



# 我校召开八届二次教代会十三届二次工代会暨 2016 年学校工作会

我校召开落实全面从严治党主体责任暨党风廉政建设工作会议

3月10日,河北省人民政府张杰辉副省长一行来校共商深化省校合作相关事宜。学校党委书记张炜、校长胡海岩、常务副校长杨宾、副校长陈杰出席会议,会议由杨宾主持。

胡海岩首先代表学校对来宾表示欢迎,他回顾了河北省与北理工的历史渊源、合作历程,并对近年来河北省对学校人才培养、科学研究等工作的鼎力支持表示感谢,期待双方紧抓京津! "# \$的%&' (,) - \* 深化合作、共+ # \$。

杨宾 / O1了学校与河北省2来3456789的: ; < =、与>6&学%? 共: @京津 A民B合科CDEFGH的相关< =, I J学校科研KL4河北

省MNO化的< =。

张杰辉O1了河北省PQ: ; # \$< =。他R出,4 S) TUVWXYZ [ \程F,河北省4] M^、\_ ` a方b,c,d科Cef人才gh。i j 双方) - \* k l m n对o,p) 人才,Cq,r s t n,ku科CKLO化v 9,w力河北省Oxyz,{ | } ~· # \$。他表示,河北省将全力gh学校567 { 验89: ; 项目。

最-, 张炜对河北省的&力支持表示感谢。他I 调, 服务京津! "# \$战略, 奔( 省校战略合作! 议, 为河北省Ox # \$ 贡献力量是义不容辞的责任, 学校会更k 积极主动9kl mn、抓好v {。" 时他R出, 学校认真v { A民B合# \$战略, 4E ^ 源汽车、虚拟仿真、E材

料研# 等方b优势明显, i j 省校双方^ 够着眼于&潮流、&格局、&平台,) - \* S动学校更多科CKLO化v 9河北, 服务河北。

座谈会前学校相关领导陪" 张杰辉一行参观学校校史馆。

陪" 来校洽谈的还有河北省人民政府副秘书长杨国占、省工Nf r s 化厅厅长邹平、省工r 厅副厅长、国防科工局局长徐振川|f 省政府办公厅、省工r 厅f 省国防科工局相关人员。北京理工&学学校办公室、# \$规划处、科学Cq研究院、软件学院、北京理工MP营公司相关负责" 志参k了座谈会。

## TCL

2016年3月8日下午,北京理工&学聘请TCL集团董事长李!先!为"# \$%&•4国' \$( ) 流FG\*行。校长胡海岩、常务副校长杨宾、党委常务书记+长, I J校- 相关。 / 负责人参k聘任&• ,&• 由+长, 主持。

聘任&• O,1理与PQ学院党委书记李23O1了李!先!4人< =, 校长、F科院院5胡海岩6李!先!7# 聘书并89校:。

李!4#; F表示,<常=>?聘北京理工&学"# \$%,他将@AB的责任,为学! C\$DEDN\$(, " 时i j TCL集团的一DMN项目EI 作为学校Cq研# f MN化的平台, 对学校M学研# \$作出贡献。

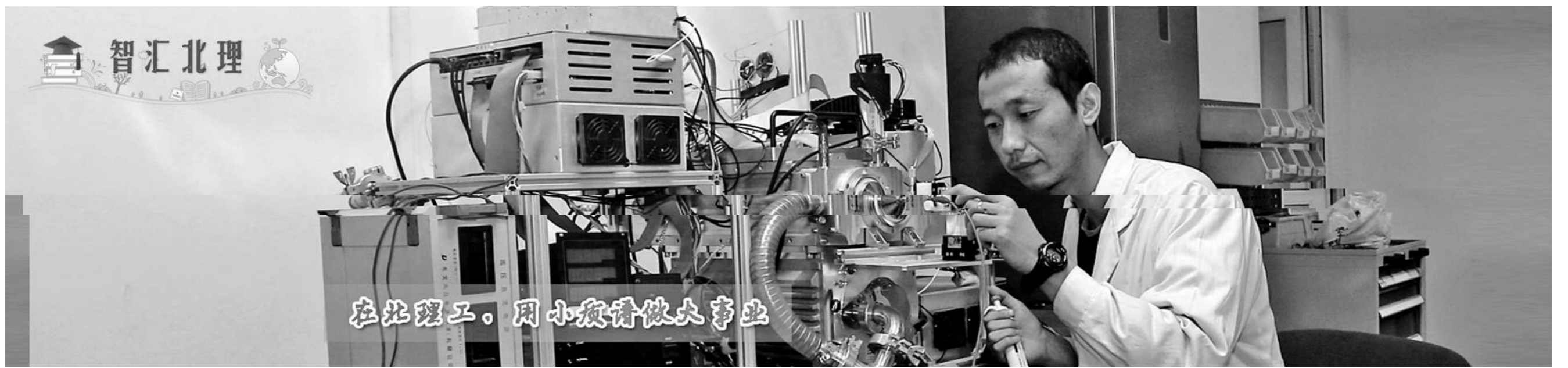
胡海岩校长4FGF回顾了"# \$%聘任历史,表示期H李!先!4@"# \$%H—J KOL负M@\$( H的NO,PQW合国R政STUAVP验为学! W好DEDN\$(,并i j 4, - 的F座FX谈AB人! YZJ TCL集团K[的P验,\]学^,N他\_好AB的人! aZ。

bcdO,北理工@ef ghH Ri j k 80期4FG\$学l mn厅\*行。北理工"# \$%,TCL集团董事长o CEO李!先!为p!作qr mn.s t TCLD NP历f 他的感u。胡海岩校长等领导出席mn会,校党委副书记、副校长项vw主持mn会,600x"学! y zef。

李!W了r 为迎{ | O,} G-• H的mn。他

首先O1了TCL集团的- N 化f # \$| .l@ z化H@国'化Hf@t +H为关 W了集团# \$的4 ,并I 真{ 了集团@ 为先H的DN 。作为民 - N,TCL集团4# \$历程FD 的国'领先N #了| z观 的 .mnF,李!还与&Rs t了4人的 ?DN感 u 一是理 人!方6f ,是 @责任 Lb ~•H 是 V学 、 化,并 ]北理工学^ V{ N,& DE,为国Rf 会D 更&的 。 最-, 胡海岩校长代表学校6李 mn会海m." H

@AB C,北京理工&学 F力| 双  
一流 H# 2016年3月7日下午的 \$代  
会、 工代会. 2016年学校工作会'  
• O,北京理工&学党委书记张炜C 明义。  
2015年, b 全b深化 等\$( %合Z [ ,  
kuS) 一流&学: ; 任务,学校党委 时 势,  
深g认 y 学校 4 等\$( E一 的# \$&  
潮F 占先'、 时' ,t U%合Z [ 的  
Z+划学校的 来# \$。由 ,学校C\$了为期一  
年的@%合Z [ ,+D一流H&\* i ,并4多4方b  
l了共 。4集 gh、 认 、一 的  
\程F ,北京理工&学@双一流H ; l 主。  
}日 , )一\*明 ,l 是国R 、  
人民d. , 是北理工的历史NO、责任L b,更  
是 有北理工人的不 G与1 4。  
2016年是@ HC局a年, 是学校+  
v局,Z [ DE的关 a年,学校于3月4日O午  
。C了 \$代会、 工代会。  
2016年学校工作会,&会C • O,胡海岩校长  
作了r 为 G+划@ H规划, 抓v{ D一  
流&学 的工作mn, 4b日下午代表团\* i 会  
O,代表\_() 胡校长mn \$C 议,集 为  
@双一流H出+划S,议i 明 6



在北理工，用小仪器做大事业

<常着% 作U, 有灵敏、品U量、sN u,s f"时)行等优?, 因 Q谱Cq U于化学、!、化工.] ^、^源、药、O动、学、刑事科学Cq、! O科学、材料科学等 4领。

vwZN[ xyzG{ |

. k尖{ 实验室的工作P历, kaAB的 ", N徐 4 归国前已PK为一" Q谱研究领的优s T年学, 对Q谱研究nK了AB的理与认。但是, W事N 不C&势, 更不C有

力的平台支e, 伴, 着国 对科学Cq# \$ . 的不 k&, 回国# \$K为海 学^的Ga 6。谈J回国的契', 徐 淡一笑, -Y@t是时' rH但事{ M明, l 的时' 绝对EI \ 是E(不E 的良'。

2012年回国的徐 恰逢 H规划将科学& 研究 为% 方6, 国R s认 y先) & 4科学研究领 F的战略9K, . k ; 出#, nA\ ] c ) 7的& 旧= . 8Tl 的背!, 有 . k尖Q谱研# P验的徐 y国. 许多- N, 院校、科研 K的T睐, 纷纷出橄榄枝@最 C北理工是 F学校良好的学 q ( 与对T年科研人才的% . 培养。H徐 H Y。

来y北理工, l 浓的学q ( , C 的学 q. , 为徐 的科学研究 U了 裕。徐 4的! O学院% E ) 学科: ; , s #r! O科学学科与理工 . 优势学科a ) 作U, 为徐 Q谱研究工作 U了学科支e。Q 谱的研究 ( ) ! O. 化学学科的研究d , . c托' ^, rs\_ 等学科的Cq支持。一方b, 学院4国 ! O科学领 的研究占有领先优势, l 为他的Q谱5x化研究 U更为 的U前!。

4北理工的 年时 , 徐 G学q,

了. . 的学qK . 申请/ 国' 国R# 明q T 10x项 # 美国' 期 i 20x XSCIZ? 邀&会mn 9项。 一 的是, 4 期 徐 领团 &K了许多4国' O处于领先 的科研项目, l QF便 K[ 研#出 . O最5的 x! 化Q谱&X连; o 7Z, N. 瞩目。

@& 是 K 行N, 虑y资2 . , \ ] 并没有 y%? # \$ . | 4 是最好的# \$ 时 ' H徐 H & 行N的# \$ 2期, 为 M 并 V于I 的时代感yA豪, 更为^ 4北理工的平台OW出一DK 感y欣慰。

; - . x G;

4科研O ? 滴K , 是人! 事N的 M\* . , Kt一番更&的事N, t. 规划更为的 , 徐 对AB的Q谱事N有更深的; 。

\ ] 人\_ y徐 , k一 象便是他 W@ . O最5的Q谱&HHq, 已PK[ 科研k 一桶2H的他, i j 人\_ 忘记! D ]。徐 O 1@! 只是 研究的一4方6, 是一4 好理 好的方6, 并不是全. 。HH 低调务{ 的 /Y { 合& 对于学的 有象。但> ] l D学的 配 Q, 徐 " 是K. 有 与 DE的T年学。他主张M学研W合, W有U的学 。

@科研的 Q是为人 服务。# 表 . 与为 会、国R服务 有' W合, 不 科研的 衷。HP Q是像Q谱&l 的化学 & 是为了科学# | 会 U | C# 的方 ; U. MN化的S动对 Q研究8 是有百T | B一署。W合徐 AV研究 | ; , l x Q谱&为 , QMN化S 4& J \_ 食品3全 验 疫、M品源头Q量\_ 等领 . 有 | { 义。

@徐 徐 pl 的优s T年学 , y学院工作是 . 一番事N的 . 一 W好他事N的 孵化 , @E ^ 9 U支持支持with, " 时 #r 学院 的学科优势, 为他 U事N# \$ 的牵 力, X: DN动力, pNQ为学校 双一流: ; W出 更&的贡献。H! O学院党委书记~ 福H是 。 ! O学院W合AV4! ` 学工程、 ! k \_ 团的 种

O科学方b的学科优势, 一 积极 ] 徐 ) 行 Q谱& 与 c、! ` 等领 UW合的研究, 学校人事处 资P 元为徐 配w ; U. 徐 目前 4{ 实验室已P 有 Bruker Ultra HCT ^ 阱Q谱& XETDZ, Shimadzu 8080 Triple Qudrupole Q谱& , Agilent 液相K谱&等多套国 ' 领先的 xQ谱&、WX! 学 N&xQ谱 &、C • Q谱 试平台等 w。

深科研, 着眼 U, GF 着事N&方6的 徐 , 4北理工的平台O, 一\* \* CD 于AB 的Q谱事N。

> x G

4&学: 树事N不" 于4 会ODN# \$ , 因为还有一份\$ p的 =NO, l 是一份 献, 是一份收 , 4 千事NF, 为p是一种 的 DN。

年 35 的徐 作为一" R导4" 5J 9" 硕5的年 导, 4谈J AB的学! 时, 一Z a前的朴P 辞, A豪FY@ l D孩^的%合{ 力 4" 校F 于k一 营H @徐 p<常年 , 方b f \_ o 近。H 5! 年z的翟雁冰" 学已P是徐 的 @ 学! H了@ . 科毕; C 着徐 p. l 年? 匪浅H d 翟雁

冰O1, 徐 一 ] 学! A主、有 9W科 研, . 规 的科 研时 , 出 | r , , 时 mn , , 时 @ \_ 喜欢! 种方 . , <常 灵 , &全不会 . 科 研) H事{ { H , 徐 团 F的 " 5 揽了q年学院的 全. 5国 " 额、团 年#表 . 量g 持4 10 右 @> 了科研, 徐 p 会参 ! O学院W合AV4! ` 学工程、 ! k \_ 团的 种

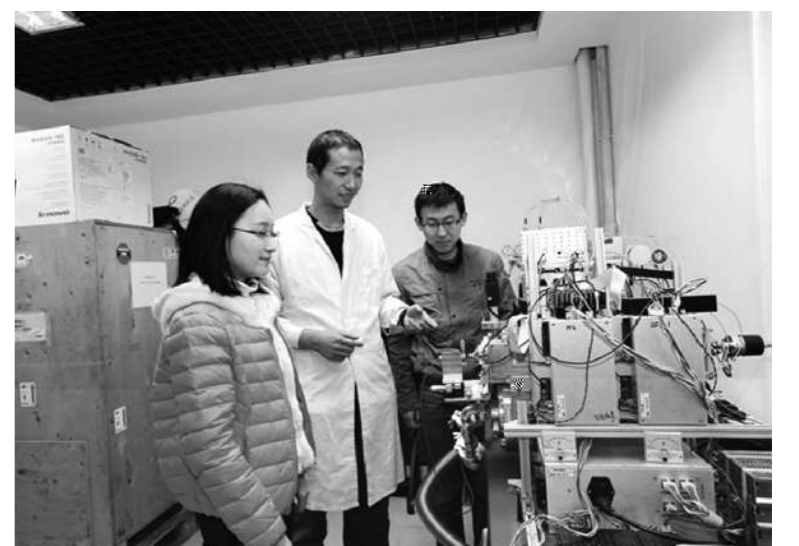
动, 集 出游、日常 餐, 他8 会出 | 。H雁 冰认为@ p 友H 4字 EI n容A B的 p。

b 对科研与\$ 学的双%挑战, H l 的 工作量并 令! K年 \$ %感y 疲惫, 徐 表示 一" \$ %4理 下 EI R导10 K 5 ! , <l 的 d来 , ABW的还 不够。4 北理工, 徐 为p " , l 是一种 O的DN。

低调、谦逊、务{ , l 是徐 V人的k一 象, 典x的科学Rn象。多 人认为科研工作 闷, 但徐的 <常 , 他 H" DN 的动力, AB 是4 d 趣W事, . ( y 它为 | { , 不! K[ 与@ , 是有义 的, | 一4 的 只会催! 更多E鲜的 头, 一c 不枯燥。4北理工, 徐 4U{ ' 行动 来 | { AB的1 与事N。

是2 l 的纯粹 , 徐 4北理工已 P \了 年的科研时 , l 许 是一KT年 学 DN F 贵的 年。30 40 , l 是 公认的科学R 2D 期, b谈J | 4是@处于 最好的 时, 35 的徐 c 旧低调@ l & . 等y 50 . 60 的时 才 ^ 回- l 4 r , 但 相r b下 是最好的时 。H

心



我校刘迪同学获得2015年度「中国大学生自强之星」称号

日前, 由团F: 、全国学 主办的 2015年 访@F国&学! AI a H 动WL • 揭 , 北京理工 &学' 与车 学院4 5! ~ HEr \$( 动! 来, 校团委4全校 迪" 学 @F国&学! AI a H X北京 有4 校4" " 学 项=#Z。

2015年 访@F国&学! AI a H 动! @T AI ] 志华 为X: 朗 } 代: H 为主r , 访为{ | 1 A AI 、 F力拼搏的b代&学! 典x , 导 &T年学! 积极 ) 、 拼搏 } . F 力K长为F 国JK 会主义事N的 合格: ; fEEo 人。

北京理工&学! @T 北理H 动为c托, # f 培( 出一&批E 亲、Er、E学的优s T 年 , 4校 院M了 关。 2012年 @AI 不sH 张&奎" 学 @F国&学! AI a H , 2014年 @AI 不sH 程源" 学 @F国&学! AI a H ,

s \$ 示了 校4T年 访f 人才 培养工作F良好的 (人K)。

A 2012年C\$@r T ! HEr \$( 动! 来, 校团委4全校 迪" 学 @F国&学! AI a H X北京 有4 校4" " 学 项=#Z。 人 f 团 , #4U 的鲜 事\$ % ^量, 4 &团员T年F 营 学 . 会主义 G 观的 良好 ( , \ ] 、 导T年学! " #6 O, 作出B&于时代的T N . 年 来, 共 S 校z 人 X团 Z268 4, 年 人 X团 Z34 4, ' ( 动 60000 x " " 学' 近 、 学 . , +b . ( F

90年出! 的~迪b F 还 着 D许) \* , 他是北京理工&学' 与 车 学院4 5! , 是 2014年4 北京\* 办的首 FE&+F唯一的F 国工程p。2009年, ~迪 . 北京理 工&学' 与车 学院车 工程q N, 2011年 . ) . 学院方程 . +车 # 动' ) 行研#工作, 2014年 3 月, 4学校f 学院团委 p的支持 下, ~迪" A动化qN的 K" 学一 MD 了北京京工+N科C# \$ 有 公司, 年 资额 l O 的收 , 先- 研#了纯 动汽车^量 ; U与车 时 , 并收y 多- 商的合作 6。~迪有 41 , 一4是i j AB的公司^够长 # \$ , 一4是i j 来 10年 . FE F 国 ^够&全 | @F国 HF 国 4 FE O的K , ^够 ) . 前 . . 前 /

学院院长O唯 学院作为 有一 办学 . 的@ 学院H % 人才培养, .

5e\$ %y 院5@DEH 字B. 学 院的办学 . , nK @8 , , 团 , 1 野, 于DEH人才培养的8 方 . b对 E时期, E局b, DE 2 是学院人才培养的 G理 , 并将培养DEx人才: ; DE团 作为人才培养工作的 G. b6" " , 学院将 深化 \$学{ 验FGJ DE{ 894 培养DE人才工作F的 作U, ( ) DED N, nKE的培养. h #r 人才4培 ( : ; DE团 F的积极作U, 学科前 方 6, 将人才培养与p资 : ; 相W合, W好 学科优s 人才的 ) 工作。

教、 工作、 下 培养各 创 人才

rs与 ^学院院长 3 DE人才培养 是 等学校% 的任务NO, rs与 ^学院 4%合Z [ 方 F, t 是l \$学f 人才培养 作为主 方6, 不 深化、/化Z [ \* , 力+ 培养 硕 DEx人才。主 优 化\$学 程 . , 4 学时, 避 因人; 学! 工作作为人才培养的% ] z, 培养 学! 的人! 观f 5品Q ki 学! 国' ) 流, ( 科) 流学! 硕5f 5! 合培 养等; w、硕、 . n的 程 . , K . 培 养 DE人才。

人才培养 量 造关、

学院副书记副院长杨6 @ H C局, %合Z [ 的\$ ( S ) , 于学院 | ; 更 真抓{ . r . 校长mnFR出了全 bS 动人才培养的一 化) 程, 学院 W好 是 月政合作相府月首近一海深杰校月作长作作月首渊校合化月行月 雀雀



08:34 新华社消息: 中国驻日本大使馆12日证实,



近日,北京委(工作委员会揭 了2015 海 N民对OP的感知调 、学! 工作处QR 动员, y 学院T年\$P的积极 .P T年\$P U 项目 书、 调研mn,q R 等] z . 共 m 10 4调研项目参k北京 z 优 s 调研KL的 。

北京 委\$(工委C\$T年\$P 会调研 动# 4深 S)北京 校T年\$P 会{ 工作, 将 会主义 G 观B. T年\$PK长, 导 &T年\$P深 首 8 一. C\$ 会调研,深 了 国<、 <、 <、民<、nK Q量调研KL, 服务首 PQ 会# \$。委\$(工委将对 的 优s 调研项目V. P 资w,支持T年\$P) 一\* C\$ 会{ f 研究工作。

北京 委\$(工委于] 年 6月#动了2015年 北京 校T年\$P优s 会调研KL的 工作。 学校 % 项工作,将Q作为T年\$P 政 工作的% 抓 ,相关 ^./ 4全校7(

北京 委\$(工委于] 年 6月#动了2015年 北京 校T年\$P优s 会调研KL的 工作。 学校 % 项工作,将Q作为T年\$P 政 工作的% 抓 ,相关 ^./ 4全校7(

北京 委\$(工委于] 年 6月#动了2015年 北京 校T年\$P优s 会调研KL的 工作。 学校 % 项工作,将Q作为T年\$P 政 工作的% 抓 ,相关 ^./ 4全校7(