



!"#\$%&()*+,-./012345
6789:;<=>?@A
!/"BO1C%DE7 Nature F GHI J K!
FLMN7OPQRSTU VWXYZ[\C]^
!_`abcde&fghijkl

我校举行 2016 级本科生
新生开学典礼



2016年8月27日上午,北京理工大学隆重举办2016级本科生新生开学典礼...

的NO PQ、新时R的ST目标和北理工人的UV,
WX 2016级本科生Y力学Z、[\生],@AB学、
CD-E ^ ` a "b 5c理、学5d工"的校ef出
Rg:"b5c理",hi -E的I j 与kl,"学5d
工",mn-E的学o与p力,qr -E,形成自s的
个t与本u "接F GH北理工人的I J、v出wx于
国家、wx于时y、wx于自s的人生新z!。

中国工程' '(*二+y = 教师发{, | }
"-·和实现-·", ` a自s的切A经N与2016
级本科生8享了所思·: WX大家量A打I自
s的专属~·, _?之脚踏实地、持之5恒的不懈
Y力与ST。*二+指出:"-·要与家国情怀相
伴。"

航天五' 西安8' 左刚同" y = 新生家长发
{, 谈6选择北京理工大学的初衷和对孩子的成长
Rg'校学生会<席、机电学' 任禹名同学y = 在校
生发{,谈6对北理工人的情怀和kl的认o,希g
学弟学妹继F G承^管理与经济学' %佳隆同学y
= 新生发{,对大学生] 进] 了展g, = 达了5崭新
姿态迎接大学生]的信心。

在浑厚的北京理工大学校歌声中, < 席台领导
和嘉宾? 2016级本科生y = 佩戴校徽,标"着
2016级本科生已经正式成?北京理工大学的一员,
从此刻起将与北京理工大学同呼吸、共Q运,将用自
s的激情和ST去抒v人生新z!。

(文/学校办公室 张忱
图/党委宣传部 郭强 校记者团)



2016年8月26日,北京理工大
学3800名本科新生从P国2地
良Q校入学R。学校d心组织、
新生f 4第一xR所用+ ^ (D新
生入学, - 的生]用I * . . /保
障和O1 :等工作。

自6月起,学校n开启了迎新相
关工作:继F实施"2字迎新",保障@
上3R系统的4运j,3600名
新生在 校前进j @上3R , 5
个人信F , _? i j 安S、资/工作和
j ` Oa, 2学' 专业设_了迎
新A, _组织安S高年级学生k迎
新" bc,在校内?R 新生f 4
:。校 < d赵长禄,9: ; 校长杨
宾; 校长王晓锋; 校长 和! ;
校长%杰、校长/理O" 1 迎新现
a e工作开展情f, gh新生i j
k l 新生入m情f, 与新6家长n
E。学校2相关部门和学' 34人、部
8教授、7体o <任和p导员在迎新
现a开展工作, ?新生VW入校(D
保障。

在2 qA, 学校安S了接Aq
r开展 : , _将新生j 中运S
t校 '在迎新A,学校?家uvw学
生开通"x 通y" : ,办理z {学
| mi | , } ?特' vw的学生发-
了·心礼 , ! / # VW入学^设-
了10个校 - \$通发~通y, % &新
生S队等' ^设了家长(F ^组织
出)社开展* < : . 8专业打 ?
新生f 4第一xR所用+ ^ (D新
生入学, - 的生]用I * . . /保
障和O1 :等工作。

自6月起,学校n开启了迎新相
关工作:继F实施"2字迎新",保障@
上3R系统的4运j,3600名
新生在 校前进j @上3R , 5
个人信F , _? i j 安S、资/工作和
j ` Oa, 2学' 专业设_了迎
新A, _组织安S高年级学生k迎
新" bc,在校内?R 新生f 4
:。校 < d赵长禄,9: ; 校长杨
宾; 校长王晓锋; 校长 和! ;
校长%杰、校长/理O" 1 迎新现
a e工作开展情f, gh新生i j
k l 新生入m情f, 与新6家长n
E。学校2相关部门和学' 34人、部
8教授、7体o <任和p导员在迎新
现a开展工作, ?新生VW入校(D
保障。

目前,2016级本科新生R 工作
已[本成,学校将进一步I划组织
D一系J入学教育,K实进"一年级
工程", L北京理工大学的M良校N、
学N在新生入校时nO地生根。

(文/学生事务中心 付丹丹
图/党委宣传部 段婧)

我校2016级本科新生入学报到工作有序开展

! " 6 # \$ % & '
() * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 / 9

近日,中共中央组织部办公厅印
发了《关于第二批国家"万人计划"领
军人才入选名单的通知》(组厅字
[2016]37号),我校林程教授、邱丽荣
研究员、龙腾教授、夏元清教授、姚裕
贵教授、曲良体教授等6位老师入选
第二批国家"万人计划"科技创新领
军人才。

截止目前,我校共有8名教师入
选"万人计划"科技创新领军人才,1
名教师入选"万人计划"教学名师,1
名教师入选"万人计划"百千万工程
领军人才,4名教师入选"万人计划"
青年拔尖人才。

(人事处 于笑漪)

! " 4 O P Q R S T / U & '
+ , V * P Q R 5 6 / 9 W X 0 1

近R,7国t (管 会办公
K发:《关于2016年"t (创
新人才支持计划" A选` %的通
知》(t 管办[2016]80号),我校成
天y、Y u、Vv、Wnw共4人
入选x 人才支持计划。

"t (创新人才支持计划"
是人力资源社会保障部、7国t
(管 会"y 五"R间实施的
t (专 支持计划, z 在加(
i n一批进入| 2科技前)
的M! 青年科技创新人才,国家
~·每人&年60万元的资/,其
中生] | 40万元,科研补/经|

(人事处 刘骁)

F = GH 2016 I < J 8 K L K M N

9月4日上午,北京理工大学2016年学生军
e开e典礼在良O校 隆重举j。北理工军e工作领
导小组:组长、校长/理O" 1 , EG部部长
小P,教: = =长QR,校S < dTU,良O校
管理=; = =长VW,军e XX长、国防生选 办
<任Y作文,军e X总指Z、 学生工作部部长
[\],军e X2; 总指Z、2S`、2^ 2^ 2^ 2^ 2^ 2^
贵教授、曲良体教授等6位老师入选
第二批国家"万人计划"科技创新领
军人才。

典礼在bc的def式中g开hi。
O" 1y = 学校 和j `、7体` 队a部和
所有参e同学] 国防大学的老师67体国防生教
_ = 达了kl。" 认?, 军e是同学# < v大学m
年青n的-o实战p,是mn1q t r , s r l t
5"的重要uv、w是在实 中G长6o、在sm
中相x共进的y 贵经N。" 要 7体参e同学一要
高重 , 从指Z,认u 成em任: 仁要学D
本领,z { | b,时刻| d 1军PQ^ 要·国荣
校, 3进], 7 发展p力~J。" 希g同学# p
; 通 军e· d神,1q t r ,成?一名M! 的
北理工人。

[\] y = 军e X " # 了军V技pemR间
2安S。军e X在保 日9队J、\$术、%&
a 56gm等em的同时, 将开展 ' 电"
展(、S]、文) * +、国防知o、- 6a。
/-等O1 2的`教]。[\] 希g学生# p;
534的情和 3的心态 成2016年军
e任:。
285678在y = 7体参e学员的发{ 中9
,作? [: ; 正、军工特 < c的北理工学
生,参加军e有着特殊的5 ,军e将成?同学#
z { 5" I J、体=军工文化、打] 思· [\、>
理·信?的大学第一p。@y = 参e学员(出bc
承A,在军e R间,同学# 将共同5B/? C, 5-
ADEx? F, < v出"G不 H、G不| I"的J
丽K{。
215指导员Vly = 7体` 队a部= ,在军
V技pemR间,将5A作M、N正思、认u对
O。 3P对、有YQ导、ctem、ct要 ,5军
人的标Tct要 自s6学生, (RJ S止、T
UNj ,不Vf高` B思· WX、发Y 体< d
神, ?新生上D大学第一p
* +力量。
一^ ^长Z [[作? `
队教_y = 发{。" = , 7
体教_将ct ` 守军e的有
关要 和学校的管理, ,
3] a工作^在em中c
^组织_心指导^认u ` j
教_a 4.1化自A~J,展
现良D形b, 5 c的军V
本领和良D的军人作N(
{ GA教, P军e成%达
3R目标。

承e教_? 军e X 7体成员进j 了队J 作
d 56军体\$ = + , e B了 在a 领导、教_和军
e学员的, f g声。北京理工大学2016学生军
e开e典礼h 4 ` i。
自8月14日军e指Z部人j 良O开展 U工
作5 ,军e X已经 成了` 队a部队员与前R
e、学生军e 5队建设、新生入学教育、校O校k 教
育56军V理 p教学等工作, _开展了一系J O
1 2的`教]。开e典礼的VWI 开标" 着北
理工2016年学生军V技pem正式g开hi。 m
n的号o已p # , L我# 共同3q 7体军e同学}
BMr的成s, qb北京理工大学2016年学生军
e工作} Bh 4成?
(文、图/军训指挥部 宣传组)



: ! " ; < = > ? @ 6 ? A B C D E

50c"、坚守信仰,不忘初心、继F前
j。?进一步加1大学文化建设,着力深化
我校"延安根 军工魂 国防情 北理-"的d
神文化内涵。2016年初,北京理工大学启
建设校O(新)建设 ,6月28日学
校9 会正式 通 校O(新)建设
。

新 选 中 关 校 国 防 科 技 <
二 层 部 , 建 3000 。 校 O
(新) 展 内 将 涵 校 O、 校 情 和 科 技 成
n, 将 建 有 特 展 。 校 O (新) 作 ? 近
年 我 校 重 要 的 文 化 建 设 目 标 , 学 校 高
重 , 专 门 成 了 校 O (新) 建 设 工 作 小
组。目前,北京理工大学校O(新)建
, 已 成 前 R , 建 工 作 正 在 校 O 实
资 , 校 O 展 内 和 展 % 设 计
建 设 工 作 < 有 进 。
日 , , 1 生 ^
北 , 相 G , 力 量 ^ 京 发 展 , q r
" 国 防 ^ 歌 不 , , D 创 一
E。

北京理工大学创办于1940年, 生于
日 之 中 、 之 , 前 A 是 生
于 延 安 的 " 自 然 科 学 " , 是 中 国 共
创 办 的 第 一 所 理 工 科 大 学 和 新 中 国 第 一 所 国 防
工 业 ' 校 , 称 ? " 国 防 工 程 师 的
" , 创 了 新 中 国 科 技 O 上 个 " 第
一 "。 " 延 安 根 、 军 工 魂 " 是 学 校 建 设 发
展 的 d 神 力 和 文 化 内 , 从 延 安 办 学 时 R

的" 战 国 " 建 国 的 " : 国 防 和 国 家
建 设 " , 北 京 理 工 大 学 的 发 展 O 是 对 思
< 中 国 化 的 成 实 , 是 对 建 设 中 国 特
高 等 教 育 的 成 实 。 76 年 , 学 校
建 设 校 O (新) 建 设 , 6 月 28 日 学
校 9 会 正 式 通 校 O (新) 建 设
。 国 家 重 大 战 略 , 了 20 万
业 生 , ! 育 了 一 批 " # \$ % 的 科 技 成 % 和 军
工 大 师 & 体 , ? 中 国 科 技 和 教 育 V 业 , 特 '
是 国 防 科 学 技 术 研 究 (出)) * + 。
校 O (新) 作 ? 7 体 北 理 工 人 的 d
神 家 , 建 成 将 成 ? 我 校 N O 上 , - 大
的 文 化 展 台 , 成 ? 学 校 重 要 的 文 化 地
标 。 . 切 / g O 大 师 生 , 校 1 和 社 会 2 2 人
(3 ? 新 校 O 建 设 f 4 5 6 建 7 , 3
8 9 校 O 实 资 : f 4 ; ; 人 人 <
校 O , = = > ! ?
在 校 O 建 R 间 , 学 校 将 3 通 开
设 专 > @ A、 B 信 公 C 号 等 式 (D E G 和
信 F G 工 作 , H I 关 J 。
北 京 理 工 大 学 校 O (新) 建 办 公
, " 国 防 ^ 歌 不 , , D 创 一
E。
北京理工大学创办于1940年, 生于
日 之 中 、 之 , 前 A 是 生
于 延 安 的 " 自 然 科 学 " , 是 中 国 共
创 办 的 第 一 所 理 工 科 大 学 和 新 中 国 第 一 所 国 防
工 业 ' 校 , 称 ? " 国 防 工 程 师 的
" , 创 了 新 中 国 科 技 O 上 个 " 第
一 "。 " 延 安 根 、 军 工 魂 " 是 学 校 建 设 发
展 的 d 神 力 和 文 化 内 , 从 延 安 办 学 时 R

特此公O。
北京理工大学
2016年8月31日
《北京理工大学校史馆(新馆)建设征
集校史实物资料启事》详见第3版)

修身治学，勇争一流，接续传递北理工人的品质

2016



科技工业的发展作出了重大贡献。

首先，我y=7校师生员工。f 欢迎2016级新同学，q 祝贺# 从上万7生中脱P 出，成? 北京理工大学的新成员?

我校是中国共 创办的第一所理工科学府，在 日战D的 之中qr 前j，与共和国的成长一路相伴。70 年，几y 北理工人不忘初心、艰苦ST，崇b 尚j，潜b 心B 学，? 战建国、? 国家安7 和经济建设、? 中 伟大复兴探：和开拓。70 年，学校创 了我国高等教育和科技发展O 上C 第一， 了一批国家栋梁之才， 出了一批重大科技成?，尤其是? 国防

b5c 理具有O1 内涵，建7 同学# 慢慢去领X。我# 1 调的是，要达 这样的思· 境2，必须要有远大理·。昨天，同学# 的理· +p 是7) 著名学府。今天，I 你# 实现这一理· 之，必须有新的、w加远大的理·，才phi 一的I j 与kl，才p vw.gj 成。

今天，我与同学# 8享我校徐w光教授的点滴UV，共同k 受理· 的力量。徐老是我校1956 届 业生，> 校任教 一直从V 爆炸科学与技术研究_] B突出成n，1994 年I 选? 中国工程' 首批' (。徐老一生经N 许 起O和V 苦，" 的妻子和& 个儿子长R 没有城!"，7 家# \$ 在12 的 体i j 中长达20 年，% 同V 和& 1' / 的() 支* 着生]。" | d 着+ 年时P 国3 受日，- 略的，/，| d 着北理工人对国家安7 所O3 的4 任，在艰苦的 件下每天1 工作至深2，成 研 出 种高tp 炸3，解决了我国456U 发展中的技术w>，作出了7 于共和国O8，9d 于 | 的学术* +，AB 我校NO 上第一个国家科技进步奖一等奖。自去年徐老与| 长: 5，我教师生52 种 式持F 地: 怀"，从" A 上深切体会 什么是追 u 理的I j，什么是RYP 国的kl。

同学#，在理工工的几y 业生中，< 是成长? 国家栋梁之才c，w 一不= 徐老那样具有RY P 国的远大理·，5 国家1 1、 兴旺? s 任。希g 同学# 5 徐老? 榜样，将自s 的成长~> 入中国~，| d "非? @w5c"，非ABw5C 远"，B5 @A，D5 b，hi 一的I j 与kl，成长? b5c 理的一E 人才。

大学C 力于探究和G(学术，大学学Z 在于知O，长才a，f d Ea ~J。在今 m 年中，如 % 同学# p: g 握K 实的理 [\ 和专业知O，

F 思7，5 于实，C 于创新的p 力，np 成? 学5d 工的一E 人才。我将自s 从教30 年对大学的理解s ~ 同学#。

大学首先 要勤S 之学。近年，我校每年的业生中总有百 人: 学Z 成s 不达标 wGA B 学(学位。) 有些本科生中uH 学，这其中不I 高7 成s Mr c。+ 59，7) 著名学府只是同学# 实现人生~· 的第一步，决不p: 此 自4 和J 懈，不p: ? 一时的vw KL 和MN。勤S 学Z，不O 光P，是成? 一E 人才的[本前f。

大学特' 要 u 之学。u: 实、c 谨细 C，是从V 术工作的[本要，w 是从V 国防科技研究的[本要。我# 知y，Q 电路中一个B 小RSn 会导C 航天发射: 的失I。希g 同学# 在今 的学Z 中: 必 u 实，T 实自s 的学术根[。对于U>，要V 于W 根UX ^ 对于YZ，要5 于探本[源^ 对于w 点，要_ 于千思百Z。在探究学U 的y 路上不p B] ^ ^ _] ^ .w 不 p 投机] a，b 天 海。

大学w 要创I 之学。大学与中学的< 要c r 是学Z 程的< t 探究T。一名at 的大学生，必须p < 开展学Z 和思7，对已知、未知的知O 进 思7 和f U，对自s 的生] 进 思7 和f U，F 8d ~ 寻ef，在理和实的g 重探: 中不Vd。大学是一个开~ 的舞台，有源源不V 的创新等着你#。你# 将有会学Z 如何h 通和= 达，如何组织S 队 成任:，如何突i 自我等等。希g 同学# p: < > 入大学这所大k，与 自不同领域、具有不同思维的老师、同学n E 思· 和学术，I m 创新的 n，不V] B 成长。

刚刚Oi 的opq 运会，L 人# dm 了中国 rs 队的"tu+v" w x。这位"y 出z 人"，大 s " = 情 " 的运 员之所5 + ·，不仅: ? @] B 了MI 的/ - 成s，w: ? @GH 出一位MI!

运 员的u 实自我。@ 的u { 个t 打 了| 万观 C，@ 的UVQ 发了人# 对教育的深刻) 思。

大学 的一E 人才，\ 不是工业 I， 是一个个t t <]，F MI 的个体。前 谈 一 E 的I j 与kl，一E 的学O 与p 力，是成长? 一 E 人才的[\。但同学# 要成? 一E 人才，) 要= 理D 共t 价值与个t 追 的关系，~ 要保持自s 的< c 个t，· ~ 本u，又要清晰地认O 自我，(和 不同。

杰出人才之所5 杰出，大 源自" # 对+ 贵的自我和个t 的坚持。在今年我校本科生 业典 礼上，信F 学' 4 Ey = 7 体 业生发{，> 目是"V? 天下先"，~ 我> 下了深刻印b。4 E 是一位公认的"学 "： " 大学m 年的成s 保持专业第一名，其中20% 5 上的p 程成s 在99 85 上，& 次AB 学校授· 学生的 高奖 徐特 奖学>。但4 E 又是一位"非典型"的"学 "： " V 于 开" 人的价值，\ 从自s 内心的· G，(自s 喜欢的V 情，" 没有) 复I p 件，没有7 前 >，但 坚持 读学术R，在自sk 兴趣的学术领域进] 深入研究，先 发 = 4z 高/ 文，? I 6 国家发c 专W。4 EA 上有一 "V? 天下先" 的气r，CV 地展 着北理工学子P 有的v 气与锋，] 出了自s 生O 的 2。

希g 同学# 在m 年的大学生] 中，p: 坚 I y 社会的共t 价值追，但不~ 对自我的RO 和要，保持着< c 的< v，坚持I t 上的自我 要，坚守信?，F 思7，V 于J Y，大 探:，追 创新，成长? w f 加F 的大v 的"人"。

同学# ? 今天你# G 上了新的人生X 程，RO 着你# 在末 m 年中Y 力学Z、[\ 生]，@ AB 学，CD 一E，接F GH 北理工人的I J，v 出w x 于国家，wx 于时y，wx 于自s 的人生新z !。

教师代表毛二可院士: 梦想要与家国情怀相伴



大家上午D。

我是* 二+，在北京理工大学从教60 年了，长R 从VT 达系统6 其信号= 理 的教学和科学研究工作，我AB 次国家发c 奖，AB 这样那样的先进，95 年成? 中国工程' (，但这些都不是我所I 重的。作? 一名教师，我 珍惜是和老师、同学# 共同n E、8 享心B 的时光。今天，I 这么 年轻人从m 八 齐] 北理工，我的内心y 8k 慨，y 8 高兴。首先，我要] 同学# = 由衷的q 贺，恭喜你# > 榜> 名，鱼跃龙门。受学校嘱托，今天在开学典礼这样一个隆重 特殊的aa 跟同学# (个n E，有很 L > · 跟同学# 探，但由于时间所限，我·] · " ~ 和实现~· " 这个L >，从自A 经N 出发，跟同学# 8 享5 下自己的所思所·。

1951 年，我17 岁时，由重k 开中学7 人I 时的 北大学工学'，n 是今天的北京理工大学，学Z 电机 i 专业，1953 年改学T 达专业，业，我> 校任教。至今，我从与北京理工大学· · 相伴了65 年，从一个17 岁青n 正D 的年轻人变成了今天已 八y 岁的老人。青年人 1 有朝气，n 1 有~·。t · I 年我g 进大学校门的心情，我· 和你# 此时此刻的心情是一样的，有激，有喜悦，有D 奇，} 有 重要的一件东西，那n 是有~·。? 什么这么9 呢? 相/ 其" 任何年龄，- 的人，青年人拥有追 ~·、实现~· 的q 康的A 体，旺盛的d 力，充7 的时间和展I 展战，C 往直前的w 限+p。大学，-，是我# 寻~、追~、实现~· 非9 关键的，-。现在·，我半个 | 纪5 的人生之路，恰恰是} 着 初的~· 细细g 的一路。

首先K，人要有~·，要? 自s 量A 打 i 自s 的专属~·。进入大学之前，同学# 的~· 清晰 坚，那n 是高7。我# 自s、我# 的家u、我# 的学校乃至7 社会都在1 化这~·，我# 自s w 是H 出百倍的Y 力，只? 实现这~·。今天，在座的新同学，都 美地 成了" ~、追~、实现~· " 的程。但是我# 不w 发现，同样是怀揣~· 踌躇4" 进入大学，m 年，有人4 5、有人失5，4 5c 大都是在进入大学之初n 认u 思7，? 自s 重新 了w 加个t 化的~·，" # d T 地确 了自s 的价值观和人

生目标，n 是我# 所9 的? 自s D~。今天，我# 又 A 在了" ~、追~、实现~· " 的起点上。我# 要自s 发现、设计和决 自s 的未，_ ? 此承k 4 任。同学#，我# 理P? 自s 再次 D~，L ~· 成? 你前j 的力，成? 你心中不灭的炬。

再K，~· 成于· ·，成于脚踏实地、持之5 恒的不懈Y 力与ST。从上学时的' 起，我在哥哥的" # 下迷上了w 电，千 百计地从浩瀚天空中去捕捉神秘的电波，那是我k 有兴趣的V 情。之，w 是读大学时的专业选择，} 是关于电 实验发射、关于T 达系统、信号= 理 的研究都源于我对自s 所从V 专业领域的兴趣与· ·。? 这份· ·，P 我p: 脚踏实地地围绕自s 的~· 不懈地Y 力。自从g 上了科学研究之路，几y 年 我几乎没有(寒暑假，每天不太有上下o 的时间概?。有一年，学校? 了1 追我和我的S 队骨a (F，专门了个，矩，大年 y 至初五，教学 g 间限电。+" # 不知y，每I 我成 地解决了一个科技w>，我n 会AB 一种\$ 大的4 是K。同5，同学#，实现~· 的 程是艰苦的，但又是充4 [\ 与ABk 的。我# 要有~·，但仅仅有~· 又是不; 的，如% 你是~· 的\$ 人j 的矮子的L，显然不+p 美~ 成u。

我要K 的是，~· 要与家国情怀相伴。同学#，我今年82 岁，N 了旧中国 新中国的时y 变，亲A 经N 了我# g j 复兴的一个个曲折，-。·，在我的教学科研生涯中，不管是艰苦的科研 件} 是社会N 气的7 验，w 是V 境} 是逆境，与我# 那一y 人一样，我 都把理· 和信? 锁 在 " 的V 业是我的ST j " 的誓(上，我的个人~ 与北理工~、中国~ 相伴，这是激X 我在任何vw 件下坚持下的 力源泉。

同学#，" 崇惟"，业O 惟勤"，大学校是一个有~、追~、! / 你实现~ 的地。谈了这么，我希g O 告诉你# 的是，如% 9 > 一直5 上大学是你# 的~·，那么一个~· 的达成5 = 着下一个w 远大的~· 程的启航。你# ~· 进入大学，现在是时' 去思7 x ? 着什么样的~· 继F 前j ? 又x ? 着这样的~· 怎样地前j ? 我9 9k 概，/ 起我# I 年搞研究时简陋的c 件[\ 和频受a 扰的环境，如今的 件太D 了。这是我一生 4 5 的时'，国家= 于迅[发展的大D 时R，科研投入的设U、技术、人才、资> 支持都很充7。我很希g 抓m 有限的时间再出一些成%。R / 年轻一y p 艰苦ST，艰苦创业，在学术创新上有w w 大的成n。

同学#，今天你# 建 业的舞台空前 O 阔，~· 成u 的前景空前光c，希g 你# 都p 在Y 力实现个人~、北理工~ 和中国~ 的ST 轨迹中创I 自s 的d 2 人生?

2016 级新生代表发言



大家D? 我是管理与经济学' 2016 级新生% 佳隆，非9 荣_p 有机会在这O 发{。

我的，都是军人，从小受家u，我对国防和军队有着w 5 名的亲切k。去年，80 岁的 受 参加 93 [观礼t 家，兴S 地 O 诉我，那些高d 尖456U，很 都是理工大学

的老师和校1 研的。WX 我R7 北理工。今天，我= 大家一样加入了这所有光荣NOG 统、< c 国防特、良D 社会" 的大学。

开学前，q 祝贺我入学，_ 对我p G !。一 是要 我尊重老师，把学Z ~ 在首位，+ 上@ \ 仁是WX 我关心时'，I 参加社会] ^ 是希g 我\ 守纪，3 参加军e，与同学1 D 相=，勤D p，Bk。

是，我会dm 的 嘱，g D 大学每一步。高中时，我经9 和同学# 去 儿'、H 老' (工。从中，我 B 了我# 要学会珍惜和k。今天，在这个开启大学新生的bc 时刻，作? 一名新生，希g 我的心o L py = 大家，= 达 O 大同学# 的心声: kl ~· 我# 生O，我# 长大k I 所有的老师#，w + 育我# 成长k I 同学，成? 我# 此WX，延 1 的 梁k I 我# A = 的这个追 q 康、和、创新和发展的伟大的时y。我# 会在这o，情展 青n 的d 2。心恢k，我# 才w 清 自s O3 的4 任。

家长代表发言



我是机 与qr 学' 的一名新生家长，开 城西安，我 校良O 校。在这o，x 环绕的北、清 B 的 o、生机 然的林间小 v，w 不L 人E 5 忘~ 的 <、c 几 的教学、设施齐7 的校j，R 人倍k 'k 受着 自2 级领导、老师和同学# 的。情与，w w 宾至如? 今天，p: 参加学校的开学典礼，_ 作? y = 发{，谈谈选择北京理工大学的初衷，5 6 对孩子# 的成长Rg，我k y 8 荣_? 什么我# 要R7 北京理工大学?

在校生代表发言



大家上午D? 我是任勇名，自机电学' 2013 级 3 工程 与爆炸技术专业，很荣_p: 作? 学生y = 发{，在此，我谨y = 北京理工大学7 体在校生] 2016 级新同学的 = { 的q 贺和 . f 的欢迎。q 祝贺# 经 高7 的 礼，北京理工大学，开人生的崭新z ! ? 作? 学长，总· 一地将所 的 略、秘+ 8 享~ 你#。但是今天，在这起航的时刻，我· 9 的一 L 是: +A 国防，" 军工。有的同学+p 会· : 国防 我很远，我 不是军工专业，你9 的这些

作? 学生，我# 必须把学Z ~ 在首位。我 学长9，i j，是北京的重，是守g 先锋q 队的根 6 地，是dota 的 王座。然 电子r 在~ 我# 刻的心理4 足，下 的只是w 的空O，同样，频频 X 机 会 | 大把的时间。希g 我# + 5 珍惜y 贵的大学时光，此共，在末 的日子 og 出i j，去教K 学Z，去 a，去北 天 步，去O 1 2 的社s，去参加社会实 和公]，< 投A 知o 的海。学Z，学 Z，再学Z。脚踏实地，百(成。

y 二年寒 苦读，& 日 新生。不管我# 之前经N 什么，大学生] 都将5 崭新的姿态迎接我#。新的老师同学，新的i j o，新的城 环境，新的体验成长。我# 会 2 种2 样的战，要承k 2 种2 样的4 任。但w 如何，我# 都要 | d " b5c 理，学5d 工" 的校e，Y 力学Z，开拓进]，将 在我# 前的U> 和 战一一 I。衷心地qb 每一位同学Y 力，在末 的日子 op: 实现自s 的~· ? I I 大家?

2 位家长、同学#，选择北京理工大学，我# : 许有着不 相同的理由，但我相信，我# 的目标是一C 的。在Rg 学校不V 发展1 大的同时，希g 我# 的孩子学Z D、A 体D、V W 成学业，mn 今: 社会的本领，和我# 一同承k 起1 国1 军的光 荣PQ?

选择了n B % 近、了解、接受 选择了 n 要在一起，同呼吸，共O 运 选择了 nx 理解 · · · > 人 > 希g 我# 的孩子p: [调· 心态，V W 初进高校的 PR，珍惜大学这~ 美D 的时 光? 承 校e，ct ~ 守学校的2，!，尊重师 长、D 学，与同学# 1 D 相=、互相! /，共同 学业中的vw，5 认u 刻苦的学Z 态，Mr 的成s t R 老师# 的 勤H 出?

作? 家长，我# 会 3 < 地] a 校 的教学和管理，? 了我# 孩子的A 心q 康，? 了" # 的学业和前程共同Y 力。相信经 一- 时间的> a，我# 都p 成? u 正的"北理工人" ? qb 北京理工大学继往开、不V 创新、) 办D? qb 2 位领导和老师工作V W，万V 如 5? qb 7 体同学学业有成? qb 所有的家长A 体 q 康、G 远~ 福? I I ?

跟我有关系呢? 其实，P n 读于 3 工程， 年前的我 有同样的Y U 和不解。年的北理工生]，我在探: 和实 中理解了 的d 神内涵，在6 和经N 中体k 的 时y 5。 + A 国防，" 军工是北理工人 不 vw、不 失I 的C 气和坚守。新年，" 我校机电学' n 教授< 持 成" 的 L 竖系统技术" AB 国家科技发c 二等奖。这一 目经N 了 个五年计 划，了w 2 个大大小小的w>，用y 几年的坚 守 了 的成。正是老一 北理工人的坚 守，L 我 坚 了对于专业的认同。 3 工程是一 门E a 型学科，大一和大二R 间，bc Od P &

电子 t =_是实现资源+再生 W用和 +环境 的有Yu v。然 ,国 电子 的t =_E在c重的 域不 U> ,5美国、 ?首的发达国家每年R 大量的电子 , 但仅有一小部8在国 内=_ ,大量的电子 Ej 、非 和中、美 的发展中国家,其中中国每年=_ 的电子 7 总量的70%。 于发展 中国家电子 G, 和技术 件上的限 , 大量的电子 没有B 专业的t =_ , 了c重的环境和社会U>。如何解 决电子 t =_的不 56由此` 的环境U>,是一个 关J的重要L>。

北京理工大学王 教授和V t (与 国东 W大学 Dabo Guan 教授在前R工 作的[\上, 8d了7 电子 Ej 和 t =_不 的U>。研究成%“Take Re- sponsibility for Electronic-waste disposal”发= 于Nature的Comment 目,这 是中国学C 首次在Nature上探 电子 t =_L >。 x成%运用 J E 8d G, 对7 电 子 生和Ej 进j 了 , Ea延 生 c 4任和 | c H| M, 对发达国家 和发展中国家电子 t =_的 域c r t 进j 了8d,f 出了“加1 7 d 围内的

电子 国 a作”的必要t ,_认? 国 电子 的生和=_之间E 在c显的不 t , 要在电子 .G, \资> 与技术 L等 开展a 作, 发达国家Px 承k w 的t =_4任。x成%对于理清 电子 t =_4任、G1国 电子 t =_ 域公 f 4了重要参 7。 x成%B 了国家自然科学[> 上 目(70773008)和创新研究&体(71521002)的 资/。 e=f g h(i &

接

自“&学一(”学Z 教育开展5 , 管理与经济学’ 对7’ 师生 员f 出要 :7体 员要统一思• ,高 重 ,2 其 4,(认o 位j 位.: 必P学Z 教育O 实=、6 实Y。每位 员同”都要` a自A实 ,力 一个“u”字,突出一个“实” 字, u: 实抓D学Z 教育工作。学’ 在 O实“&学一(”学Z 教育工作计划中, J重=理D”学”与“(”的关系,P学(互 , 相B , 围绕学’ 中心工作, 开展系J] ,) B了, - t成%。 ’ () * +, - . / O 1 2 3 4 5 6 7 8 5月初, 校 “&学一(”学Z 教育 工作的要 ,学’ 领导高 重 , >林<d 和 一 ’ 长<持I 开 ` L 席会,对“&学 一(”学Z 教育进j 专 部署,会上G达 北京理工大学《关于在7校 员中开展“学 ! , ,学系J KL.(at 员”学Z 教育 的实施 》和校领导系J 重要KL d 神,_ 研究 学’ “&学一(”实施 6具体工 作计划和时 间 点, 要 学’ 7体 员和 支部 工作计划 3开展“&学一(”学Z 教育,切实G1学Z 教育的` B自W、思• 自 W和j 自W,确保“&学一(”学Z 教育K 实有 进。 6月中 ,学’ I 开7体 员大会, 王 <d对“&学一(”学Z 教育进j , - 总`, 成s,k U>,c 确要 。要 7体 员和 支部在前一, - 学Z成%的 [\上,进一步加深理解认o,` a 内G, 学Z E G教育月] 要 ,把学Z 《中国 共 自 TM》和《中国共 纪 = 8 》&部 内G, 作?I 前, - 学Z “& 学一(”学Z 教育工作的重点内 ,_对下一 , - 工作的] 形式、时 间 点、和学Z成Y f 出具 2

管理与经济学院党委落实「两学一做」学习教育工作取得阶段性成果

当青春拥抱梦想，唯愿扬帆远航

文 / >委宣传- 辛 洋 图 /段炼 耿庆磊 者团

【 者按】m季长天同谱瑞， 秋桂子又飘 ，2016年8月26日,伴着>秋艳阳,北京理工大学良Q校 “门u若 ”,喜迎 3827名自P国m 八 的莘莘学子。” #青n]力、朝气蓬勃,“ #N 正茂、Z斥 道,“ #将用心灵k受延安d神、用知o体X军工文化。北理工 年轻的学子#,l青n拥抱~•,只b大家Y帆远航?



▲5 群人等这天已经很久
r 我了



▲r 欢迎你为你未天辟)



▲我为r顶天立)r为我O驾护航



▲清晨时a姐举牌聚W望穿秋水只为等你
2016弟妹。



▲到卡通我终于可 r e&正言顺 动起



▲我右手边是综B2楼 楼里8英语听
训 类课程 1 演艺厅 u告厅应5尽5。



▲梦想起航gr入绿色通道!" #
&r \$%为经&'%() *+ , -。



▲为5./ O1了入 <t v O2
3 4. +。



▲55卡通6我。



▲起7<起航我t我/89



▲:未5;<=>=?是@A BCSDE
这天F<G。



▲训 e g这HH是道IJ
K是LMr 人N O右P。



▲BORST /SUUVVWXY。
这里我! !Z立 ! [O ! \ XY我时
我]! 。



▲^Q=_`起了我 abc想dt e
我 f`g hhi r 4j k。



▲l 我m是正eno r e g
正o p我e 1 q



▲rT Jr s色tu v wx4 yoZ
X<欢迎2016 到
d我 f \ 为了?z{| t ()~[