 表 l 研] 相 关 T H - O P d 此 次 s t 7 R (9: v 供 稿)

* + , 教 - " 校作“Using corpora for language learning and teaching”讲座

5" 24# \$ % & w [; \ 4' 英 系 TESOL 5 业] ^ _ abev (生 c d 6 e f Using corpora for language learning and teaching q p' ? s R ? s O & 述 d J p 类 J 在 a 言 ' Op 发 展 d ' 义 & 实 & 主 动 ' 展 现 出 英 ' / O 动 词 l & 词 l } 词 l 词 2 P Y d 使 R 时 & f ' ty & ad 这 D 言 P Y D 使 (p y R] 论 e & 转 英 ' / · X bec d e r l 英 极 O R (点 T ; W 供 稿) J O 实 p d E 发 现 l 数 据 p ' / 能 R ' 生 对 英 ' / 产 生 2 & 也 e 提 q d O \$ R ? s f &] 现 生 l * d g 动 R ? s E d h i 4 高 (极 O R (点 T ; W 供 稿)

. / 学 0 1 2 教 - 3 4 “ 5 路 6 7 的 8 9 : ; < < < 中 = / > 8 学 ” 研 讨 会

&] { k p 化 交 — O 土 言 ' 研 7 在 上 海 E & (土 l E 特 m abOPR 7 上 &' 们 # n 献 研 l n 言 研 l n ' 研 - . 面 p 研 G l * d 深 入 交 R m 在 发 言 O c d f 土 l E 动 词 化 时 k p 认 析 q p s t & 7 ' 评 R 据 悉 & = 次 研 7 由 上 海 w 4' > 极 义 R (东 V ; W 供 稿) 土 l E 化 研 O 1) Z & E d w | p 5 位 ' O R 7 Q k d o d O 土 言 ' p 深 入 交 & 时 也 对 v (土 l E 5 业 设 p ' 交 D 对 交 o > 极 义 R (东 V ; W 供 稿)

“ ? 江 学 @ ” 1 2 教 - AB # C 我 校 D 达 E F

& CE 4' 终 fp % 化 p Z 能 R dg 物 化] 产 R 在 - d 特 T q ab (c d 6 e 化 研 p p 5 6 s t r ' / 给 予 F p 影 响 R - 位 v { d 解 时 代 (\$ G A > f 在 化 研 o - ; 6 展 d 热 p . & > 指 出 在 化 研 是 对 研 p 泛 化 & f 是 O E | n R ' 院 生 l w 化 > 越 新 实 验 l I 西 湖 区 (A 训 l p ' H O P ? s R (F 育 ; W 供 稿) ' 独 特 p 哲 ' r & 充 满 ps 事 & u y 代 & u 西 . O w & 维 度 t { &' d 化 研 p | n D < { 代 表 T 物 p ' 点 R J q 指 出 & v 们 p 决 能 出 u 识 没 化 p T R - 在 化 生 活 Op T v

GH - I J K L M N H D O " 校 作 “ P Q 教 育 R S 与 T 展 ” 讲 座

5" 10# \$ % & w 帕 ' 4' O 10" ' 实 / 局 < & v (新 p 特 & 7 - 蒂 芬 · 福 7 Dr. Hans-Stefan Fuchs! 34a w 研 O 1 b 请 & v (生 d < 6 e f w 改 发 展 q ? s & d w p 发 展 动 Q R 福 7 3 4 p ? s] } 匪 w K 系 c d f w 改 新 l 展 q 4 < K 构 GRF & f w l c w 是 w V W 一 直 秉 = D 坚 守 p S = w 家 - & w u . 面 k 动 d 事 业 p 发 展 R F &' d 三 4 新 改) 措 & 3 N k l i z o - d 欧 h 高 - K 系 & g 认 p ' D' 位 凭 & 高 - l a d b Y & 终 a d 欧 h 高 - p 量 f . 越 n 在 在 , - 4' 新 & 提 高 p 量 & dk 动 动 f n q 目 标 群 K 是 O " ' ' 生 & 5 家 认 e & 生 p 天 * 是 p & = { d 早 识 > 对 E l * 特 殊 R 福 7 3 4 重 D 生 们 p g 动 & s 期 间 插 提 ; 节 & s f 是 享 交 节 R v (系 ' 生 向 福 7 3 4 咨 询 攻 读 w ' 2 4' 位 - 相 关 事 宜 R (F 育 ; W 供 稿)

中 QU' O 研 V 员 江 W 学 教 - X 我 校 师 生 Y 讲 “ Z [\] ^ 研 V 中 _ 干 ” 题 的 a b ”

& a ; r b 请 & Ow 社 院 研 H I 3 4 生 r & 海 4' 特 时 客 v (3 . a & e J (生 c d 6 e f 对 前 ; r 研 O 若 M ; 6 p \ X q p 5 6 ? s R 时 f 如 何 认 识 ; r V n 上 p 左 弱 右 d E 影 响 c e 入 点 & 向 4 家 解 d ; r 左 翼 e 何 光 再 & d 这 f 左 弱 右 a 对 O ; 关 系 p 影 响 & 向 4 家 d 相 关 概 & d 在 研 ; r 左 翼 O = { k p ; 6 R 随 & ? 解 d ; r p t 济 ; 6 & 向 4 家 析 d ; r t 济 p A 期 . 战 l ; r t 济 A p 动 l I 太 洋 盟 - 4 家 关 解 1 p ; 6 R 在 ? 解 O ; 关 系 时 & 重 点 解 说 d ? s R (拉 美 所 供 稿) f - - a 对 O ; 关 系 p 贡 献 - R & 对 在 s p ' 生 提 出 d 三 { 求 & P Q F 无 关 .] u 事 什 么 I c & - { ' O { ' 三 (化 5 业 识 R ; J r h 研 l w t 济 旅 游 - ' 院 l 西 . 言 化 ' 院 - 60 5 生 聆 - d ? s R (拉 美 所 供 稿)



浙外祝贺你

2018 : ; < = 5 > G ?

t 9) * (12 @)
金 佳林 m . F 孙佳静 B

A () * (5 @)
/

B () * (6 @)
曼 佳 J - 5

" 9) * (7 @)
K 佳 金) @ 建 哲 " e

CD) * (14 @)
慧 O 胡 > 胡 B e 胡 ! "
官 # 佳 松 \$ % & ' (B
?) /

EF) * (7 @)
/ O O 欧 * + , - . 吴 P

GHI J KL) * , M) NO) * (18 @)
桂 1- . 22 1,] 3 4x 男
何 5 6 英 7 88 9: + ;
福 英 < = I > 林 ? 秀 @ 圣 A

' O) * (11 @)
B C 乐 D 胡 若 E F 胡 GG
孙 H] . 双 吴 慧 I 吴

2018 : PQ; < RS \ TU) ?

t 9) * (13 @)
VWX S 第 一 届 生 ' c 能 b x 英
2 - 奖
Y Z 2016 J w 4 ' 生 英 b x NECCS! B
类 - 奖
X [\ 2017 J w 4 ' 生 英 b x x 区
特 - 奖 | 2016 J w 4 ' 生 英 b x - 奖
] ^ _ J w [{ 4 x - 奖 CE!
] ' a 第 一 届 研 社 J o w 4 ' 生 英 y
. x J w 6 决 x 三 - 奖
b c] S 首 届 LSCAT 翻 { 4 x 英 {
= 2! - 奖 F % K J o

