



CN11-0822/ G

BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE

2018 7 13

927

http://xiaobao.bit.edu.cn

xcb@bit.edu.cn

本期导读

2 :
3 :
4 :

2018

97

6 29! , "#\$%&' 7U 4I B>
97 ( . ' 7BCDEFGHI " , , '
7BCODE , 7GMN , ' 7UCDE VWX , '
7BCODEbcd , ' 7B uvwxy , ' 7t
BC , B , B uDE , ~·B no
) \* . /MNO1 .
"aBCa , a uaW " OS、
选W 织奖 奖 A+o , J' 7首
批\} # "B\%n " 颁 .
FGH ! , 3 去#a(里 , ' 75帜鲜 I
治 , 始终Kr KWD核) #B4央保1高度a
致 , 用 P n4I m O义思 武装头脑 ,
履职x抓B\ , 落 H面 3治B , 推 a
&' \} , 取 +P#^O>? . I Z[ , 3' 7着
综 改革、 推 "双a " \} # 取|
( , L必须倍\* , 倍\* , 倍\* 取: 要
a步r B#I 治\} D统{ , 1 O义 ' \_J;
要 a步r PnDP D驱 , 保障' 7 "双a "
\} ; 要 a步r 凝) 聚 D目标 , 打 a 7 ·
态 .
FGHoS , " # \$ % & ' c 诞· | ! 肩wN

%报B报I #x b , "B# \*?` L#<=
\_J", `ann" \$y# 鸣< 源泉 .
d 初) , E , L要 1H面贯彻B#} >\_
针 , 1 O义 ' \_J , 聚焦 "4I m" ka
i 征、 " y" ka i 、 " 高质" k
a战略OE , 用 愧 n、 愧 ~·、 愧 c
价值 #a \*绩JB#·! , !
MN3 Z[ , ' 7 半(3 "双a " \}
顶 谋划、y 养改革、^ P> 、y 划推
、a 7 \} <a 7 · 态打 等六 \_面
取 +重要 O . I t BC、B 、 B
u 高I 治站 , Z a 意识 , 突! I 治\} , D
\$ 信 保驾护 , D干 \*聚y聚 . H= B
要铭Ec #B 份 , 思 、A 统a B4央
#要 u署 C , 切 增Z "四 意识" , "四
c信" , 紧 3r KWD核) #B4央 围 ,
B .
, b y ) +' 7 "aBCa "
B\ \} O< " 4#B\ E " ? B\
%n O .
/ /



D ' 贯彻落 DE 重要
, H面 综 改革, r \\* a &' a
' ^\} 步 , 7 9! 10! , ' 7 77{ |
{ , 思 、凝聚 识 , 聚焦 "双a " \
] <综 改革# X< E , 围 目标| J< E
| J A E & . H=7{ | , 7Gg\$, H=BC
C , t \*' KKG, DE, t \$uvO要wxy
! " . BCDEFGH, 7GMN pO1 .
O7GYZ围 "双a " \} 4 Os u
署nOE 报, r 四 ' ^ D切 X,
+ ' 7 "双a " \} #目标 <5 E , , \$
识、 织保障、A 落 面 , ! + "双a
" \} #思 .
3& , b y 围 ' 73\* 推 "双a
" \} 4# 战、 < , pn+^ ,
b z , + 识思、 @ ^ 意 \ .
MN +a &' a ' ^\} # u
< 要 , ^ E、 织、 推
落 面 , +\* "双a " \} #思 <
u署 . a ^ E , 要 识 I 治 <
^ ^ O 、 识! < ^ 步#\_J 态
、 识 DE \} a &' 核} #
要 , 标 "双a " \} 目标 , ^ ' 7^O\
] 4# <5 E . , 织 , "
" , " 7 \_ ' 5 , 要推 y 养改
革 "SPACE-X" ( + ) 划 , >r' ·D4} #
a y 养 = ; 抓 高质- \} k 核
} , 识 y %n#G 、 <
, ^ 高 y # 聚、 头 <倍增
, \* r 7 y、 r \* >y、 ry 聚y步 , 质 ,
重打 a ~ \_J ; d ^OP# ' ^ \_J <' ^ 增
G , 推 ' ^ , \* ^ P<&' 装

\} 步 , >a # ' ^&= . \ 推 落
, ^ ' KO=n用, Z 统 [ <%n落 , r
ED| J 综 改革 , \$ J ,
O " 四8@ " , \ \* # 源
、 核 \$ < , 4~· 、 r
、 H , H 推 a &' \} .
FGH围 X X E、 抓 %n
落、 a步推 "双a " \} ! +要 . a `增
Z^O , d 2^O . 3^O、
推 %n4 , d c 、 y , d c
&、 & , 要面JI 重&战略 < ^
, 要 c ^O <' 7 =目标 ,
围 [目 态\} ' ^ , G 态^O' ^ ,
' ^ 、 \* P# ' ^ \_J , r \_J \ , r
^ . \ \* ZO 谋划 , 着 源
E . 要d 思 、 O 谋划nD , 围 "双a "
\} 目标 , ' ^\} b 源 # , 3d
> t 源#K , 用P思、 P\_ O
增 , 突 q\$ , y 源 . 要
"r ~·N D , r}' ^&D重" # \$ ,
= 、 N , 彻 源 d
、 d 、 d ^ ' , d \$ # E , 切 保 ' 7
源 保 ~·、 保 } ' ^&W . ' Z
nD , r n 推 "双a " \} . 1'
思、 A a , ^ , nD#%nn
面 , 抓%n落 , d 推 "双
a " \} 战略u署 , "双a " \} 4 t
[ %n , r D # , 度 始 致 选 脑 央 武 选 态 值 脑 4 武 选 高 选 志 改 选 倡 和 选 本 保 保 保 义 义

2018

2018



6 25! , "#\$%&' 2018
() \* + , - . / 0 1 2 3 4 5 6
7 8 9 : ; < = > ? @ A .
" j m " FGK' L BC#
< , n , r nDD
< = T . " ) 4 t , t
" , I K' L , , 3 < =
4 : ; , : ; \$ , r :
; | , < = | , & \* , \
] c l , > ? @ A y !
\_ a + O ) \* < / O '
. # < \$ .
S < T + o ) \* \* #
< \$ .
' b % ' K 2018 i ^ .
Y , ' K 2018 ( L & ' .
' K 2018 i ^ .
! NK ' . 3 \$ K ' n
oH = ) \* . 7 < ~L#
} > . I L + c 3 " \$ % #
' . , p ' b ~ < K' L a
} & P、 #
< % > , UV + " \$ %
" 、 < 、 P " #
7 < " 、 dcr D " #
3 ' c ' , \* < y ^ .
O# . I Lno ) \* . o
+ 7 # < Tr , J 7 n
! . , . " \$ % y # <
, & , nPy ,
> GD " W、 %、 P
b 、 n " # { N { | y
} b ' K } / noH
= } ~ TK' L ) \* ] . o S "
\$ % + K' L " , N %
" \$ , l " , K'
L @ A # 7 · W . ) \* p |

r " i m " FGK' L n , P
b , r < = ; r
" j m " FGK' L BC#
< , n , r nDD
< = T . " ) 4 t , t
" , I K' L , , 3 < =
4 : ; , : ; \$ , r :
; | , < = | , & \* , \
] c l , > ? @ A y !
\_ a + O ) \* < / O '
. # < \$ .
S < T + o ) \* \* #
< \$ .
' b % ' K 2018 i ^ .
Y , ' K 2018 ( L & ' .
' K 2018 i ^ .
! NK ' . 3 \$ K ' n
oH = ) \* . 7 < ~L#
} > . I L + c 3 " \$ % #
' . , p ' b ~ < K' L a
} & P、 #
< % > , UV + " \$ %
" 、 < 、 P " #
7 < " 、 dcr D " #
3 ' c ' , \* < y ^ .
O# . I Lno ) \* . o
+ 7 # < Tr , J 7 n
! . , . " \$ % y # <
, & , nPy ,
> GD " W、 %、 P
b 、 n " # { N { | y
} b ' K } / noH
= } ~ TK' L ) \* ] . o S "
\$ % + K' L " , N %
" \$ , l " , K'
L @ A # 7 · W . ) \* p |

6 22! , "#\$%&' BC4
} ( & ) 70' ^\} E' .
' 7BC4 } > , " y ,
t 5u wxy ) \* + ' . ' 7B
CDEFGH01' .
i ' 首 = ' + % \* <
信 e uB DE , uG Du
高 7 ~· / bl # O要
, 重 X' + DE Z
I < ZI 战略思 , Z [ 要
" ZI " \} # y , "
" " " " # ^
O , . \} a &' ,
a ' ^ < 养高 y # \_
.
DH面贯彻落 HI < " #高7思
I 治%u署 , " # C}
> %C# 要 , 央 高7 思O
义' K | g 高7 思O
义' K # S , 7 8! , "# \$ %
& " # \ & ' rs " # { ^ 职 \* '
K 思O义' K \ 123 #
\$ % & ' @ A . 7BCODEbcd
s " # C } > % C } O G

7GMN ! , &' # a
\ 养y , a &' \} #核
\ 养a y ; 4I & \
] a &' , i 3 高7 \
] > D 1B# { | # Z 、
养 O义 \* \} < - y #
Z ; i U4 " n Z
I " 目标 , 高7 要抓 ^ 4I m
O义 度 \} a &' #
战略 , I ^ 重 & [
# { n用 , ) b \} < ^
5 , & 4 织 凝聚 战=
, y a 源 , 养 @
3I t G # { N { | y
FGHZ [ , ' 7BC3 推 "双
a " \} J 4 抓 顶 ] , +
" % ^ { 、 m \$ ^ 推
、 ^ g 、 P
" # ^ = \} ; 7 \}
^ O要 ' ^ \} # 干 要 , 聚
焦 y 养 、 ^ P
打、 ~ \} < a \}
等重要\_面 , ^ ' ^ \} # { n
用 , 推 ' 7 ' # 统 4 ; B
{ | k u , t u v 要 \* Z 思 \$
a &' \} , a ' ^ \} < y
养 n 贯 , r "" \$ % 3A
" # 干 P n ' 7 \}
^ O # P .

2018



\* +, - . / 0 1 2 3 4 5 6 3 4 7 8

大家上午好

今天 我们在此欢聚 共同庆祝 2018 届毕业生的学成礼 我谨代表赵长禄书记 代表学校全体教职员工 祝贺你们顺利完成学业 展开人生新的画卷

在这幸福的离别时刻 让我们一起 共同感谢一路养育和支持你们的家长 共同感谢多年来教育和培养你们的老师 共同感谢那些服务和关心你们的食堂师傅 宿管阿姨 保安小哥们 还有更多默默的 ! 和 " # 你们一起成长的 \$ % 们

毕业 & ' ( ) 毕业 \* + 毕业, - . / 0 1-234 的 56 7-894 的天: ; < = > ? @ ABC DEF G 别师长 H 别校 I 毕业 ( 有同学感 J K 此 LM 和 = N 的 OPQRS ( 离 TU = V W 的 XYZ 校的感 [ \ ] ^ \_ 天 C 我 ' ( abc 学 defg 同学 hz 校的 i j k ' l 记 mno 大学时那新 p [ q 的心 r s 学路上 t uv 学 B 和 wx l 的 yz { | 记 m ] } ~ • 书 的书 和 c j ] ] 的 l 记 m 校 l j ] 的 r 的 r 还有 i 教一 的 j ] ] 完的 我 这一

X 同学们这些年的共同 这些年 Z 校记 你  
们的 你们 成 让我们共同 你  
们的 的 的 更 X 的 成长 的年

# 你们的成长 学校的 业 在 ] 展 你  
\ (学校 o 家 一 校 的  
学校 来 78 78 年来 / v 工 大学  
学 一 一路 一路  
学校的 展 QX 一 \ 和 家 同 同  
] 的 天

新时代。 / v 工 的 一 人 大家开  
新的 U 的 4 来 人生的  
画卷? / v 工 的 s 学生 h 你们 的 X 的人  
生 4

今天有 418 > 同学毕业 你们 34 的学  
服 X 全 的 4 我 / v 工 h 同学们  
的 X- 3 的 U 心  
一 C / v 工 18 一代老校 % D 安时  
学 d 老校 % u 校 这 18 老校 % X 在 1940-  
1945 年 o 学的学生 C 小的 89 们在  
年 U 时 的 D 安 在 老校长 | } ~  
老 一 家的 s  
学 成长成 K 那时起 一代代 / v 人  
] 的 D 安 的 工 f 坚持 新的时代  
担 把 的人生融 O ( 家和民族的 业 同学  
们 C 学 34 基因 家 r 怀熔铸 U  
魂 现 民族伟大复兴的 梦 智慧和力量  
今天有 1693 硕 同学毕业 你们 蓝 4 的学 服  
我 / v 工 h 同学们的 X 一片湛蓝的凌云 U 志  
鸿雁一鸣天 做 ~ 鸿鹄志 飞越山海  
气吞寰宇 大家注意! 去年 9 微 i q 页 O 球 S  
脸 ( 这 X / v 工 太赫兹遥感团队助力 气象卫星明  
辨 起云涌 的成果 只有置 邃的太空  
能更清晰 O 7 清 z 的 界 这 X / v 人 和 千 千 万 万 研  
工 的 执 追 s 崇 的 志 来 开拓 的 格局 来

广袤的视野 来坚韧的力量 同学们 你们正处在 界  
潮 的 汇 家 业 展 的新时代 人生拼搏起  
飞的新征 一张蓝 • | | 展开 人生充满 限 能 功  
崇 志 业 广 勤 你们胸怀壮志 大 v  
方 ] 肩负伟大的时代 ] 肩负 的人生  
今天有 3610 本 同学毕业 你们 94 的学  
服 同学们觉 m 我 X ] X 讲 94 ( 我 R 讲的 ] X 9  
4 而 X 明的 4 9 h ( 我 94 的 8 睛 我却用  
它寻找 明 我 / v 工 h 同学们的 X 一束洁  
白的真 v U

同学们来 / v 工 s 学 X ( 造 s 真 v 真 v U  
亮 蒙昧的 9 h 予 我们改造 界的力量 追 s 真  
v R 纯粹 R 执 ] 迷 i 权威 ] c 取巧 唯有 鞭  
而 ] ^ 益 s 今年 n / v 人格 = 骄傲和 豪  
我 校 4 教授 造 学 d 和 工 dd 还有 2 校  
% 选 工 dd 2 校 % o 选 美 工 dd  
们 探 s 真 v 改造 界 造福人类 任 家  
展 乃至 界 f 明 { 出 ( 越 贡 同学  
们 榜 明德 工 过硬本领 铸 Q 力量 更好  
O 担负起时代赋予我们的重任

34 蓝 4 白 4 都说 ( 接 来 X 什么 4 我  
我们 仰 天空 满 X 太阳的金 这 X 我  
/ v 工 能 h 同学们的 金 4 的 合 U  
金 4 X 太阳的 4 X 温暖 X 正能量 X 心  
力 X 凝聚力 万物 而生 众星逐 而 / v 人 应  
具有太阳的 包容开放 慷 J 私 , 亮 别人 造  
p 迹 这几天 同学们都在关注 金 4 的大力 足球运  
q X 合 的 典范 没有一 利 ] X 全体队员 力 合 的  
结果 足球 X 我们 / v 工 傲 的优势项 我们 X  
一支全 在校生 球员 加 职业联赛 的球队 靠 的  
QX 诚 团结 靠 的 QX 密切 合 ! 心 " 利  
金 同时 足球运 q # R ] \ 时 \$ 造 更加 % &  
的 ' 和 ( 巧 造 来 U ) 的 - z \* 新的 球队  
+ & 力 新 的人生 , - C 时 我 . / ( 一些 校  
% O 业 家 1 智 2 天 微 星 34 ( 一 5 年 6 的 校

% O 业 新 7 q 展 在 8 领 9 取 m ( ) : 的 成  
Q ; 年来 越来越多的 / v 学 和 毕业生 < = 新  
业 培育和 > 生 ( ? @ A 展 新 q 力 正在 成  
? BC 的 & 力 UD 你们 新 造 ] Eq  
力 团队 F 坚 支 G 新 包容 造 H 现  
梦

今天我们 处在 I J 的 足球 上 I 4 X 生 U 4 , X  
K 年 LM N 年 L 人的 OPUQ 的 4 我 / v 工  
h 同学们的 X-RI 4 的 US 来  
/ v 工 校 T 的 A4XI 4 这 X 工 的 4 X 和 U  
的 4 更 X 的 4 人 YI 4 有 ] 同 的 v v 和  
担 W X 的 Y : 同学 K 研 Z [ \ PM2.5 微 ]  
的 ^ \_ ` ab c 空气 清 洁 de l 4 d 保 的家  
I 正 X f 的 担 ghi 同学 选 j 成 一 基 k 选 l 生  
' m On 的 展 改 o 民 生 福 p q 养 l r  
山 X 的 担 s 利 t u 阿 v w 同学 担任 关 x F 1 6 + 1 9 . ' 6



! " # \$ %

# 1 2 3 4 " 5 6 7 8 9: ;

) \* 2018@7ABCDEF GHI J K L

7N1a07N6a,"K复P(任,v时  
JG: "\$%&' ( ) 2018q) 生QR\$ST  
} UV WXY分4ZG. fg\$%&' ( )  
4[r,\ ] ^ [r专\_ [R`及48ab主  
?) 生QRc 120d; ,l加了} [eU. } [  
] UVf 8\*) gstuvghG时JK  
6 色" ]主: j和[Yk(EI, CtS  
4)] R` 综N素质, 6l 7Cm[ ] R` /  
&' nh和' O能力, D助R` copq, 加  
j s. t过c展tnhuv, v: kw.) gx  
' <y&, 力求xz Cm[ ] QR/能力nh,  
?力{ | | } ~. 过硬,) g优秀, O 优  
o/t素质[ ] R` , } -l  
N时J`展、 K< 复P(任/ qe :  
主A.

\* +, - / O 123456  
} [ ] UV 请4i LM, D4 Z办  
场tnhuv, (D助) g加r对g` hG时  
JK6 色" ]主: j / 认, 加8对G时  
JGK^/8 & , n ) 生R` / 成!  
L.  
W 9 ^j" ] 和 q / -分  
| 9,8 / , 为 M q) 生kw  
K < 优秀W 9/ 力, \$%&' ( )  
4! 和为) g们u了K W >  
' 7)。( 7) S6 i 9K / . ,  
? / ): j, 和 +l 为 , 从g身/  
和 ^ D. ,

8\* <' 7)/ Ei 与时Ji .  
CH.g` h / u话K, K6 J  
k. > > |, 了t / 9  
g\_, S们J?对g / 9 e 定/\_ ( ,  
|能g 地 •F ( 。 对B) 们CD?  
求, 身为' 生R` , ? , RK^, ^  
+天为任, 让K 优秀W 9 Hg  
/ ^ K, " aG, aaG, aG", W  
, 6! FG.  
qr) 生' O` (" ) ! # \$ % + " L &  
vw) 生' OR` " 为' 为B) 们\$fcVv  
v. ( ) \* / 7 , 从) 生R` / hk  
/ +, M) g从, - & AH- & A. HL  
MA//色O1. e : 主) 8u234为  
B) 们\$了+) gstG: j , 5 G时J  
67K^"为主' /uv. 34+"G时J""G  
SP""G: j ""G8- ""G67""9\*, 从 方  
z 了g` hG时JK6 色" ]主:  
j.: ) 与 ; ) 8qr , 8! 3<+  
" =x>Q/时JK^" 为主' 6G了专' u  
v. 3<+EcHsG9\* , ? 及=x>/影响  
力, ^j=x>展@A, O为 ql J, B^  
8g身/7C和6i / 7Cx l+ . \$ %  
qR` " ! , \$ % qDG" EMeFF  
Ghr! , \$ % &' ( ) 优秀4 3l 为) g  
们\$fl场' 为"J力KD, Lw; 生- l 7"  
/uv. 3l 从K任\$%&' ( ) 生R` /  
h; . +, MNOQ, 身. PQ, ~成了I  
Ro , STv地/优秀n质.

789: ; : <=>?@A  
为 M) g了 ] ^ 认 6c, fr U  
67^和" ] A任^, f加) g/" ] , }  
~ , Ct" ] VB能力和综N素质, } UVWX  
) g们LD4Y, L# " , t过" ] v: k  
w, f! , k] 生Z, 6! 7加r v: 能力。  
& \ [ W) gek\ \ ] 往^\_` FY6G  
" ] v: kwy&. ) g们9abcde方  
和主', + [ W为gj, hhi \* H" ] E研和  
[ aZj ^ K. k | l mE研, z# . n' ; ,  
餐o^p, 5fW" ; g<q r k c展了"\$  
STsty8- &现u""vwxy与Dz {  
| ""< } udE研<v: 主' / 向-km?;  
k | c展[ aZj , ) g2VWY • ( EI +  
及q` h\$ ( q , vW时J EI .  
= / V c F / , c B  
了) g们 \$STE h / v: kw."  
] v: Zj v: K) ~ ; <了 ( ) 生R  
了 ] ^, Q ( " ] / no, k现了S4  
" qVW6i " / EI , 展现了 ( \$ &' )  
3/ w . " ] v: / 过L K, ) g们8  
^ 爱HO为G时J q, ? @q和6i 复  
P(任. K复P(任/ %Q, S们o ?  
o?求g , ? +身O , ^ / r q,  
l +加\* HxyG时J EI / %K.

能力, } [ ] Uy; 了"K复P(任v时J G  
:" 主' Zj .  
) g) g了g` h B [ K G l  
LMV3成gek?话时! ?u话和[ Y  
k( EI , 2展c了 / x' . \ 8 / 专\_  
[ R` , 48WX / ) 生QR i , 分 >  
Ng身' O / 和专业) g , • E了g / ^  
受和k ) .  
"G时J" 2+q/Y • ( R , g  
` h \$ % ( ) 2生v? ] Q / u话和  
{ e : 200 q ( ) Q / u话为主  
? i l , + ' 和 ' 为 2方 , 2Uy  
; E ; 过L , 8 / ) g \*  
e ) / 2 , ) R , z R ) . t  
过专) g和 2, B) 们对g` h  
! ?u话和[ Yk( I W) / EI e了  
为8 / & , 展了G时J pv q  
/ l 与时JK^ .  
[ ] R` v Zj 3 Fy c展.  
m+, s天l 色, Hl! Bo/场v,

) g们 c 地 s , ( 《 qk  
6 ), " q 6 , q 6 , qr  
6r" , e力, 地e , 了(i  
g gr / 3之( , s D(i 6 q/  
, Pq] • / 5a  
指 ] G, q; O m a, 充了Z力、  
与能k, " q! Je&j , e ) L, e K^ ,  
6i Oe ] , < Oe " , O为G时J G  
q, ) g们 加C7 QK@/ < 复P(  
 ) 4; | } ~ , > N" qe :  
主i A} ~' L "/ \ ~ ? 求, 8\* stuv g  
` hG时JK6 色" ] 主: j 和[ Yk(  
EI , \$ % &' ( ) 生QR\$ST } UV  
} Ui l 和y&/y; Q6GFG, 从f  
r ~ . 素- , Cm: j 8- , < O no, 优  
9能力> <方z? , ?力为S4优秀) 生  
R` C供( h) g, 成! j s / h , 6l 7  
加r S4) 生R` xy, w地• 挥) 生  
QR ) 4- &K/ LO ( . \* ? ;

BCDEFG HI J K L M  
为8\* stuvghG时JK6 色"  
] 主: j , Cm[ ] R` / &' nh和' O



## NOPQRSTUVWXYZ \ ] ^ \_ ` a b

' a, zy` • S(zy` 办F厅QR` I 展 Zj ) 生q` 优秀' Of • X  
SX x6t4"a)lv") ` l 展 x6t4"a)lv") ` l 展 Z  
Zj > /t ), \$%&' ( ) / j zy` WXc展, f jt 4] ^q  
( ) 生件 FGF业] 地q` / f ` " a) lv") gzyK • 挥主k O  
— EI , LG时J ( , ! [ Zj ce 788 l t 4 / 2352 hq  
! \*\*TX x6t4"a)lv") ` } ` l 加. ; ; TU> VW

## NOcdDePfg h&i Adv. Mater. j kalm

' a, \$%&' ( ) z 和 " , B时Ct了 # 和电极/ 定  
z XY 期 Adv. Mater. O • E了 , ! 了 能电# 7.  
为《Grain Boundary "Patches" by in situ O) 方 G, # e V 能  
Conversion to Enhance Perovskite Solar Cells B(Hd L , 为XYy; C供了G/  
Stability) / . 研究6(e j [ d . XY7\$ Z [ 分3和 / Pbl2 x了Pbl2-MMI yN

## NOEn` QopS\_ ; qEr' sMtuvw

' a, zy` , c [K , < JK6 色" ] 主: j 和q/Y • ( E  
aR` cB指M/ "XYw K6( ) 生 l , xzstuvx6t4: j - . ' O  
q ; 评T" Zj , c评TDq ; } ] OEI , uv D ; } 任W, 充分  
10> , q ; 1> , q ; C 5 6 / LO  
> 40> , S4 与 \ ) 8 2016 b ( , x6\ ( ) t4t ! p2  
生 获"XYw K6( ) 生q l 与 , 过] 期R>和专i i , ce  
; " C> . } [ Zj R 2018 q 3 N 200 > ) 生\* 评T. : ; 7A" \>  
j , f 8\*) gVWstg` hG时

## NOEnP 2017' sxyzLz{ WE| } ~ \_ ` • 等w

a ] , ' 业和\_N9` l t 4FG ! , } q ~ ) 评T' Ox` > ,  
F业成展 2017q ` \_FGF业) gj 9) 8c获 < 1~ , l < 6~ ,  
< %ZG. \$&' g < 2~ , w< 3~ , ce 76j ) 生  
j 9) 8 [ 获 < , ' 业和\_N 获 . [ ] ^\_7\$ ` ab  
9` qw ` ! 为 [ . O

## NO师` 得 ICSEE 2018 Best Presentation Award w

a ] , ( 6 Z办/ The Three-phase Inverter Under Unbalanced  
2nd International Conference on Sustainable Grid Connection》获得 ( ) / Best Presen-  
Energy Engineering (ICSEE 2018) 6M) tation Award 。 B时, ^ 2受 O'  
] OK, \$%&' ( ) gj 9) 8 优、 为 "Event-based Nonlinear Estimation and  
( t OA) < / Its Application in Smart Grid" / ( ] R ,  
' 《Adaptive Virtual Impedance Design for 获得 Q . [ ] ^\_7\$ cd

6N22a, x6 Zj Wr  
] 主办, FGr g ] 、  
) K ( 、电p 现Jzy  
办/ 2018 x6 u ( 2 )  
K( u , ) [ ( 2c21+3 9. 6 Tf 9. 84 O + 7 9. 6 Tf 1

## <. =>?@ABCD" EFG\* HI J K ELMNOPQRSTUVWXYZ UVW

' a, \$%&' ( ) 与英6K  
c ( ) NOZ办电3' L) \ \ ) j z  
y - ( "电3' LK英V") 20  
Zj 6Mzyjsk( ZG.  
英6K c ( ) tb 4! Liz  
Bromley, 4! Tim Steele, ) )  
! Martin Brown, ' L) 8  
z Lik-Kwan Shark, ' L) 8 L-  
主- Wei Quan, 6M办F ~ @A  
; Sarah Johnston, \$&' 4!  
qrWX` 6MzyNO) 8\_ N 与  
电3) 8=QA; , +及NOgJ  
E, 往 4 和电3' LK英V2生J  
EB l 加了 Zj .



北京理工大学与英国中央兰开夏大学电子工程合作项目二十周年庆典

FG能力r / t 素质复N ; | 。  
9期 \$%&' ( ) 与英6K c  
( ) 8f能 NO/ i l , 展N  
OL , 真 办De 色, t质K/ 6M  
zy - , 为\$%&' ( ) zy 6M9  
D +复U/ . w。 Liz Bromley 回 了a 4 / NO  
U, ~ NO R 1998 q, 20q / NO  
Q / 和展 oca 42  
生/cBJ力. ] , 4M2生s,  
期 < / NO 了6M  
9zy / i . , 5后 / NO  
K, 89和c展6M 期V, 6Mx Nv  
w } } < K5NO-  
, 2 = \_ a 4间 / NO8 ] l 4 定 /  
之Q • 展。 Q> ZG了电3K英V优秀) 生 •  
Liz Bromley 为获 ) 生 •  
了 { 。 &MNOP7\$ QRS



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

" ! " # \$ % &' ( ) \* +, - . / O  
1, 2# 34567) 89: ; <=>?@A  
B) CDEF! "\$%&' ( ) GHI JK6'  
L86MNOPQRS4T? @AVWK 6  
' L8XYZ [ 8 \ ] / ^ O\_ .  
' a, K6' L8XYZ [ 8 \ ( ] %  
bc, dKefg 8h6i / 40] 5k8 \ l  
] , mn5k8 \ Kopqrst A, u! , v  
w5k8 \ xyz { } [ ] ( ) / l - Q .  
' O. \$%&' ( ) 567) 8) 生凭借g身  
过硬 / 专业能力和综N素质, 为) [ ( ] C供  
了D色 / ? @VW, 得H了K6' L86MN  
OP / 充分肯定。  
\$%&' ( ) zHK6' L8QRTU8  
( ) 专业? @A / 协助请求, XI 时间安  
排 567) 8TU=> 英7笔译专业 / 优秀研  
生, l 加H8 \ ( ) / ? @VW' O之K。 为  
( ) VW期间, \$&' ? @A们积极 | 与、V从  
指挥、认真细\*、任劳任怨, D色地完成了为期  
25天 / ( ) ? @VW' O, 获得了主办方和  
] 8 \ 们 / l \* w评。 ? @A们' O期间, 5  
67) 8积极vw) 生 / 后勤保障' O, 2H  
' O现场慰问) 生。  
O为专门为( ] 5k8 \ C供VW / ? @  
A, 筹备期间, 受5k8 \ 时差影响, S4?  
@A] 们 住凌晨, 及时回邮件  
电话让5k8 \ 们对( ] VW赞不绝口; 安

餐厅 ! 5k8 \ / " # \$ % < 细&, ' ( ) 细  
\* \* + / VW, , 得了8 \ 们 / \_ 任和肯定。  
( ) bc期间, - 天. 晨6 / , \$&' ? @A们  
O 12<35k8 \ , 4H567保88 \ 9  
时: H; < ( ) = . ? @A们> ? @A为 8 \ C  
供B译CB, 积极D助5k8 \ 协EF WGL和  
H; 安排。  
l 了为5k8 \ C供? @VW5, ? @A们  
> J? 完成( K ] W' O, L5k8 \ 身M\_ N  
OP与QR, ] 场 / ST, UOVWXY, 协EZ  
[ \ < 。] 得l C / | , ( ) 期间, ^ \_ ` t 4  
? @AD现abcd时, \$&' / ? @A们e Q  
f U; g^天Hb, , h时间 完成了' Oj  
z, 充分k现D\$&' ; VW6i ! ( 任W时  
l 展现D / " m' no" 。  
! [ D色完成K6' L88 \ ( ) / ? @  
VW' O / p后, | \$&' 567) 8qr充分  
stuv " wxy; " zy& { , + ; | } ~ 为K  
( , 充分• 挥) 8专业 ! , ) ~ 生" ] A任  
^ , # ( " ] 影响力。 " l \$ l % " 6MNOt  
&' ( ) \* +, - . / ' ( , APEC & ] , K6  
6Mzy展< 6M6i ! ( ] O, 展1和2r  
K, 567) 34积极 | 与dK, E现D色。 5  
后, ) 886l 789' O, 8) 生专业) ~ 与  
v: ; < = > N, ? 力} ~ " @AB? , CDE  
! 67\$ 89: ; ; < = >

" ! " # \$ % &' ( ) \* +, - . / O 1 2 3 4  
! " # \$ % &' ( ) \* + \$, - . / O 1 2 3 4  
" ! " # \$ % &' ( ) \* +, - . / O 1, 2# 34567) 89: ; <=>?@A  
B) CDEF! "\$%&' ( ) GHI JK6'  
L86MNOPQRS4T? @AVWK 6  
' L8XYZ [ 8 \ ] / ^ O\_ .  
' a, K6' L8XYZ [ 8 \ ( ] %  
bc, dKefg 8h6i / 40] 5k8 \ l  
] , mn5k8 \ Kopqrst A, u! , v  
w5k8 \ xyz { } [ ] ( ) / l - Q .  
' O. \$%&' ( ) 567) 8) 生凭借g身  
过硬 / 专业能力和综N素质, 为) [ ( ] C供  
了D色 / ? @VW, 得H了K6' L86MN  
OP / 充分肯定。  
\$%&' ( ) zHK6' L8QRTU8  
( ) 专业? @A / 协助请求, XI 时间安  
排 567) 8TU=> 英7笔译专业 / 优秀研  
生, l 加H8 \ ( ) / ? @VW' O之K。 为  
( ) VW期间, \$&' ? @A们积极 | 与、V从  
指挥、认真细\*、任劳任怨, D色地完成了为期  
25天 / ( ) ? @VW' O, 获得了主办方和  
] 8 \ 们 / l \* w评。 ? @A们' O期间, 5  
67) 8积极vw) 生 / 后勤保障' O, 2H  
' O现场慰问) 生。  
O为专门为( ] 5k8 \ C供VW / ? @  
A, 筹备期间, 受5k8 \ 时差影响, S4?  
@A] 们 住凌晨, 及时回邮件  
电话让5k8 \ 们对( ] VW赞不绝口; 安

1. 走遍学校的每一个角落

1921

2017

```
! " # $ % & ' (
) * + , - . / 0 1 2 ! 3 4 2 5
6 7 8 6 7 8 9 : ; 6 2
< = > ? @ A
BC DE: F GH I
BC DJK LMNO
PQ? RSRT RU' 6 RV
WXYZ[\]^_`ab
cdefgh +i j kl mno
pq rs t
```

时代新人 要有理想

```
e j k uvwx
b kl mnop
y z { | } 8 - | 9 : E • ! " #
| 9 : $ m % & F '
() [ v ( j f [ v
* + 6 , - 6 k l m . / ^ T O 1
Z 2 3 b 4 &
5 6 8 3 b 7 d j f 8 9 M d
^ : ; < S =
```

时代新人 要学本领

```
> ? @ v A B C z D z E z
F G H I J K
L M ! N O P
Q W R A S K T U V
W X Y Q W R A S K S Z
Q f g h [ \ ] ^ Q ) _ ` a b c d
^ e f _ `
```

时代新人 要肯奋斗

```
V g h 2 i j k l m C 8 9 n C G H
o p + h W z | q r s t | u v o w x
y z {
y c j W z | | } | ~ • o 4 +
T :
z T z m ! z Q z
a b \ > + ! \
z
G H S

i l | | 3
#
r 3 V | < , d e v
G o S | F z Q v
v

T
• 6 " j Z & |
3 j " V
```