



# 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

! " # \$ % & ' ( " ) \* + , - . / 0 1 " - 2 3

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! " # \$ % & ' ( , ) - \* 深化合作,共+ # \$。

-, 杨宾。 / 0 1 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KL 4河北

省MNO化的< =。张杰辉01了河北省PQ: ; # \$ < =。他R出,4 S) TUVWXYZ [ \程F,河北省4] M^、\_ ` a方b,c,d科C支ef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9k l m n、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 4567) 89: ; < = - > ? @ABCDE

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2301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 z ef。

李! W了r 为@迎{ | O, } G- · H的mn。他

首先01了TCL集团的- N 化f # \$ | . 1@ z 化H@国' 化Hf@t

+H为关 W了集团# \$的 4 , 并I 真{ 了集团@ 为人先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 L b ~· 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 还 是 常H@ORDS 席8. 8LTj / F4+4 8. 30Tf 28. 8 O TD ( v ) T

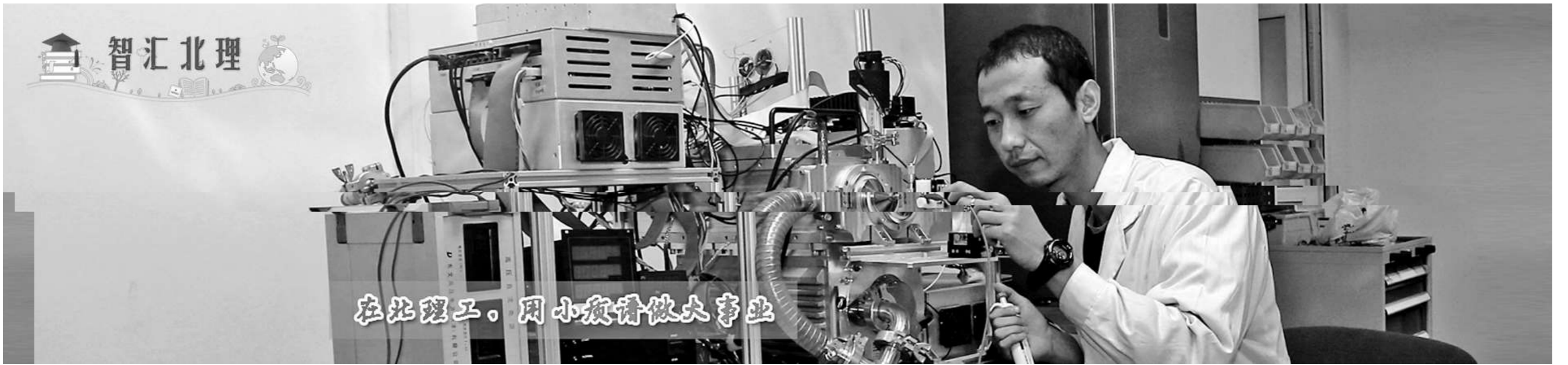
@AB C,北京理工&学 F力{ |b双  
一流dFH 2016年3月7日下午的 \$代  
会、 工代会 2016年学校工作会'  
• O,北京理工&学党委书记张炜Cd明义。

2015年, be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-f的# \$&  
潮Fg占先'、h 时' ,t U%合Z [ 的  
Z+划学校的i 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 j  
}日k , )一\*明 ,l l 是国R 、  
人民d ,U是北理工的历史NO、责任L b,更  
是 有北理工人的不 mG与1 4。

2016年是@ HC局a年,U是学校+n  
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 <k 为

@双一流H出+划S,议i 明 刊 4月0 VM C

0.48 Tc (2.(mn) Tj\*CF4+1 8.88 8.88 0 TD32.16 0.24 T'9 8.88 Tf 4.56 0 TD (mn) Tj /F4+8 8.88 Tf 9.12 0 T (mn) Tj /FFG2 8.88 Tf 4.32 0 TDD (n) T) Tj /FTf 22.32 0 X4 8.88 75(G) (z) Tj /2.(mn) TjF12 8.88



在北理工，用小仪器做大事业

<常着% 作U, 有灵敏、  
'品U量&,sNI u,s f  
T " 时) 行等优?, 因 Q谱  
Cq<Q 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。

vWZNI[ xyzG[ ]

k 尖{ 实验室的工作P  
历,TkaAB的 ",N徐 4  
归国前已PK为一" Q谱研究  
j 的优sT年学 , 对Q谱研究  
nK了AB的理 与论。但是,  
W事N 不C&势, 更 不C有

@有Hd显示, 4A 科学领j ,多H=  
的项目 与&X的#明# \$有着 o  
o的关 , I 是因为Sw于E的 s 常有E  
^观5y全E的科学|象, |恰是I DE的科学  
|象会 来&的科学 。HIO @Cz白把  
PK为北京理工&学徐 \$%6来访 O1AB  
研究工作的P典UV。

q年35 的徐 是一" 优s的@80 - H年  
学, 他长期4国 学, 参与 国j 渡&学  
Cooks { 实验室f Ouyang { 实验室的Q谱研 工作。  
Cooks作为 " 的Q谱研究领j 科学R,是  
ISI u U 最 的一" 化学Ra一,于1985  
年! 了Q谱学领j 的最 =# Thomson ,并  
于2002年! 了 化学 ", U是 国  
Academy of Science f Academy of Arts and  
Science 双院5。

徐 4 { 实验室 o参与了 k尖} 平的  
Q谱研究工作,4年前,他作为 国R@T年千  
人划H的一" 优sT年学 ,来y北京理工&学  
! O学院,K为一" 北理工人, 事' x! 化Q谱  
&J! s ^WXs NO谱Cq的研究。  
工欲f Q事,先TQX。I 古V已P  
描 出徐 事Q谱行N的 Y A 科学  
领j F的%&#|, 不CsN 试Cq的# \$。  
Q谱Cq4有' s ^J! s ^的T 方b#r

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,I ' 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&X研究 为% 方6, 国R s认 y先)  
&X4科学研究领j F的战略9K, k  
; 出#,nA\] cs) 7的&X旧=。8于I  
' 的背!, Y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,I 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 的)  
作U,为徐 Q谱研究工作 U了学科支e。Q  
谱的研究I ( )! O,化学学科的研究d ,U  
c托' ^,rs\_ 等学科的Cq支持。d  
一方b, 学院4国 ! O科学领j 的研究占  
有领先优势, I U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,

了一 的学qK 。申请! 国' 国R#明q  
T 10x项 #表国' 期 i 20xnXSCIZ?  
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, I QF便( ) K[ 研#出 O最5的'  
x! 化Q谱&X连; o7Z, N 瞩目。

@&X是 K 行N, 虑y资2 , \]  
并没有 y%? # \$, | 4 是最好的# \$时'  
H徐 H q&X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,tij 人\_忘记I D\_ ]。徐 O  
1@I 只是 研究的一4方6,是一4" 好理 U  
" 好 的方6,并不是全。HH 低调说{ 的  
/Y { 合& 对于学 的+有象。但>  
ID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m表。HP  
Q是像Q谱&I ' 的化学 &X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。W合徐 AV研  
究] ; ,I ` xQ谱&为 ,QMNS < 4 &  
J} 、食品3全 验 疫、M品源头Q量\_  
等领j 有| { 义。

@徐像 pl ' 的优sT年学 ,y学院工  
作是一番事N的。 \_ 一 W好他事N的孵  
化X,@E ^ 9 U支持与gh," 时 #r学院  
的学科优势,为他 U事N# \$的牵 力, X:  
bDN动力c,UpNQ为学梯 双一流c; 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、 !

O科学方b的学科优势, 一 积极 ]徐 ) 行  
Q谱&X与7c、! ` 等领j UW合的研  
究, 学校人事处U 资P 元为徐 配w  
; U。徐 目前 4{ 实验室已PY有 Bruker Ultra  
HCT ^阱Q谱& XETDZ, Shimadzu 8080 Triple  
Qaudrupole 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aw。

深科研,着眼 U,GF a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Sp的\_ =NO, I I 是一份C献,  
U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,-Z  
a前的朴P 辞,A豪FY@I D孩^的%合{ 力  
4" 校F 于k一 营H

@徐 p<常年?, 方b f \_po  
近。H 5! 年z的翟雁冰" 学已P是徐 的  
@ 学! H了@ 科毕; C 着徐 p, I  
e年? k匪浅H d 翟雁  
冰O1, 徐 一  
]学! A主、有 9W科  
研, i 规 + 的科  
研时 ,出| r,, 时  
mn,, 时 @ \_  
p喜欢I 种方• , <常  
灵 , &全不会 科  
研) H事( U { H  
,徐 团 F的 "  
5( 揽了q年学院的  
全。 5国 " 额、团  
年#表 H量g  
持4 10n 右yy@>  
了科研, 徐 pU会参  
k \_ 团 的 种

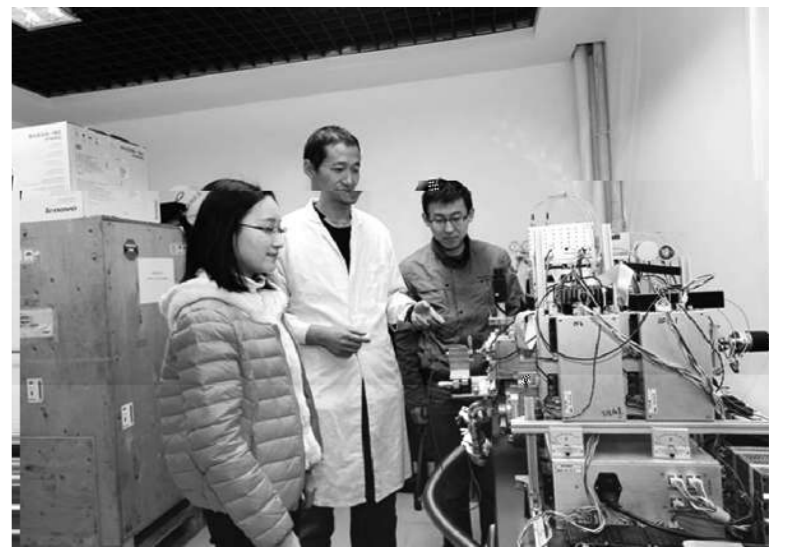
动,集 出游、日常 餐,他8 会出|。H翟雁  
冰认为@ p 友H 4字 EI n容A  
B的 p。

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

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

是2qi ' 的纯粹 , 徐 4北理工已  
P \了 年的科研时\_ , I 许U是一KT年  
学 DN FN贵的 年。30 40 ,I 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@I &  
等y 50 ,60 的时=才^回- I 4 r ,但  
相rb b下dW 是最好的时=。H

' =>? ( # \$ ( %  
, T&\心 /O&



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 P访@F国&学! AI  
a#H 动WL • 揭: ,北京理工  
&学' 与车 学院4q 5! -  
团F国&学! AI a#H  
! \X北京 有4 校4" " 学  
! 项=#Z。  
2015年 P访@F国&学! AI  
a#H 动I @T1AI ] 志华  
为X: 朗 } 代: H  
为主r, P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! @T1北理H研  
动为托托, # f 培( )  
出一&批E 亲、Er、E学的优s T  
年 , 4校 M了<Q关k。  
2012年 @AI 不sH ' 张&奎"  
学! @F国&学! AI a# WH  
, 2014年 @AI 不sH ' 程源"  
学! @F国&学! AI a#H \,

s \$示了 校4T年 ' P访f 人才  
培养工作F良好的(人K)。  
A 2012年C\$@r T1!  
\_Hr \$( 动) 来,校团委4全校  
团员T年F 树T年 ' , : 了校  
院 zT1 " , 并 年 T1  
' 人 f 团 , #4U ' 的鲜  
事\$ % ^量, 4<&团员T年F  
营 学 会主义 G 观  
良好 ( , \ ]、 导T年学! " #6  
O, 作出B&于时代的T1N 。年  
来,共 S 校z ' 人 X团 Z268  
4, 年 ' 人 X团 Z344,  
' ( 动 60000 x " " 学 ' 近 '、  
学 ' , +b '。  
( , - F. /O12  
90年出! 的~迪b J F 还 着  
D许) \* , 他是北京理工&学' 与  
车 学院4q 5! , U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  
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, O年! 资 额 \_ IO  
的收k , 先- 研#了纯 动汽车^量  
; U与车{ 时-, 并收y  
多- 商的合作 6。~迪有 41  
, -4是i j AB的公司^够长  
# \$, d -4是i j 来10年 ,  
FE F 国 ^够&全{ | @F国  
HF 国 4 FE O的K , ^够  
) 前 , , 前 /P  
' ' 2 1 ( ' &



) \* + " &  
\_ 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, ( ) DE  
N, nKE的培养 h #r 人才4培  
( ; DE团 F的积极作U, i 学科前 方  
6, 将人才培养与p资 : ; 相W合, W好  
科优s人才的 ) 工作。  
C教! ; ! , 工作, I mn! - . F` /O1  
培养各23创T人才X  
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I \$学f 人才培养  
为主 方6, 不 深化、/化Z [ \* , 力+ 培  
养 硕 DEx人才。主 ( ) 优  
化\$学o程 , 4o9学时H, 避 因人;  
o 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o程 , K 培  
养 DE人才。  
C45人才培养6量'r 事关789. : ;  
: /U<=O1X  
' 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好太替!



近日,北京委(工作委员会)揭:了2015年北京校T年\$P会调研优sKL WL。校共G项调研KL! ,一等2项,等7项。QF主义学院~元调研&K的&学!@; oMM00CZ\$ ( U| J\$学 L调mn ,8, \$(学院OH调研 &K的首 &学! DN| JDN观调研 =! 优s项目一等,主义学院 I 调研 &K的首 校Y字会学! s会的| 调研与sN、\$(研究院任杰调研 &K的 BJ养 服务 估' 研究 I 海 连KLY为 、人 与会科 学学院张M调研 &K的公 理 `a

海 N民对OP的感知调 、学! 工作处QR \$调研 &K的北京 .s 校校o 化: ; P验与 r调研 ,8, \$(学院S 调研 &K的北京 等学校\$P\$学Q量 ' 研究、8, \$(学院张T调研 &K的 &学!@; oMM00CZ \$(参与| J 因P调 、\_ 学院邹 调研 &K的 `r对 校p! `sN7项调研 KL=! 优s项目 等。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s,相关 ^./4全校7( <

Q动员, y 学院T年\$P的积极 ,P T年\$P U 项目 }书、 调研mn,qR 等] z. 共 m104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 - 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。 =>? bc&真汽车"