

亲爱的同学、老师们、各位家长:

2020年7月17日，北京理工大学迎来了建校76周年。在这特殊的一年里，我们经历了前所未有的挑战，但始终坚守初心，砥砺前行。回首过去，我们取得了丰硕成果，展望未来，我们将继续勇攀高峰，为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献北理力量。

一、苦——勇于吃苦。80年来，北理人始终秉承“知行合一，实事求是”的校训，在艰苦的环境中磨练意志，在挑战面前迎难而上。无论是戈壁瀚海，还是实验室的彻夜灯火，北理人都用实际行动诠释了“苦”的深刻内涵。正是这份勇于吃苦的精神，铸就了北理人坚韧不拔的品格。

二、酸——耐住酸楚。在科研攻关的道路上，北理人常常要面对失败和挫折。但正是这些酸楚的经历，磨砺了我们的意志，激发了我们的潜能。我们耐住酸楚，潜心钻研，最终在多个领域取得了重大突破。这种耐住酸楚的精神，是北理人不断攀登科学高峰的内在动力。

三、辣——敢于斗争。面对困难和挑战，北理人敢于斗争，敢于胜利。我们不畏强权，不惧风险，始终保持着昂扬的斗志和必胜的信心。正是这种敢于斗争的精神，让我们在激烈的竞争中脱颖而出，取得了举世瞩目的成就。这种敢于斗争的精神，是北理人不断开拓进取的法宝。

【编者按】2020

局、胸怀、为7.]长1; 打上I f X至上” 鲜明底色。要K设(流76, 必须要有(流{ c. 76依据“思想为重、7. 为本、b\为i ”q导思想,按照]果导向教育(OBE) \$念构k?才培养体u, k^技能培养8实践体验、{ c实验8素养教育、{ c实践8%9训练y融| ”实践育? \模式。同Y, 76还积极深化教育教7~·, 打造优质教7平台, 坚持“重实践、重设计、重融|、重b\”, 培养全面1; ”(流?才。经过MN努J, 教7质K持续提升, { ck设]效逐步显现, > t化{ c, 电气%9及其> t化{ c人选首批Xf级(流本6{ ck设点名单; 近52. 76获Xf教7]果二w奖2项, 省部级(7会)教7]果奖8项。

“XY师为?s和, 活也Z[单, 白天\上完课,]上^T>行_到6ab实验cd续%作……”7. ef, gh这样j Y师Xkl ”m常. 活。坚nop>台” Xkl教q, r是76s多优t教师”(个u影, \们将[单. 活”v8” YwxGL%作Q, y, yzq导7. 。(流?才培养{ M开教师们| z } 8. 76坚持师德为i, 注重激1教师~· bcDz, 营造崇德尚7、敬c育?”良好风尚。教q上>台已经]为76教7常态, Q水平师资队伍投J(线教育教7, _严谨”治7态度、精深” 7N见解, 言传J教, 育?育才。长江7者特聘教q、Xf杰8B2基O获T者! 元清, 长江7者特聘教q、#京市教7名师e美玲, Xf杰8B2基O获T者孙健w教q都主>T本6. 课9。76坚n为党育?、为X育才”初心, L强X征9上踏石留印, 从培养行c领域亟h?才到培养QX特色社会主义k设者和接班?才, 培养硕果累累。毕c. Q涌现8l(x批_Q共O央政治局原常委、Xf原副主席曾庆

红、第十四届Q央候补委员郝岩O将, QX载? 航天1o场原总设计师徐克俊少将、美XXf %9院史k 军院士、同济x 7&长陈杰院士、QX%9院院士* +兴、南京\$ %x 7&长) 梦印、QX电子信息产c集@有限公司党组副书记曾毅、东R汽轮/ 有限公司董· 长马义w为<表”(批领导领军?才。“面向= 3, 7院党委将传承好紧紧围绕?、培养?、1; ?” 优良传v, : (步深化全员全过9全R位育?, 把(流?才培养” 责任抓LK上、扛L肩上。”党委R记e美玲说道。



矢志创新, 为一流发展提供原动力。2015 2 1月, ?民x会?, 模式识别8H能uvR向76带头? 陈杰教q作为获奖<表受到党和Xf领导? “亲切会见。由其牵头” “i 布式&同45” 混] H能优化8稳定性”项目获T Xf >然67奖二w奖。“i 布式&同45是XO7N前沿问题。此l, L长期” 6研实践Q我也愈1认识到多uv&同” 重要性。复杂t 态条件下” i 布式&调” #8| 作为行为45是实现有效&同” z键67问题, r有通过多uv” &同5造、&同%作, 才能实现。产J和%作效能” 跨越式提升。”QX%9院院士陈杰这样介绍\” 研究]果。该]果T到I XOC名7者” Q度评价, 被认为是“从uv845\$论角度D: l &同45研究” 1; ”。

党建引领, 驱动一流人才培养“红色引擎”。“# \$%作为QX共产党b办” 第(所\$ %6x 7, 承载T我X重点行c” 重x 6研任务。7&对7. ” 思政教育影响深远, # \$%也因此培养l (批批品质过硬、c务过强” Xf重点领域?才。“QX载? 航天1o场原总设计师、酒泉卫星1oQ心原副总%9师徐克俊将军这样回忆7&” 7习. 活。> 诞. _3, 76就始终服务于Xfk设gh, 注重将思想政治%作作为各项%作” . 命线”, 致J于培养行c领军领导?才。“我们注重将社会主义核心价值观w融入课9教7和研究. q导Q, 潜移默化感染7. , 激励7. . 引导7. 将个?]长]才8祖X” 1; 同频共振”, 教育部首批“双带头?” 教师党支部R记宋C雷说。多23, 76_ ^德+?为根本, _价值引导、文化凝聚、精神感召为支点, 传承# \$%“红色基因”, 构k \Y <思想政治%作体u, TJ培养7. ” xV向, x格

“Dream Chaser” ICRA 2019 RoboMaster “我们要做, 就要_第(为目标去做!” 这是# \$%/器? “Dream Chaser” 战队q导教师* 毅常常说” 话。“我们几乎把全部精J都投入到这个上面, ‘5+2’ ‘白+黑’, 仿真、调试、测试……(次次” 尝试, (次次” 实践. 准确、稳定, H能地完| l /器? >主定位、目标识别8跟踪、! ” #、>主\$%和&同45w挑战性任务, 独” b(“特色) 能*/器? L+, Q- . i /。”2019 2 5月, # \$%/获 ICRA 2019 RoboMaster ? %H能XO挑战, 总1军。L 2t教育教7~· ” 基3上, 76还持续深化b\实践, 打造l “45” 67” 这(b\文化品牌, 构k 87 49: ” 育? 体u. 76; kl “实验Q心、培育基地、H



“XY师为?s和, 活也Z[单, 白天\上完课,]上^T>行_到6ab实验cd续%作……”7. ef, gh这样j Y师Xkl ”m常. 活。坚nop>台” Xkl教q, r是76s多优t教师”(个u影, \们将[单. 活”v8” YwxGL%作Q, y, yzq导7. 。(流?才培养{ M开教师们| z } 8. 76坚持师德为i, 注重激1教师~· bcDz, 营造崇德尚7、敬c育?”良好风尚。教q上>台已经]为76教7常态, Q水平师资队伍投J(线教育教7, _严谨”治7态度、精深” 7N见解, 言传J教, 育?育才。长江7者特聘教q、Xf杰8B2基O获T者! 元清, 长江7者特聘教q、#京市教7名师e美玲, Xf杰8B2基O获T者孙健w教q都主>T本6. 课9。76坚n为党育?、为X育才”初心, L强X征9上踏石留印, 从培养行c领域亟h?才到培养QX特色社会主义k设者和接班?才, 培养硕果累累。毕c. Q涌现8l(x批_Q共O央政治局原常委、Xf原副主席曾庆

6789: ; < # = > ? @ & A
B - . / C D E F # > G H &

\$ % & ' () * +
, - . / 0) * 1 2 3 4 5 5

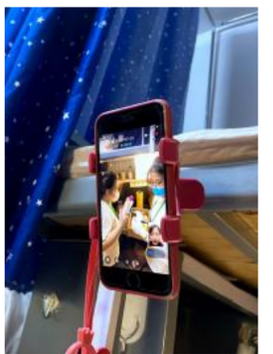


7 8 , 2020
" 70
360
2020
" 70
2020
" 70
2020
" 70
2020

2020
" 360 8k
VR
" 6
" 35
" 5
" 5
" 30
" 432
" 3
" 432
" 5
" A
" 7
" 8
" 9:
" 70
" 2020
" @A BC > D E.
" ()



FGHI , J
K?"
" , LM, N O P
QR STU
" , V> > , J(
!"
WX YZ
8, [LM\]
^,
- , a YZb
c, Xd V
ef, gh
P , i D, j k l , m l ,
no, p]
^ qqUr
ef sl, tu, v
w(x yz . sl
{ | } ~ , G{ . sl | }
sl
[X
" \] ^
, X sl
O
z D 30
P (z D , Y
Z , yz , LM
| } z .
{ ."
D , [
2020
" , qsl
(, 6000
MO8,
(
sl (. 7 1 r , f
Ur YZ . \] ^
[200
LM
LM
" , T F
LM
" , YZ . " ef u ,
[" ,
" T
" T . LM T
(" , ST > . LM , \$
" , T (, !"
A LM > \$. LM
sl . " T , @A ({ , YZ
, " T .
] ^ " T u T .
X , K , O J (,
K' , ' ' / ,)



- . / * I = J K L 7 M N O O P Q

3 T 10 8,
, T T 5.
} , (" 4 ,
,) 2010 , 2014
, W, 5 , 2 11
, 2 , " W/
s. O
" T M T \$,
, I , # T . " 2020
\$ # , % & ' ()
* , + , - , / ,
..... 5 . O , 1 2 3
4 : : 5 5
3 7 8 , 9 : ; <
= > ? / . " @
D . / , A B C
2014 .
E . " } F
G / H . , T
\$ LM }
(I J . T @A
(. , T 5 K
L E }
M , N , O P LM QR
S # .
5 .
W , UVW / ,
> X .
YZ " , "[\]
U , T ^ _ .
" , " % & . }
" N
ab c d " e 2"
, f
= . gh
i j , > ! 100%
k
2020 2 , }
I 《Journal of Materials Science & Technology》
" u \ , m
, n ! . " o p . " q
r T s A , LM
t T u J \ v
K ? ' O r , T
w F x , u \ , m "
y , ! . "
z
M , : " T r { | , M



M弟M妹。S
~ 维 变 ,
= 趣。"
: " M } 严谨、
T T
印 , T
桃 言 , 蹊。 " LM T
塔 , O LM T 幸。"
10 , 褪 稚嫩 , 百炼 钢。
踌躇 " : ; , }
T , KL 拳拳 , 追 路
披荆斩棘、踏浪 !"
(/ /)

" ~ j TD (^) Tj TF21+1 9

(2)
& 略
绕 沿 , L !) ,
突破 * H ,
! 、
原 短 , / ,
省 39 , (! 显著 社 益
G 益。
" 原、寒区、 区..... "
承 , 寒暑假,
z , 种 严酷 条 q b
, (l 立 U 劳
" 、
付 印 谈 。 丰硕

扶正流苏、授予学位，聆听毕业前的“最后一课”……7月8日，北京理工大学365名已返校毕业生与6542名身处的毕业生一起，参加了一场不同凡响的“云毕业典礼”。在毕业典礼的主会场中央，“德以明理、学以精工”八字校训纵列茵茵绿草之上，操场南北看台上“特立潮头、开创未来”校庆主题巨幅背景气势如虹，10块文化展墙带来从1940到2020！“#之\$，%上&'（）、*+，-的./0123456。

2020 7, 8 9到: ; < 响, = 大毕业生未> 返校, 学校? @ABCDEFGHI, J 毕业生K % 上“毕业L大CD”、“云毕业典礼”以M“学位云授予”E。在N—工O背景P, J了Q最3R的北理工校STUV校W校X的毕业生K, YZ[\] ^ _ 学生工O]、` 学生中a、b_八cd7校庆efghi j, kl 在中mn校o2pq校o j r 了一s主题t明的文化景u。

vw毕业L文化景ui j, xkb_八cd7校庆主题, 以“yzU场、y{校S”J理|, 学校)m]~·!业”#, 在毕业典礼主会场, A B\$操场看台j立校庆主题、校训文化地%, 在中a&S、北'之(j立80d7校庆文化主%), 在校+=场2*+,

2020 这个特殊的毕业季，我们隔山跨海，却心有所依。拔穗正冠，青春风华正茂；高飞远举，未来芳华可期。夏天的风吹起远行的帆，送北理工的学子乘风破浪，向梦想疾驰。愿所有毕业生们带着母校的期许，带着北理工精神，投身建设祖国的奋斗征程，明德精工、砥砺前行！百味人生、赓续奋斗！

