国内统一刊号: CN11-0822/(G) BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE

©1234' 5) * +, 6789:

!12;<=>?@2016ABCD) EFGHI J KLMN

4 !- OPQ&RS; T

1 2 2016 U 6 V W X Y Z I O[\] > ^ O_` - Oabcd R Se Z

人事UU xy 赵 禄作 L要z { 指出 | 培养方 刻体 感受 p 教f } ~ 人• - . 化 心任务6 育人 既要培养优秀 又要培 术共 体 ! 发展方 作b 工作 体 "一c推管 L心 # | \$%&' \$%管 优化 转路()到人3*• + 家,成 共-. 建 "/O 129 S3工 a 3 培养出 多优秀人• 作 力推 赵禄专a教f提出 I 4要5 -6要78 身J位 9 全:; =成员 担>? 发展 L要使? 要积极 位 积极. xy兼顾h | } 工 优~ a 教f / B作b;二6要 信 高度 CD E准国家L F发展G5 加 H I 设计 J 出 NO K NO建设 L STU ; ~ VW界 SW全XY 培养 师r 队s建设&v力量 2Z• [\培养-69] 能力 发展 ^ 力 _ 年 术` 干 , 成a 3发展 优秀人• b队

 受a教f 示d
 z到 ` ` 过e f %合*心+力 3推动队s建设

 32 教师g
 hi
 _年教师t T 双一 建设目标 R, | 人作 j 3 专a教f t T " s%&

j 成A项工作 结合 O _年教师 育优秀 _年教师 鼓励A位专a教f 7 多q力S到育人上 最S 指出 家要以 V Cr 队s建设工作 k \$考s 发展t G | 培9u

积极建言vw 围*_年教师xy 团队 ~ : <- 专a 教f 作 建设 关 成 xy z N化管 k \$ p 动% l { @身+ A项建设工作 O7发d专 加 %& xy%+不 • 4 不 % 教师1取! "化&' 方8 xy" 等若干方 提出多项建 9! " A M ! N力O率PJQ R !; I 6要 5\$加 #通 积极%合 集全 力 人•

> 人事U" / O' 人事工作推 o 专a e位受a教ftT 上A 专家 提出 ^(< 建 : !导 t c 6获a 38位 专a e位 T 上 z { q) A 5 \$ 积极; p 双一 建设目标 R, | 人•队

预a - a -专a 体 ― pq 师r 队s 建设)教师ab工作 一c发d 专a e位受 a e位受a教ftT — 建设目标 9 30 以双 v w以olk多位专a 教f 参加t T 师r 队s建设 < 建 以n (文/人事处 邱实 图/新闻中心 郭强)

> 珍惜 不要拘束 畅所欲 言 促 共 成 发展 达两 多小时 上 踊 跃发言 内容集

鼓励参

课程 社团 动 宿舍 食堂管 水电供应 通出 运动场 建设 管 园安全 图书 馆建设等

密切相关
 机电
 国防
 伟
 动化

 张家玮
 初
 军
 训印象 刻:通过军事 论课 军 训练 动 不仅熟悉 园 还 获得 指导员 悉心指导 耐心 体 到 家一般 温暖 时建 军 训 动加 内务管 适量增加体能训 练 作 年军训连队指导员 化 化工 王 峥也 示感受到 参训 员

路智鹏结合 术 课余 从课

 程查询
 术氛围营造 招 就

 业信息发布
 数据 搜集 共享等

 方 提出 若干建 ; 宇航 回族 虎添翼 外国语

也 预 班转 少数民族 既参加过 招 考试 优秀 又 一身戎装 国防 此外 还 担任 年军训连队指导员 年龄最小 双胞胎姐妹 国家专项计划 录取

 国
 梅宏出u 论 A
 • < . / 人</td>
 教f 赵= > 教f ? 德@

 师 1
 人到场I m
 教f A发a书
 ! " Y __年师 B

 ,造一 建设世界一 工 教f 合作 发展目标 以34化,8 5建 术 NO 营造 S 跃 O6 术氛围;促

促

促 内 术 力_年人• 成 术M; 促 术 推 术合作 相H I J 还K 3 利+ L

 北京 工
 K
 论- (f-n)
 f-n论- R# K
 3务 展 以R M多 通36

 心教
 . / O 副 xy教f
 发展过程 N到 一O I

 党委书记赵 禄 副 赵 禄 f-n K 论- I 位 P 展 国 R# 不仅a以 国家发 北京 工 K 论- 2 围* K 论- \$享NO 积极 动 相关 梅宏 z { 论1 , ~ 国家- . L G5 指出 K

 术 78 多 K 合; • 別6
 极* L要. p K 6C

 _年教师快9
 熟悉 发展 — DEF~ u办 K 论

 业•: pq 优~发展! N 拓 - 目 不仅 +加 A 人• G

国家 1 Q R RK RR

9 20至23 莫 国立 蒙诺索夫 (Romonosov Moscow State University 以 简 称莫)外事副 尤利·马泽毅率 团访 北京 工 北 工党委书记赵 禄 副梅宏 龙腾 团一 莫 团成员包括外事副 尤 利·马泽毅 副 闵雅尔-别拉卢切夫·康 坦 丁 语语言文化 伊莲娜·格芙彤 语测试 心 任拉丽萨·杜娜耶娃 陪 访 还 联邦驻华 使馆参赞兼 文化 心 任孔诺夫 国 人文合作署顾 安德烈·卡申 使馆文化教育旅游 媒 体办公 二等秘书安娜·杨格丽 赵 禄 示 两 应加快合作 筹备工作 程 按照世界一 目标积 极高效 推 相关准备工作 时两 要 换 联合培养 教师 合作 上 幅度 拓展 全方位 合作 发展 !"两建立 合作#通机 \$ 合作 项目 %&上'(化两 合作关) 两 围* +北 莫 项目 两合作 ,论 ,论 上梅宏副 从 - . 合作 一/一路 国家- . O 1 推 合作 建设 信 ! "两 2力工作 34获得教育56准78设立合 作 9 此项目 %&上: 两 合作; 内容全推数 < => ?@ 术等 专业 合作 化两 AB关) 马泽毅感C北京 工 热 DE 转达 莫 萨多夫 F 北京 工 G HI 9 示两 \$J 联合 动计划 推 + 北 莫 项目 推动两 合作 促 师 联邦驻华 使馆参赞兼 心 任孔诺夫 示 K 项目高度LM ! " + 北 莫 人文 合作 L要NO + 北 莫 筹备办公 任赵N 筹备工作团队 莫 团 , 论 9P\$ 合作 QR筹备 78设立S 工 作计划 T 国 合作UU V水W 招 就业工作U副U 张X 招

U副U Y伟 国 合作U副U 高Z 筹

(国际交流合作处 吴迪)

备办公 [\ 鹏] ^ _ 杨`等参加 ,论

2016 10 17

凝聚共识, 开创人才培养新境界

一致校深入开展人才培养大讨论工作

在北京理工大学综合改革和"双一流"建设的背景下,人才培养大讨论工作正在如火如荼地开展。在校党委的部署下,学校各部门、各院系统一思想、提

, 人才培养的 在"双一流"建设的 中,北京理工大学人才培养的 人的人才培养 , 建 、

的 人 。 人才培养大讨论 版, 大 工 校人才培养大讨论工作的 展 。

\$%&'()*+,-./0123456789:; <=>?@AB

, 党委 心h成员o 关5U> 人参加 要 x y T 考高 人 · 培养工作 目标 J 位 T 路 u 9体u 9推动9体u : : O —J 时Gn 合\$ W • 4 成 G 5 务UU 作 L 4发言

党委 心h 展 年 年f - T /- 提出要 一c} -TU 提高/- (效 双- 建设 上 / 要从人•培养 o家 n 等 \$J q 准 人•培养方 ;要 国\$造 等国家发展 ,~ 任务 G 全方位 全过程 育人格:;要 J出 出O 标 g人• 培养 目标 J位;要78发展F~ E准 , 上 副 方

化提高教育教 ^量 提 人•培养水N 任 < 建设 9体 动方 上 以 R ^力 %& [\ , 成9 导 . 赵 禄围* 国家L -. G5 动适应 H联 标 •:;要,成; 育人 人•培养机\$ 建全员 ,论 动O1 ;4 / 要围* 双一 建设目 不 成 n 加q准 T考

u集体 围* 双一 建设人•培养 专 立人•培养 A{位 A5\$工作 心 位 建设 队s建设 [u 等方 \$J 双一 合 任务 | ^量 P 9体工作目标; 教师 党委书记赵禄 , 动 -;要 -cg 双一 建设程 人•培养目 结合QR 7 展 人•培养 w; -cf发 成成• 积极. 上要按照不

- CAB+, O' D

指出目R 工作 q) | TU!

在"人才培养大讨论"工作中,校 学院, 学院 、 开展 , 学

出u 人•培养 , 论 9发 z {

人文 , 论 上 赵 禄 指出 Y 教师要 T 考x y R人•培养 心工 作 一 任务 时要T考 双一 pq xy R培养一 人• 目标 要切 提高 人•培养工 作L要. /- O7 R人•培养 位j _ 培养人•目标不仅要 专业Q - 还要 人文 养] 能力 D , 通人•培养 课内课外教 内容] 教 8通 考s 培养 g 时! "人文 h | } 优~ 结合 , ~加 rW 合 人• 培 养 3发d 作b 马 T , 论 上

赵 禄T到 马 T 要v 6通过T 教育课 务 立徳 人 任 务 要以 u人•培养 ,论 机 -6建立 全 %I 术hi i运 机\$ g教 工作 任 体; 二6要? 力T 考x y 3 T 课教 效 xy 受教育X 格 养上 成效 G 要 上 K\$,论,成共- 通过上课F 发8教 等多w (索,成能S: . u ;I 6要 L 教师队s 建设

要 教师队s 动设计 年 教师培养

方 , 成bu 1b多w 8 1n师r 力量



外国语 人•培养 ,论 , 上 指出 双一 建设 要5 外国语 要Y 展p - 工 外语 人•培养 I g o 人•培养J 切 人 ! " 相关5\$p w 以 ? 外语水N 体提高 语言F能课~D 一c 术 G5以o社 务文化| 使?" 一c !" 外国语 准g 78专业 发展动 积极应 建设 双一 pq 取得 发展 v w出u , 宇航 人•培养 ,论 , 上

宇航 人•培养工作提出 9体 要5:-6 g目标 据专 业建设 gJ人•培养目标 专业建设内 培养9 1 能 力 工程师 LPS事业发展;二6提 航 宇航%人·培养 Q-体)建设水N,造) q 课程 专业%& 培养 3发展能 力;I 6加 人•培养 过程管 | h 人•培养^量 3务副 杨 出u=> ? 人•培养 , 论 , 副 王\ 出u机电 动化 3教育 国 教育 人·培养 , 论 , 副 出u化 化工 教育 人•培养 ,论 , 委书记杨 宏出u 管 人•培养 ,论 , 副 梅宏出u计 机 M 人• 培养 , 论 , 副 V出ue电 人•培养 , 论 , 党委副书记 副 项 出u机 数 } 计 人• 培养 , 论 , 副 方 出u设计 @术 < 人• 培养 , 论 , 龙腾出山信息 电R 人•培养 , 论

, ! 导班R 教师 A 一c人• 培养

工作 n划 9体: 提出 指导<

 掴/北京 工 人•培养 , 论 方 _(办
 EF-+, ABD

 发)通Q要5 党委 工作5作 人•培养
 人•培养 , 论 教 专

u,论 上 党委 工作55 教务UU 论 优 | } r 到 7方 + 人心 作b 人• 培养工作 9体 95署 n 教 要工 培养 , 论 工作 工作G要 ~ 作 副 文 就加快推 一体化培 ! = 教 ^提 方 + 人• 培养r 到 养 一张课程 等内容作 作b A项工作 一c发d 党员 党 王\ m取多方 . , 论S指出 人•培养

< 以O国家建设 双一</th>高 培养 一 人•数 工作加 , 兼顾教 内容 教 方机要5 结合人• 培养工作 合 T路 指 结合 L% 务 h 体) 全 师 G 工作 人· 培养 发d J出作b 时 项 也 5 一cj 培养方

提 工作 体水N

员 班 任 参加 按照 党委人•培 提出 方 A 工作干5要 STU 提出] 养 , 论工作 体5署 布@ 工作专 , 论 . 建设. 建 方 积极 人•培养工作建

,论 工作专 , 论 B{ 位 工作A 工作 副 王\ 教务U { 位 多up %&上 \$J 专项工作 方 人 A 教 > 人参加 此u

发言 指出 展教育TU , 内容 要5 参 人员 . 加 人•

5 作b: I 全育人 要5 不 拓展 外 , 论工作6 : kIm 人• 培养n划 化人• 培养机\$ L要u 教务UoA 要以 建 项 从国家-. 高度 p 人•培养 L要 双一 建设相适应 人•培养机\$ 出发4 围*

至 北京 工 人•培养 ,论:教 术 过程 术专 论- 教师发展. / O 心教 u 论- 联 高 _ 年教师教 能力 论- 以 发展 心 教育 8 获a教师 Aa 副 办公 教务U 教 促 教师发展 心联合 获a教师A发 书9 以H 办 L 连工 X{ 尔 论-上 结合 人•培养,论工作发 U上* + 共- A 关5\$o \$享 人•培养 ! "教师 能S\ 双一 建设 要5 教 { 教 术工作 展 国 U作出 多&v

参 xy" 教 从 结提 教

工业 北工业 等 联 高 以 の北京 z { 人•培养6 立身 培养适应时 外 以o 余 师 参加 论- 北 建设要5 结合 hi 展 人• 培 论-%合 7 以提高人·培养^量 '取 c建 双一 建设相适应 人 目标 人•培养, 论 动 教育 ~ 人•培养T •培养机\$ 建设世界一 工 %& T路 教师\$享 一 课堂教 术成 9 教育教] 力 发展 力高等教育

\$%&' () * 892 2016! 10" 17#

我校召开"国家 973 计划"项目 "行星表面精确着陆导航与制导控制问题研究"课题验收会 教f/! 北 动1队熊e 副 人 队✔

华教**f /!** 北

教f /! 机

副教f /!

教f /! 北 动 2 队 建伟副教

f/! 北 动3队 建 副教f

/! 北 动4队

北 坦队

火 队 以o

2016 10 17

> bG5 导 3快 多成 世 从 - 出发i 参 装备 O NO展示关=F ポ j 全 E ; 外 h; 外- 场侦查 Bh 队 军 项目最9 . 场设@+ L安 人一体化o\$F术 以o NO轮 电 U ; k\$ 路 外 还 不少 不 泽 参 要 nJ时G内j 成 高度&' 动4 备等 目 nG N多 天 天 E 以o 目设@ 度 m 人) } 考 a R所C 北 工•立笃 队 动1队 动2队 动3队 动4 i利j成 队以o 坦队 LL i 利j 成 全5 目 最 • 立笃 队 参 凭B优 .能 以o%+信 力北 工m人 队 息 合F术 以 G架 导航 F术 斩获 Ahfl 参 成绩

AhoBh 结束S h委 成 目考 发能力M ! " 北 工 3以军 • u 办 展示h 2 < U 99

队 •: F术亮4J出 m人 F 团队 \$ NO受<成 唯一 参加展示 t - * A %NO 展示 陆军C] 设计 m人机- -机I 机 动 全轮 立转 〇全轮 动 架 一体化 o \$ F 术展示 9 Eh| 运

场 内 路 火 队 m人 队 包括 参加 路 # pq 等 目 凭B出: ;能力 最 C h 城镇侦查 搜索 小 机I人 城镇 航母 凭 B*] 设计过 F术 力 O 体R 黑龙`塔 凭B?上方p> m人机以o 体内装

搜索能 任务 pS 76 A参 团队师 场 时 AwJ发] q 5q | q) 取得 不 团队师 nG 出北 工人 E 既 装备/ t | 军工 ^ a S出 小 机I 人 出: j - 也m时m刻不 考 ? 队出 (图、文/ 学院 学院) 全力= 北工师 A m人 出: j 成 u 护 gh最

----我校 2016

示北 工 m人

程 赛车·巴哈越野车 车 布会暨 征仪



% . 能 动4展示 阳e W 身 机 450cc 360Kw); * u 量化设计1 b \$

设计 \$造过程

7 方 E#b国 一 水准 { 机加 > 使得) ^量 30% 全 4展示S 积"多年 发动机电oF术使得 n 要5 . */.能:0-75 q 加9:4.3s

) } ') 设计 轮(等 量使b\$%== ! | 动 动力| 动方8 w动力%@ 8 过 动力 M RSJ 翼 双I 翼以o 热烈 Z 全体! 导 队员 队 4年 参 优化 K 3成熟 %合 + 翼 使b n 要5 , - 小所/ 度:195Wh/kg 能量 .:4.5KWh/22km 最

R F术方 跨 n跃 1 机 此%&上1b b 轮+双电机+ 8 身+ { 体& 8 身使b\$%=O 外 1b 心=>\$作 黑 一1相 量化设计 L 至 215kg 动) 250mm 优 } 1b S轮双轮+电机 方 (2 J T 率 40Kw T 率 80Kw) 结合 c/| 动设计 j TC) } %&上增加 DYC) } 两 O 电机 \$ 别 q o \$ 使得 动4•. F术 n

* 力 M 小 化 量化集成化程度4 高 * / . 能:0-75 q 加9:3.4s 电 能量密 加9度:2.3G

1 b h 委 n 要 5 } 一% 发 c 力通发动

95作 | 动) } 以此 R发动机动力最 程 动力 M F术方 /别 {电 度 出 全 n 1b航 6 \$%= 合 => h 度 %&上最 程度 少 L 7 8 9J 最高时9a达55km/h 最小 G: 架)} ; 过<=> n? 攀@O阶等 6 f -O 别 优a内

装 m 9l

