



北京理工大学校报

本期导读

- 2 ! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @
- 3 A. BCDEF GHI J KLMNO
- 4 IPQR7ST 2015 UVS34

国内统一刊号: CN11-0822/(G)

BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE

主办:北京理工大学 主管:工业和信息化部 2016年3月7日 星期一 第881期 本期四版

网址: <http://xiaobao.bit.edu.cn>

投稿邮箱: xcb@bit.edu.cn

我校与云南省人民政府签订全面战略合作协议

2016年2月28日，北京理工大学与云南省人民政府在昆明签订了全面战略合作协议。省领导、校领导及双方代表出席了签约仪式。会上，双方就合作领域、合作机制、合作目标等方面进行了深入交流，并签署了战略合作协议。此次合作将有力推动我校与云南省在人才培养、科学研究、成果转化等方面的深度合作，为云南省经济社会发展和我校“双一流”建设提供有力支撑。

(文/学校办公室 张忱 图/新闻中心 郭强)



261! c传) 小 [央
罗梅 b y 留 <J r广 <
J) .青[亲I K杯 O, [央
7 骥[市 7 熊卓

\$ % & ' V W X ! Y () Z [\] ^ 8 _ * / ` 8 a b c 7 8



263 b 信 O c m r @3Z[kl 信亲w)
: ; E 信 O c m w \K} ~ 7 现J
dy @3Z[K 信 m KL k kl 信 1 @3Z[[z
' a } . 亲I K杯 O 2015b= \KKL维 E造 " mb=
, 7 @3Z[GF @ L BK C, 3 养 C, 454
WeW ^ _ 念 O A升 } ~ D mrs
' a) * KL N I \K} ~ | B ,
y @3 axkli i 1 \$ % 3KL . <: . m \KKL=
) * STs Z[Y# 6q78 2015b 11 6e s3 市, 45J ^ J
i 1 @3Z[K 信 KL b5x KL4 号
m KL这 b n 得 V rs 信 \K} ~ 1
N b , 3 K @3Z[[z b 23 o A升
L | A 9 } -DA m{ <: rs N 1
b里 T O Ad } ~ / @ BK rs : haxkl 随 @ M
& J C, } ~ DA 台 信 ' KM ~ 厅
c m \K} ~ 青 (后勤集团 李岚涛)

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

QR < = > STUV W X Y# - \] .) * B & DE
Z) * " # DE * + / I B . } ~ O *
[\] % * + J ^ _ + / + 1) Y 2345 6q78axkl
' a bc \$ % ad ef / 9 zWz ; ; | { j m < J = >
' % ghij 23 kl % m () ? 1 @ ABCD B . EEO, FFF
n o pq rs Y t G HI kJ KW LM wwax N
uv wwax yz Y# { j < = OPQ) Rj Y Dj E STUV | B
> | } ~ B . * W -
265 ! ? @ ST XMF Y B & < = > O
W " # \$ % F B & DEF ' HI F PQR " # @3Z[Q \] ^ _
& Y () * Y# + \$
F < = > JKL JMN ODEF < = > P % O,
(学校办公室 李勇 弓圆)

! F G H I = J K L M N O P Q 9 3 R S T U

1625 2016b% DE s # nN|pkd ; <: mu =qVm c>?uv uvi 9 ~ 识=% h
& JDEFGH # sIJ KK j k l CpDE%&JpkO @ pq: A B # C4 根基 (养) q 智慧sN:
> 3LMNLOB 2016b, 3 PQ qrst} #DEJ 1u ' a % & J J < (+ s DBTJ 更_ 积t 姿态拥抱 uv s @
R SRDEJ ^ _ DEFG/TJ O, vV 7wx < = > yz { | sE/4 ZJFG HI DEJJK ' a ad u 1DEJ KW
s U } r ' a TJ L hX M N O P Q R O S T U
~ 7 7 V 7 | } DEJHHKJ < 1 J KV 随 @ # sIJ %
WX 7 Y 7 7 -DEFG DEJ ` am7) W XY # [Z [Y \ I # mDEJ s # / { w留念
7 7 7 • 3 < < [!! yW" j < 4q [Bc] |) UF ^ s DE # sIJ, 程a88 微信墙4 5 @台
8 9 | | Z # , 3DE%&J \$ % u & ad1 J DZJ3_ Z [Y \ I DEJg DEJ) q1 34 56 1 <
Q \ Z | # < ' a [' < 23 (L k ' * 9 aWbcde ` * O. f: ' * 1ZJ 憧憬 () 微信
' a J o \ ^ 5 ' s) r # d * ' a DEJ (ghV | i E 9 DEJ Z j k l m 号 现U 屏c 滚5 播S e \ 台另 侧
DEFG] ^ c _ E ` ab + , - s . V / O 12 1n1so: pQ \ W k = 89i B 屏c 循环播S | # DE%&J M 频
c DEFGH # sIJd XM 34 ad 1u k' s 56 ax c8 >) q | 23 _ rs DEJg % (齐 Ed _ Vv \ 灯 4
FeWf; gehi j k l ms DE @ 7 3 , y 894: _ t / 2uv? wxyX { i _ [Z3 呐喊 Jad ` 5 喜悦 * s
u 4s . H z { = 6q | 3O2u O } = @ ^ 5 现U, 3 \$ % 唱 _ 2016b
3 | - 78 • 迎T, 4 P % & J DEFGH # sIJ S
T 落c
me 题寄语, 3DE%&J 从 今b! 首: Z m, 3DE%
这 / 革 3 ` 谈 \$ ad 1DE% & J O X DEFGH # sIJ 每
) J m 78 / t 备 - 造 uv Z: p DEJ 见证 这 ^ 肃穆 c
) 9 A 升 - 识 h 独 DEFGH # sIJ Vm% & J Z
% 思考 k = 探 1 | ~ 思维 (现 u J V 里程碑J Lg 3 刻得 % &
vi 9 k l m 1 Z J r 择 克 } W J 热烈反x
1K) 2 情性 | 坦然 k 气打a (研工部)

团中央书记处书记罗梅一行
慰问我校寒假留校师生

261! c传) 小 [央
罗梅 b y 留 <J r广 <
J) .青[亲I K杯 O, [央
7 骥[市 7 熊卓
7 7]
罗梅 b 3LM南厅3 J 4 留
J / 进b Hq 交谈 罗梅亲I]
* +) C 谈 9: J m] E
V Lf: 3 ` @G 3Z
J o : 青 现 青 ! |
青 ! | , - 4 9 % ` @G
19 ` 青 b f G : ; J h ^ \
O 刻 进 p Q \$ 9 ` J 3 `
\ W s 7 ! . , c3 4 \$ m >
得 g 交 @ 3 罗梅 U o 3 J 态 m 考 4
! . , _ A o 3 ? () 4 念 { s
c 3 ! 4 y z ! D 得) h O ()
Cp "
罗梅 K I X] 留 J ` a c J
^) * k J) \ s # 基 坦 留
J 思 ax) q 从 DE / b
@ J kSR # L F > L 考 然
r 择, u H 造 \$ W 1u k * !
' 罗梅 @ ax) q o 基 坦 / 留 • H
刻 9 % 今 @ Z j V m 5
K [J () 青 b g
罗梅 b ^ \ ~ - Ey W r
\ # 智 Z = s CO y GF 留 进
b m - 程 J z 青 b < | 留 %
& J ` a
[央 < [市 g
p X M F e W f ; g 留 J W
e W f \ # X r \ #
[^ _ K ^ 5
(文 / 校团委 纪惠文 图 / 新闻中心 斯君)

! 39: ; < = > ? @ ABC9: DE

Elsevier (a 2015 b c d e f g h Most Cited Chinese
Researchers j k 38 l m n o 1744 p c g q r s t u v
wx: g y < o 12 # Z q r z j k
y q r j k g { p # | Elsevier } n ~ •

学者姓名	所在学院	Elsevier 划分子学术领域
杨国显	化学学院	化学
胡长文	化学学院	化学
李慧琦	信息与电子学院	生物医学工程
夏元清	自动化学院	电气和电子工程
魏一鸣	管理与经济学院	能源
孙克宁	化工与环境学院	能源
王武宏	机械与车辆学院	通用工程
曲良体	化学学院	材料科学
方岱宁	先进结构技术研究院	材料力学
胡更开	宇航学院	材料力学
韦浩	物理学院	物理学和天文学
邹炳锁	物理学院	物理学和天文学

Elsevier! c s m " qo# \$ c d e f g j k
% & ' () Elsevier * • Scopus ' (+ Scopus ! , - s b
. / } O' 1f 2g' (+ qr3def g4 k 56z g
m7 g 89 g (a O " efG: ' ; m n o c
h < X > i % & g = > ? / @ A % & n t o u v B w x:
Am% V C m z n () o opq
(科学技术研究院 关庆玲)



北京理工大学2016年研究生毕业典礼暨学位授予仪式

【书刊邂逅】于心

《宪兵父亲的遗言——

3y @: 这! 刻 y 碑 O 7 ` 独>Mv A 亲
 G 4 1 1 70b: U Z
 3y Hz} ! b . l 6 A o cZ 2 n造V
 ! b m c<H• B+ h m i . Hq 反思 12m
 t} = . ' h今 ' | b . A U
 市! . ghi , h今 ' , 市! 2 1 Qo \W进b
 . ghi T h今 ! ; 8 J ^
 . ghi X z y ^ _ . m1 x进b反思 这O !
 cZ {o> bmk . H I D
 \HH 4 @这! b
 g . & R , a mkg 更! =W H
 现oA 亲 + 碑" @ , a*
 g hA 亲 g8>UVA
 + ; ! 这 " @刻 \$ 碑 1 F m ;
 # ^ _ > . ; 1 cZ 1 [Z
 . r=@Z X 1
 l 亲 +o g8> ; @ &进b

业季

再见北理工

也爱过ta温暖如父
 怨过ta严谨到苛刻
 也怨过ta细致到挑剔
 到了说再见这一刻
 却发现
 他们始终爱你
 一刻不曾放弃

也许多年后
 你依然会在梦中惊醒
 耳边幽幽闪过一句
 小伙子, 实验报告写完
 了没
 条件反应式的坐起来
 却发现
 旁边不再是舍友的鼾声
 既然注定要离开
 就一定要好好说再见

莘 电学院 博 师

人们常说:“一日为师,终身为父。”这句话通常是教育学生要尊敬老师。但是,换一个角度,只要我当过你们一天的老师,那我终身将尽到为师、为父的责任。母校,是你们永远的家!

山 电学院 博 师

研究生同学们,朋友们,衷心的祝贺你们完成了研究生学业,这充分的表明你们在校的学习和学术研究取得了可喜的成果,科技创新能力得到了显著的增强。研究生毕业是人生高水平的新起点,你们将获得更多、更好的发展机遇,要有梦想,并要脚踏实地的、努力的追求自己梦想的实现,不断在生活上、事业上获得美好的果实,欢迎你们常回家看看,北理工永远是你们的家!

希望大家在以后的人生道路上,老老实实做人,认认真真做事,健健康康生活,集小功成大业,集小善成大德,北理工永远是你们的家,欢迎你们常回家看看!

毛二可 信息与电子学院 博 师

同学们即将毕业走向社会,我希望你们今后能热爱自己的专业,对自己从事的工作有浓厚的兴趣,兴趣是最好的老师,希望你们挖掘自己的潜力,不断的作出创新的成果,也欢迎你们常回学校看看,听到你们取得成就对我们最大的鼓励。诚挚的希望你们健康成长,为实现中国梦作出更大的贡献。

陈振 自动化学院 博 师

同学们,老师与你们互相成长,你们未来的成就铸就了北理工的辉煌!在你们即将踏入人生的新起点,我衷心的希望你们脚踏实地,勤勤恳恳,书写你辉煌而平凡的人生!北理工是你们人生的一个驿站,留下了你们美好的回忆。在未来的人生路上,或许遇到彩虹,或许遇到坎坷,但北理工都将是你们坚强的后盾!常回家看看!

明德明智明心境,学知学理学做人。大学不仅是获取知识的殿堂,也是世界观、人生观形成的重要阶段,大家在北理工度过了走过了人生中最美好的黄金岁月,希望这段岁月能给大家留下美好的回忆。毕业是一份圆满的答卷,也是一段新旅程的开始,大家从此走向未来,希望大家一直心怀梦想,坚守耕耘,开创自己更美好的人生。

董红羽 设计与艺术学院 硕 师

我非常喜欢教师这个职业,每每走在校园里,总感觉 和我的老师、同学在一起,可! " 而#的毕业\$总是%&我时光' (.作为教师的责任任重道远。在此,分)一段我最喜欢的话: "我们* +, 长生- 的长度,. 可以/展O的1度;* + 2知生 - 的3, .. 可以45O的67;* + 89生- 的: .. 可以%



一、我校第十四次党代会胜利召开,建设中国特色世界一流工大学目标明确



2015 b 5 6 26 28 @ 3) Li E (y a c.) | = 思 Lc 7! : _ 进 b , m _ r _ 3 W : HOE 革 O J . . _ 1 = quv @ 4 _ . me 题 , m, i 7! : _ YN . _ Ao 今 _ 8 > K = ! . @ b () " W. _ r n / K = YN ~ O 措 19b 今 _ _ r n /

二、师 校友齐聚 工校园,共同庆祝我校 75 周年华诞



2015 b 9 6 19 e 题 ^ 5 i | # O < J a [X J " \$ e 题 ^ 5 迎 T . 庆 Oy = 75 [i " [, u Zb 诞 庆) * 览 貌 窗 [谊 3 * 梦 c 梦 4m < J * d () r e 题 OX 7 . [O 坛 1985 . [DE 30 Zb z o . a Y 念 _ = 75 Zb 古 甘 肃 疆 17 l " t v 演 | _ 徐 > % L 市) > a 2 l l [思 L % _ HY 念 徐 > % 从 谈 _ 500 p 120 Zb _ 3 岁 64 [adu s K 怀 " g 题 () X y :)

三、我校获得三项 2014 年度国家科学技术奖,首获国家自然科学二等奖



2015 b 1 6 9 . 3) M, 53 航 s T) 央 c - # N LO b K 键 } 4 " 得 c } 2014 b = c m } l (< . d 彪 s _ y . 得 3 c m k # { UV 3 ' @ O } A d . 8 | @ 台 4 得 c ehUV 3 a J T m 进 * 混 { 智 Z CO s . N 性 4 " 得 c) 然 m * d WX ehUV

四、我校参研多型装备在“9·3”阅兵中受阅并获得表彰



2015 b 9 6 3 3Y 念 z 装备 % / ? @ c Z b Hu v 反 3Y 念 c Z b ' _ 70 Zb Hu v 反 ' _ 70 _ 4 . C 广 U _ Ob Zb 装备 B . ? 进 k # 4 ` @ (a Lg / 3 市) ~ B . ? 进 z 装备 \ : Z 34 誉 号 ^ 5 27 l X m 装备 z 10 l b z y . ^ s 17 l X m z 8 l

五、我校 9 个学科进入 2015 年 QS 世界大学学科排名



2015 b 4 6 29 Qc 151-200 p \ 航 s 造 QS LZ [(a 2015 b 3 QS 程 # = 201-300 ' # = uv m p 4 s 2014 201-250 现 ` 语 + # = 201- b y 进 quv : 200 250 O # = 251-300 B p m' 进 _ . s " # = 301-400 j m 9 l A l 气 s l c < 58 nqr , - - > ? & 程 首 : 进 q 51-100 p m : 400 p y O 程 进 q 101-150 p r qj m G' / 7 l 3 p \ m s 信) 进 q 151-200 p XYm 进 q

六、我校研制的 APEC 环保焰火获 京市发明创新特等奖



2015 b 4 6 7 九 . | 得 APEC 焰 火 污 3 B (< ~ 颁 G SA m SA 2/5 Ob y m % [z % 9 . 环 B 性 [z Q \ Z APEC ac J 迎 焰 火 得 y 玉 3 6 u ((< ~ > 迎 焰 火 [W 性 疾 . u 憾 缺 \ 颁 z _ | 微 烟 (a FG 爆 \ 传) (% (o ~ x 烟 火 o ^ 70% (B

七、我校“大学计算 虚拟仿真实验教学中心”入选国家级名单



2015 b 1 6 根 (l K = 1 q r p k 进 b Mx y a) 2014 bc B 虚拟仿 Y 3 r \ 虚拟仿 YyG yG W = q 8 W 4 op Vm : 函 (2014)30 号 g 3 . .) 虚拟仿 YyG ? F B L bc H W 4 @ y 7 l c B 虚 z # LeO 荐 拟 仿 YyG W cd L _ J 审) . 络 . 审 _ / . 审 遴 ro 100 l c B 虚拟仿 Y yG Wqr k # L

八、我校程源同学入选 2014 年度中国大学 自强之星



2015 b 3 6 d [央 : ; mJ c l , c - e X 2014 b = 3 Cp ; mJ 4 3 c J) 9 4 号 2014 bqry 3b = ! 5 C J y h j \$ Z B 4 2014 b ^ _ 考 # 2014 BQR 程 4 % do 录 ' 57 qr 程 岁 3 耳 失 g V eh # 录 程 \) * 得 微 < : 搏 2) 弱 E F > d b 90 i 迹 c 青 b . k 程 617 V ey " + 3 . h # 录) * 毅 志 超 凡 精 神

九、我校学 创新创业取得骄人成绩



2015 b y J 积 t ^ J - - Eb _ ~ _ ca > B - ~ E i 3 . 蛛 4 \ . Z qr 得 骄 ZV 11 6 y 3ys 喜 V " 43s ~ 7! . c 3 4 " 4 3 x 鼠 J < > 这 ! y 栖 Z \ 4 3s 首 : > D! 首 ~ " 4 号 " : 得 \$ m > , c J ~ Eb _ r 7! . 3 4 c 14 ~ " # 居 , J } m c 首 # 17 6 y 程 J y V # , c 7 ; z 派 o 纯 l 5 3 银 鲨 IV 4 7 : 得 3 C 410 6 ^ _ auvsd / @ O y < J 驾 驶) e % (c J 程 J 汽 V Z . m c < . m cd 7 z ^ _ 2015 bu v Z . J 程 Juv > B i 纯 横 [澳 _ i9 l 5 cd ^ 6 y J 7 . , c _ uv > B i

十、我校首次举行全体本科 业典礼暨学位授予仪式



2015 b 6 6 29 y . 3 ; mDEJ DEFG 2015 b : mJ DEFGH # s l J m 每 p DE # s l J KK > 3 J 留 . DE 3 FF 刻 得 LMNL Ob % 热 烈 反 馈 s x 3 \ W % = W 8 9 b . 4 m e 题 寄 语 , 3 DEJ < J [` a (ak + 1 l # mDEJ s # 这 ! y 首 : Z OX