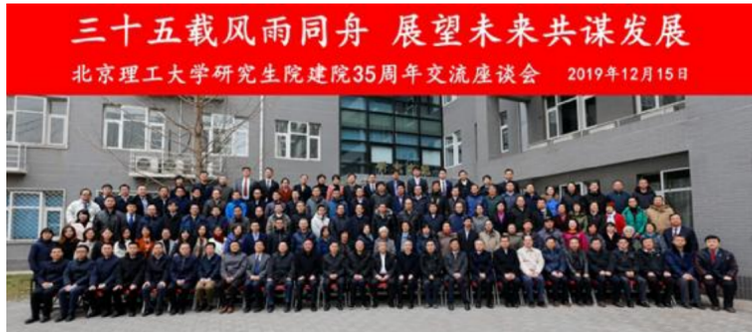


三十五载风雨同舟,展望未来共谋发展

——我校举行研究生院建院 35 周年交流座谈会

12 15!,"#\$%&'... 35[(| 16 d' 101n ? @, 1k |g "#\$%&' H: F * \ %xG4q8! ", #, a +^ : _ |%x4 \,vw': z{ _h' ' } `U` %x4H F 150) *+, y F ,x e ,] .+ , &' , F&' , yn&' , \&' , 7u&] X. fH FI v " \$% d= 3 o@汇n, >': .d= F ,x >&([.d= 革?措)@A 4CD, .d= 临4 vw今 . Q < , Z ^ .d=US . B{ 4 " # "m "z o@> . "\$%&' .d= 咨 -Y聘a(^) "#\$%&' .d= B\1B\ C. >"\$%' j W ES 7, ' % .d= 7g) 办' % .d=)杂o4F. k .d= 瞄 u < 革,V .%U .d=R ,H: FI R{ 1. 6 .

" #&' . H FI \$/7, F4{1w" #&' . Z" \$% 35[(/v祝 ; [\$/7, ' % .d=' 1' ^&' x: .d=&(@A4显著C /v祝. \$/ , f ' 办, d=_ US % .d=s " \$% 35[(w &(@A4C /v热 4祝. /v, "\$ % x, ' % .d=%xzR> l .] .d=如何 临 P3 } 3 遇, .d=l g _ : 拥qB&4 权, .d= g,促o d= \$. y ! EFG\$/' : x y ! "] } /v热 5迎) 衷gq谢, 35[(/v祝 , E 3 \$' : .d= g RT l : * l o* " = "%x< , 12vwd=%x ; l m_ .d=d' < , ; T l 3< %d=d' < 4 , = | .,2020(: 80[(, " : "T 走" * 4收官O(, l 谋 N, l x _ u 4F C } e . d =_ _ U_ | *如 往4 ' : vw " Og " , _ : "\$% . &| , y _ : " \$% . B 8g) 8b. R 6&Y, y D, 6' :] <# . | D, 7, / S * l &' 4 *={ 早! ! 3 \$, 3YG, . Vv 35[((\ 契 , 弘扬 \$, O) wy | , v & * 3 \$7, / 1' i 12 , A4d= 针, f .d= 律, 厚植 _ = < , A) , Y " 9' , 宽厚 Z , Of , 3"4! ! " u. (文/研究生院 图/党委宣传部 郭强)



三十五载风雨同舟 展望未来共谋发展 北京理工大学研究生院建院35周年交流座谈会 2019年12月15日

我校媒体资源中心站正式上线

! \ , Z 80 [(: \ , o* m , ZU C> ' : Uaf, /Z , : 园 < 1940 (: v] y < 4 * l &' , Z } #&. B) 4 ef, AB y , ' : _ 4 "#\$%&' < 7g (mrc.bit - R >' : 5d edu.cn) g , oPF 4(g ' : 3 ' : " %G, >' : "7u" W. 4 l f W, ' l 6' : 3 2019 (, > < q } %x7, W. 4 , 5d f l " 4 x , efZ ^ g4%x C , &' 4 l < . } &# . , AB _ m q Z " * l " , W\$) { : 园 < 4%xZ , U E C>"" # \$ %&' < 7g " , > : 园 < 4 " , #. " : 园 * " C R8 < . C. D* , < 7g V =} 3 %x X , #. 12vwd : n 708 , >x: 1955 (: n v] 4 , 90 . & ef , _ = , = . (党委宣传部 王征)



我校举办 2019 年优秀外国留学生表彰会暨 2020 年新年联欢会

12 23! , " # \$ % & ' 2019 () * + , - ' / O12 2020 (3 (4516 789 : ; < = > ? @ . ' : ABCDEFGH : FI J , " # KLMNOPQRST U\$&V&VFWX , , Y - ' Z [U\$B\1] ^ U\$ _ ` abc, d = _ - ' ef 7 g] ^hhFij k, l %m nOpqr Ls ABCDt u, vwx: yz{ _ | } ~ ' ! " wd# \$ / , % & ' (+ , - ' . 5) * + , - . / O12345678. I J 69 : 7 ; Q < = > x :] ^ - ' ? * @ A4) BCD, EFG(x) x4H, X(I JKL) MNOPQRS) T _ U (V, WXY ZO [\ T (4XY, v] 34 ^ V) _ V ^ a > b , c, Y, de4 fghi, j k] < + , - ' . l mn, Oo, pqr Og, CstOu. WX69 : 7 / v , * ([OPLMQN% " \$% : Qwx , , yz { + , - ' . 4U\$) ef % x ,]]] ~ * M: 园 , & + , - ' . l z * ' q 4C , * 4 } * 7+ 4 . tu > l %mn% " \$% x v] @A4 CD, " \$%] < + , - ' . l 67, 4' 1, > 7 ,] S 4o } zR , q4 . d# \$ / , % \$ % ' fH F ^ d 6 7] : + , - ' . l 1' , 6 , |



- ' ? . 3 .) < } ~ , + _ . . }) . ZK (F,) * . | V & , .] L x fS . m , o R, fS o] ^ - . d = , U\$, ef 4] y , } U\$. J , .] (/ 260 , J . 6 / SCI 2.4 . Og , # " K " & kO " k "] L + , ? & , " \$, ' x, 6y& B1. U & 1v " , c " \$ e , ! g " # " ` \$, Q " %) , & , de , 9 " " (,) 50 " , Y4 150 (, > * /) * , + , } B - / . O * 12f V] 3q4V45678, 6f 54" \$ % : 园 767 > " , c " \$ e " 48oO9) : ; O < . => ? , @ AB3. 2019 (4 - " " \$, CDE) * , & de4FG, H > I I ' J 365 ! KL MN4 ; , O) P Q R) . "\$ 43% , S > 7 + l T4 . " , c " \$ e , ! g U# , 2020 (- " " \$ " VWX R , 8o3 YG, vB) BCDZ 80 [(: \] ! (文/留学生中心 赖侠 图/党委宣传部 徐思军)

我校启用各书院社区, 打造“共享·共建·共荣”空间



f S o C = %x , CFCu C . 8 , " ! g , D " \$d=@A) O ! CO% , , m, " # C ; E S " C " Y " qf < . _ abcd,efghi , j J k " l mn " 2019 (: " # \$ % & ' " C " = %x a , C " " = "%x< , 12vwd=%x ; l m_ .d=d' < , ; T l 3< %d=d' < 4 , = | .,2020(: 80[(, " : "T 走" * 4收官O(, l 谋 N, l x _ u 4F C } e . d =_ _ U_ | *如 往4 ' : vw " Og " , _ : "\$% . &| , y _ : " \$% . B 8g) 8b. R 6&Y, y D, 6' :] <# . | D, 7, / S * l &' 4 *={ 早! ! 3 \$, 3YG, . Vv 35[((\ 契 , 弘扬 \$, O) wy | , v & * 3 \$7, / 1' i 12 , A4d= 针, f .d= 律, 厚植 _ = < , A) , Y " 9' , 宽厚 Z , Of , 3"4! ! " u. (文/研究生院 图/党委宣传部 郭强)



! " # \$ % & ' () * + , - . 12 9! r 10! , 2019 (, 7 # \$ % & ' % y &' , 4 y d=&16suFt?@, 7, 7u &' ~ "] L o - ' vWN\ , f Hx \$ y ; z R { " , "#\$%&' 4& &1 |gE / } .] 160 , 4 4&' ~ , Y} K : 1000 (~ ') \$? Karen Chad "2019] L ~ 7 d = . \$ / & 1 . & 1 , " ' o " . (国际交流合作处) ! / O123 (" 4567 708 709 " : ; 12! 18! , 2019 (Q) d "] U\$Q [(R 1?@, x: o d o " " 7, 3 C " 7, 70 (70 " " . (管理与经济学院) ! / O < = " 2019 455 > ? @ & 8A 9B " 12 15! , " 2019 7 , , en , E " 2019 7 , , en ' (' (V "] 6#?@, " \$ V) * C " * . (管理与经济学院) ! / O < = 2019 8) 5CDEF / G d = _ ' % . d = 7g bYm% x . eGfg! h , - YFi Z] , ~ * ' ^ , j k v w / l m , x : U\$ % en 8 _ ? . ^ , ' 2019 (11 U ' o Xpd Sq) * abd # . (管理与经济学院) ! & % (2019 8 " HI J . 5 KL ") 5MNOPQR) 5SRTU 12 13! , 2019 (+ , , u 4 ^ d , C 2018 k ~ "] , k } & D | . x : + . U . vxQ Q (4CD , k' & kd H'a A] , , 3 > " \$ % ' 6] , Hd x " d # V , eG } 74 { CD. (外国语学院)



培养一流人才的奋斗者

一支粉笔，两袖微尘，三尺讲台，四季耕耘。不论哪个年代，在北理工的校园中，始终有这样一批默默耕耘的教师，他们用爱与坚守，用朴素真挚情感，为青年学生引领航向、答疑解惑，在一代代北理工学子的青春记忆中留下崇敬和感激。日复一日，奋斗不辍，他们写下人才培养的精彩篇章……

每一位认识刘广彦的学生，都会对他丰富的学识与平易近人的性格敬佩不已，“刘哥”这一亲切称呼，显示着学生们的爱戴。刘广彦，北京理工大学宇航学院副教授，基础力学全英文课程是他的“三尺讲台”。

2012年，为了培养一流人才，学校成立全英文教学专业，并在全校范围招募全英文课程首批教师。刚刚工作不到1年的刘广彦，迎难而上，承担起《工程力学》全英文课程教学工作。2013年，随着学校国际化建设的不断深化，留学生规模不断扩大，《理论力学》全英文教学教师告急，刘广彦再一次勇挑重担。“基础力学全英文教学每一小节课都需要提前准备很长时间，两门课程压力和可想而知。但是，这样的课程对提升学生国际视野素质有很大帮助，对学生的成长，刘广彦不觉得“教学是老师的一要，教人是老师的根本”。

“……”，是学生们对刘广彦课的一贯评价。在教学中，刘广彦注重基础理论与工程应用能力的培养，课堂上重点讲解力学原理，帮助学生理解力学。在全学年30次教学全程随堂听课中，刘广彦的全英文教学得到了不专业专家的认可。2018年，刘广彦承担了北理工教学——文教师（全英文）教学工作。上了课，刘广彦与教学《工程力学》全英文课程和《理论力学》课程在中国大学MOOC上的全英文课程。学生，刘广彦始终如一；教，是他始终如一。刘广彦说：“成为他们成长上的一盏小灯而感到自豪，这是每个老师的心愿。”刘广彦这样评价自己。

“刘老师在课堂上和学生们‘零距离’，化学学院教师刘广彦的《模子》与《子》课程的学生们是这样评价他的。近年来，学校大力推进一流建设，在教学、科研、人才培养等方面，刘广彦的教学，但是在课堂上重点教学，的教学，课前提问是开始的。”教学丰富的刘广彦课上的“换位”，再学生的作业成情和课上的近交流，基本可了解每个学生的学，课与程不的学生，一不他的“！”。

在刘广彦课堂上，有一批“学霸”（学生的学生，刘广彦想用“学霸”的，“他”。对课堂上刚讲的知识，他会1他2答；的时3，会4他5提个要6……起7，学生8是在‘9:’，这激起了他的‘斗’，为了和‘’，他始认真讲，==，他可2答的提、可>?成……”@A，这\$学生已BCD业并准备国深E，对刘FG感激。“不HI学生JK，L是MN到每一个学生，O起他们的学P性和性，作为师8很有成Q感。”作为#的北理工学子，R承师S师T，刘U在用认真VW，精X培养Y时代北理工学子。

“课上，刘广彦对每一个Z[\都^讲解，对每一_告都a格要b，为了b大，他是一次次c2中d校的“一”校e，刘广彦对们的认真教与fghij不是k-l用Xm！”在化学学院“爱师”的n中，学生们这样op他们中的刘广彦。

课教学q，刘广彦这_认真r到了s学生tY工作中。“&u的，和学生们vwx解y的，。z{学生们|}为~引，知识和提力为向，培养·解y的力，提升团队协作配力，t中到锻炼与成长。”作为北理工【人队的s教师，刘广彦始终在培养一流人才的角度上思考工作。耕耘在教人，爱“”的刘广彦，用的勤付，学生z足T帆驶向梦想彼岸。

“学是一门抽象的学，但在蒋老师的课上，们并不8枯燥，v而感受到学文化N有的美。”上蒋立宁学课的学生这样评价。

蒋立宁，北理工学习与统计学院教授，凭^细腻亲和的教学T格，在18年的教学生涯中，他对学生付真爱，倾X培一代代北理工学子。

“6值有什么用呢？”学生2答：“拿一块铁皮，成一个水桶，可v完志作率。”蒋立宁2复说：“你大学D业会铁匠工作吗？这是乎不可的情。学学，Q是告诉你思维的模式、巧，而不是简单弄懂一套公式，算对一目。”随，蒋立宁“架”N蕴的升维思想，及“富尼理”N蕴的降维思想为，1学生重Y认识了学在思维力的训练具有的独作用。在简单的一一答中，学生的困惑迎刃而解，重Y9到学学的向和信X。“是4学生们下一爱学的‘子’，待他们深学”。

