



北京理工大学

本期导读

2 :
3 :
4 :

— ! " # \$ % & ' () * + ,

! " # \$ % : CN11-0822/(G) BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE
& ' : () * + , - & . : + / 0 1 2 3 4 2019 5 11 6 15 7 8 9 : ; 949 9 < 9 = >
? @ : http://xiaobao.bit.edu.cn A B 1 C : xcb@bit.edu.cn

我校召开干部教师会宣布项昌乐等三位同志的任命

11 8 , 宣布=昌乐i ` S 常5 乐、魏 3、王博i ` S 决定并。 魏 3i ` S 常、5、王博i ` S 常、5、王博i ` S 常、5。 班 息! 组决定, u 把思想G h! 组 决定z N, 支: 三位 ` d好。希望 23L 议。 议4 i ` 9:。 三位 `) 步Z高政N站位、Z升政N z, G 信! 组托,

自信”, 做h “两/维护”;) 步担当 , 尽快完 角\ 变, 3 , Z 升履 ; 带头 好 f , ! 发扬 9,]层, 履n “ \$, 好 f #政 = b。 =昌乐、魏 3、王博i ` * \$ L发 (. 4: ; 7)



DEFGHI J

=昌乐, %, 1963 4 , E & ' (。 1987 5 23 , 1983 12 3) , 博* , O { 。 =昌乐i ` 1984 , 1987 , 2001 * \$, * 位、* * 位, 1996 , 科> 博* * 位, 2000 9 S 科 %科>政SOT 科研1U5U ; 2008 12 S T O V % % 。 /事 LWX G J YZ JT 研 1 。9: u [研发发\ =41 S 50 D= ; 出J 10D! ; 发 SCI/SSCI/BC 190 Dc, 21cBC eO] “高: . BC”, 2018

担 u < =] 3研1 型y 研制=4, 担S “973”=4>? 56, 型y 5 。 , u 科>) 步 1- 1=, u 科>) 步 2- 1- 2=, 7! 级 - 8=。 O育! 8 9特: O { , O育! “ 8 9科>JW团队”# \$; < “O =科 > 业() 9”、 > \ ? O 。 ; 内外 ? @Az发 ? BC160Dc, , { E 发FGH 25=, 出I GJ 2本。 KSO育! 科> LO交M! B、装备发d! Y G 业组组、 N车 J 5事、 机! J 常事。



K#LGHI J

魏 3, %, O族, 1968 1 , 8PEQ 。 1991 12 23 , 1988 12 3) , 博* , O { 。 魏 3i ` 1989, 1992 * \$, RF * 位、* * 位, 1996 , 科> 博* * 位, 2000 9 S 科 %科>政SOT 科研1U5U ; 2008 12 S T O V % % 。 /事 LWX G J YZ JT 研 1 。9: u [研发发\ =41 S 50 D= ; 出J 10D! ; 发 SCI/SSCI/BC 190 Dc, 21cBC eO] “高: . BC”, 2018

eO] 高: . 科 u ; , 7! 级- 12=。 , u ^ 出# 科] _ , O育! 8 9特: O { , e u “万 计”, u 自科] _ JW研1k + ? 带头 。 , O \ ? 科> 9xy, > \ ? O 。 KS “ b”研1 5事、 L VOT 研1* Jc 事 1, 10Dd 际 e@ 59f, I, g, f 。 G: 担S >自科] _ B hij, hkj B, u 自科] _ B T ! I m B B, u nWX 护Gu B B, Yo事业发dI m B B, sq YZ变 G” B hkQ < pa qh三 组 L G r 9 - 调。



MNGHI J

王博, %, O族, 1982 10 , sPtf 。 2011 6 23 , 2004 6 3) , 博* , O { 。 王博 ` 2004 ; , * 位, 2006 ; u vw6 (Univ. of Michigan, Ann Arbor) , + * 位, 2009 ; 3x yz { * (Univ. of California, Los Angeles), 博* 位, 2015 10 S %5% ; 2016 6 S O %常 5% ; 2017 11 S] } 交~ 科 研1%常 5% 。 /事W型纳• <孔材料、 放框架聚qA B

O 计 ; ' 键* 离过J, WX=护M LY +) O储 1 域 应O研1。 ; Nature, Science 1 ? e @z发 60DcBC, BCSCI 。 超过 8000Q; , u { EGH6=, , { E发FGH 3=。 , u ^ 出# 科] _ , e u “万 计” 才、 u JW 才、 u JW 才] \ .) # =4, “ # - , # i 四-d。 担S 际 IZA MOF Commission 常事, 快a、 a Scientific Reports 1 杂 f 。



杨亚政 , 得() / z- 。 外 语 % 2017级本科、 k l m n 方阵、 史铮, ! 5! 、 k l m n 方阵组织训练 # \$, 机! O车” % # O 、 li \$ 方阵发 机 队 队 % & , 计算机 % # O 、 st 仿真 计>? # \$ ` D(=发), * + L2O = S , - P, / Op 12 3, 4L “5E6、 7” [\ 89 : ; < 9 = > ? 。 C, 得 * + / @

70

“ ” , 11 1 , “ A, C2O 70 O+ BC MD高EF。 GHI L 2O O过J, 高KL定L ; =S 出\ 现。 @, 政 NS , o O! P: “U高QR”, + 现 L S TU, 对 VW 政NXY; Z [“U\ 方”, ^ _ L ` P克、 ab c ; d 现“Uefg”, d @ L h i j , k l m n o p q b ; r , “高Ksw”, 4L tuvw, uxw \ yYG。 z 团 j, { | 完 S , + 现L “5E6、 7” } ~) 。 [\] ^ , + 现L “ 育、 育才” 使命担当, + 现 L “ 事业就是我们 奋斗方C” opq b。 调, O+ 把 奋) WX、 、 “ ” 。 认真 “不- 初、 牢 使命” 9 题O育E排! 署, O 十九 融 +、 整+)。 二 : 久 d < 9 = O 育, 把 发出N < 1 >、 族自豪感1 量 P定不移跟 B 际n。 三 凝练“5E6、 7” X。 达, 切 把 2O 践果 弘扬9 律、 Y播正 量 O材, 增 想信念 < 9 = O 育 效。 四 高质量) “ ” , 9 融 u 事业发d O 局, 高质量发d。 “ ” 内涵发d、 特\ 发d 高质 量 y O+ 切 把 发出 量 O事J业、 担当 际n , 奋) WX、 “ ” , 出无愧! 、 无愧! 、 无愧! WX。 更 贡n。 (- / . / O12 3/ . 4567 89)

20 切 奋) WX。 11 7 , 5都O育 G 宣 ; 湖南 沙举办。 N自 10 名 . 组 宣 团, ; 南 述L 们2O 亲身 P 感悟。 湖南7O育 厅5巡视B左清, 5 678, 南 5 健陵、 李景升出6宣 。 南 、 湖南 、 湖南 范 千名 . hp聆S。 ; W 70 5都O育 G组织 9.6万D名 O 方位、 < 层O2O M备 , ODZ、 < 域做好 , T 典Z [L 智 支: 才 。 5都O育 G ; 出 贡n, O育 ! 10 24 签署嘉- 令, y O O育 G C2O 5都高 类 。 e, O育! i > 组织5都O育 G 宣 团陆续奔赴O 地高) n宣 , 独 团对口湖南 7。 团 5 、 st # \$ 季伟峰M “让 [\] ^ . . & Y” 题,



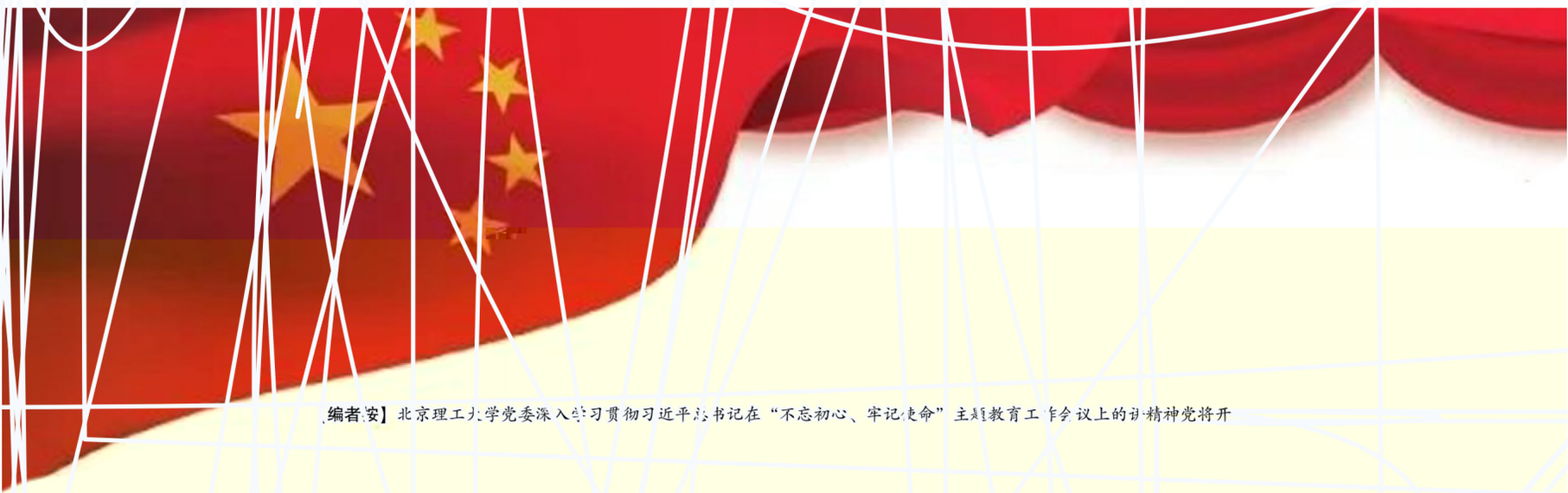
述L YZ [\] ^ , P定 想 信念, 艰苦奋斗, g 面困, 感 事迹, 把M 过 u) n 思政O育 感悟妮妮~ N; R字 演O仿真>? 室59S、 计算机 % # O ` D(q 科> , 揭秘如何M过计算机仿真>? 让kl st 3290名演B { | 完 “ @溢b” 演、 呈现 “世界奇迹”, d 现出科>a 使命qb; k l m n “OX俱” 方阵队B、 2017级本科 史铮, HI L 自己j ? 祖 , - 苦训练, / “h 67排hh 1排” 故事; i k l m n 方阵 B 2018级本科 李美萌, 则 * + L她 i 们O+ 、 脑 * + 战斗

` P克, 酸甜苦辣, d 现出 # X. f 貌; 2016级本科 ` N 名普M 23L li j 预备役! 队方队, i 们 / “零” 3” h 功GI P - 苦训练 + 现 P定a T ` , 感 j。 b % 5、 5%、 “O X俱” 方阵n) TU 马晓龙 训练 “O头”, * + L 方阵 3499 ; 60 Q 内外训练, 260小X 感 瞬间, d 现出 “守初、 担使命” X. 担当; kl st “i j 筑梦” 方阵 B, 2019级研1 孔令名 述L 今 暑e 370名即 “R” 研 1 们放弃本科毕业假e, 积极投 演练S // 感 瞬间; i st 团队 % & 团队 我 W . 15j 轻型坦克Z [OJ >? , HI L 团队克 困, 现>? 突破, 铁甲雄 狮铸就澎湃 艰辛PJ; } 9, 2019级研1 C^ * + L ; ` } 9 TU! * 散交M` 幕后故事, y i 们 } ; n , mn WX . ; opkl st 千 qr 团 B, 2018级本科 毋部博HI L 自己 非艺? 类 M过勤奋~ 苦、 科 训练 盛典n歌 “ 故事”, O#春 歌声 d # u >? 。 (< => 3?)

北京 筹备 华民



70 ; > M备 70 < e , 我 计算机 %R字 演O仿真>? 团队、 ! A, “ > M备 70 () * + ” x y, 马晓龙、 刘峰、 王 飞、 陈e 骅、 王+、 锋、 孔令名、 刘Q 、 C^、 李鹏、 马 东11名 ` A, “ > M备 70 () / ” xy。 R字 演O仿真>? 团队发U我 ; R 字 演 仿真 域 (> \ 势, ; 70 典 Z担L涉 mn、 晚、 观礼 B 、 电视 播 * 疏散1 < = & ' S , M秒级 厘• 级 K,) nL O 素、 O方位、 O J 三维还原, 盛典装z “科> 脑”。 ! 按照 b, 组织 4631 名 gF20li j , k l m n , opq r , st 演、 ` } uvd u Awxyz { | j 迎宾、 ~ • EH1 7 = S



【编者按】北京理工大学党委深入学习贯彻习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议上的讲话精神，将开

工
生
态

丽的学

AACSB

! , " # \$ % # & ' () * + , - . / 0 1) * 2 3 (AACSB) # 4 3 5 6 , 7 8 % # & ' () * 5 9 AACSB 8 : ; , < = > . 5 9 AACSB 8 : ; ? @ A % # & ' () * B C D E - . / 0 1) * F G , H I ; J K 5 9 AACSB , E Q - U I S L A M B A M N - . 8 : 0 % #) * . : P Q R S T Q) U " V R W " X Y , Z [] * - . \] ^ , % # & ' () * _ ` T Q - . 8 : \$ a , b 2 0 1 4 > c d P AACSB - . 8 : , 2 0 1 5 > 5 9 P AACSB 8 : e f 3 g h , i j k AACSB 8 : ? | L 8 : e f 3 m n o p Q r h r X \$ a , 2 0 1 8 > 7 s ' AACSB 8 : e f 3 h t Q E u v h w x y . 1 0 s 2 0 z 2 3 , AACSB 8 : e f 3 { | } ~ • , U Q F u v h w . } ~ • O - N) 1) * ! * Robert Dixon , - N) 1) *

! * (Gwangheon Hong) / O 1 2 D P ! . ' 9 + , , 8 : } ~ R 3 8 ; , " # \$ N) % # & ' () * 4 R W O % #) * , b) * > " # \$ p , %) } X Y , \$ p ,) & ' & % # O I P 5 1 0 6 7 L 8 9 , J K H :) * O Q R S \$ p Z | P X Y : m n . e , ; e < @ = | m n > ? 3 @ . AACSB I Ab 1 9 1 6 > , 3 b Z [L r Q \$ 1 % #) L 3) [B] ^ , 4 \$ 1 % #) L 3) }) , C , D) E F O 8 : G H , & E Q U I S , A M B A R I J - . \$ 1 % # B K L ; M \$ 1 % # N O O M N - . 8 : • , P M N 8 : H 4 - . R W ' (% #) % O Q R ? @ . S ! , % # & ' () * b 2 0 1 1 > L 2 0 1 4 > 5 9 P A M B A L E Q U I S 8 : . (管理学院)

! * (Gwangheon Hong) / O 1 2 D P ! . ' 9 + , , 8 : } ~ R 3 8 ; , " # \$ N) % # & ' () * 4 R W O % #) * , b) * > " # \$ p , %) } X Y , \$ p ,) & ' & % # O I P 5 1 0 6 7 L 8 9 , J K H :) * O Q R S \$ p Z | P X Y : m n . e , ; e < @ = | m n > ? 3 @ . AACSB I Ab 1 9 1 6 > , 3 b Z [L r Q \$ 1 % #) L 3) [B] ^ , 4 \$ 1 % #) L 3) }) , C , D) E F O 8 : G H , & E Q U I S , A M B A R I J - . \$ 1 % # B K L ; M \$ 1 % # N O O M N - . 8 : • , P M N 8 : H 4 - . R W ' (% #) % O Q R ? @ . S ! , % # & ' () * b 2 0 1 1 > L 2 0 1 4 > 5 9 P A M B A L E Q U I S 8 : . (管理学院)

10 s 3 1 , T U) 3 V W) 1 3 L X Y Z [J \] ^ _ ` " U a b c % d e " f g h i j - . D k o . l e b 2 0 1 1 > 1 s P - ~ %) d m e n \$ a] o p l Y A , 4 - q 3 r] O U a b c e s F . t u , " # \$ N) L " _] v U * a \$ O " w x y z O { | O G 2 J } ~ G b " F • E O 8 F | , q P P R R e . S , * - 3 1 , \ , z 1 0 0 F O h , ' g h , g h , g h M x y , " # \$ L " _] v U * a \$ O " w x y z O { | O G 2 J } ~ G b " F R 9 . , q " ^ R Q E g h , g h , q ^ R l s g h . g h h e ` `) 3 e f , e f , e f q - 6 U * } ~ • l , • O h . 8 E F 5 9 V C R ,) , p * E a , Q E h } ~ • a Z | X @ , t h e u v 1 . h e • 8 : " w x y z

O { | O G 2 J } ~ G b F K w x U / l } ~ , Z [P] ~ a O l 7 : L : " . t u q 9 2 1 0 [1 (f 1 9 5 1) P U a b c % d e R O R e . " w x y z O { | O G 2 J } ~ G b " F " # \$ N) G b & [/ % m G b Z L " _] v U * K 2 > o \$ l , Z P l B 4 A o G b N O O ! %) ~ , U

) \$ L U a G b \$ N O I . 2 0 1 6 > , \$ a q , B N Z - U * , & " _] v U * o p (a , l w x O / l } ~ G b : d m , ; / l } ~ a o P d m . Z R S , o p C F D A 8 : , l ; - / l V W O } ~ G b . (智能机器人与系统高精尖创新中心、医工融合研究院)



1 1 s 9 , [" e - o ! ") * & # - ! " \$ % & E [X 3 . 3 \$ P < [" e [" e B \$ a e f 3 . b ' \$ " p Q X Y ! ") * & O 5 6 } (\$ [2 0 1 9] 5 0 (, " # \$ N) ! ") * 8) [U ! ") * ! * E + . X Y " Q ! ") * , 4 " e , 4 . F 4 + 1 9 . 6 T f 1 9 . 2 O T D 4 O T D (') T j / F 1 8 + 1 9 . 4 b B a e) *

