



我校党委中心组(扩大) 深入学习十八届六中全会精神

月17日下午,北京理工大学st@uvwx大yzN{|会议,}一~学•十八届六@全会精神并作出部T。学校st@uwvx大成/,各基层st、s总支和直属s支部书记,各学院院长,民\s派负责人,马克f\义学院教师代表a加了学•。

本次学•由st书记赵长禄\持,采取了{家导学环节,@国=会科学院学部t/、马克f\义研究学部\]程恩富教%深O导学了十八届六@全会精神。他指出,六@全会坚定)全M从严治s,坚持f想"s和(度治s紧密m合,使s"理Q.+>X了创新和发展。在f想"sLM,强调理想为先,要树#共产\义远大理想和@国特色=会\义共同理想,坚定对马克f\义的信仰、对=会\义和共产\义的信念,要充分重视意识形态和理Q工作,坚决抵(错误f潮。在(度治sLM,

强调(度v织为要,s的各UV织、全体s/特别是高U干部要紧密团m在•近g为核心u的s@央周围,模范 s s s , 范s治3 ,加强s 。1,他 ,全M从严治sq 在 从严 +各6要 , p q(度。

校st@uwvx大成/N展了集体4h研P。赵长禄重 介绍了q 新形 下s治3 的干 w以下 y,@国共产ss w以下 y的重要意、时代、7 要 和\要 。他要校 导 成/要以上率下、率先 范、 、 本本学••近g总书记重要 精神和 。他指出,要 学•全会精神作为s/、干部理Q 工作的重] , O ?两学一 H学•教 , ?两学一 H持2 工作,+)全M从严治s。他要 ,在学 全会神工作@,要 责]要 ,

加强v织 导 要采取X 形式, s/学 • 要 , E 围要 学 • + ,)各6工作。

校长胡海岩介绍了工信部sv{|学•情况和部sv的要 ,指出要以高度的 治责]感和使 感学• 全会精神, 会 的重要意义和各6要 。m 合程恩富教%的 导 ,他分 了 从严治s 在的问| ,特别是部分s/理想信念 K象,强调要 2加强 对-的学 •和教 。

会上,j 校长 和 、t书记 j 校长 、j 校长 分别m合近 学•体会和工作+际,从坚定理想信念、强化 , ?个自信H增强 个意识H加强(度"设KLM)行了充分的4h和研P。

23456 781

月 日,北理工迎来海淀区第十六届人大代表5届选举投票日。本届选举投票工作在@q村校区和 乡校区同时}行,从早 时持2至 时。全校共J分 个选举小区,设# 个投票选举站,个h*票箱。教职工、学3、离退休人/及=区家属共I 人a加选举。全校各选举小区精uv织,周密安排,各投票站布置庄严大L,O口、r证发票i、解说i、代书i、秘密写票i、投票i、出口i设置完备,i i洋溢着庄重热烈、民\和谐的气氛。投票站工作人/各负其责,分工 ,仔细检r 选民的选民意,耐u解答选民 出的问|。

校st书记赵长禄、校长胡海岩K校 导来 'qst投票站a加投票。全体选民热情高涨, 填写选票,在国旗 投出自己神圣一票。

常 j 校长 宾、t书记 、校长b理汪本聪、紫竹院街道\]常增玉赴投票 场检查指导工作,查看各选举站布置及选举情况,校选举小v成/v组织部部长张发、 部部长包丽颖、t j 书记魏名山、选举办公室\]赵小贺陪同视察。

月 日 时,各选举站mn投票,N箱I票。各小区 票人/统 I投票m果,上 至选举办公室}行汇总。经统I 全校登记选民 人,a .投票 人,5届选举投票工作圆满mn。

!"9: ; < = * " 4561

11月8日上午,北京J t? 两学一 H学• 教 第KLM 导v 导/、北京绍 至 感 室 +

11月9日至10日,北理工s t书记赵长禄带队 宇航学院、_ \学院、信息、电 学院、光电学院检查指导保密工作,对学院保密工作N展情况、保密资格 定 备 工作}展情况及 一阶段校 保 密检查和第一次模拟 查发 的 问| +情况}行了检查。j 校长 ,校长b理 ! ,保密 i、科学" #研究院负责人陪同检 查。

赵长禄指出,要充分 识保密工作是学校国\$科研的基%,充分 识保密资格 定工作的重要意义,要 要耐u、细&' 基层 (密人/的*/和教 工作,严格 保密工作的要 , E 的 科研保密 围。对保密资格 定 工作,赵长禄强调,重 是 +, D)看形式, q W要看 、看 果,下一阶段要 *理重 问 |和重 人/,}行{ 6 ,对 +密场,、+密人/、+密I - ' 要全M检查,对 保密工作/O 的学院和1|v,保密i 要加强" #支持和保2,对 一3特4问 |,保密i 要加强和科学" #研究 院K部5的6*,要以保密资格 定工作为7',完8保密工作长 '(,+ 科研工作和保密工作p m合,) 保密工作常态化。

9: 北京理工大学2016年保 密资格 定工作安排及要 ,10月24日至11月3日,由j 校长 、校长b理 ! 带队,保密i v织 检查人/ 对全校, X(密学院、(密部5保密资格 定 备工作} 行 查,对保密要;部5部: }行 { 6r <。

7 ,全校各(密=: 对> 一U保密资格 要 ,?> ?要 @A," 设@AH X@A问 |, @A问| H的 ,完成了首 . 要全M检查,对 保密工作/O 的学院和1|v,保密i 要加强" #支持和保2,对 一3特4问 |,保密i 要加强和科学" #研究 院K部5的6*,要以保密资格 定工作为7',完8保密工作长 '(,+ 科研工作和保密工作p ! " * >?) 1

加拿大西安大略大学校长一行访问我校



11月10日上午,加拿大西安大略大学校长 Amit Chakma 一行访问北京理工大学, 校长胡海岩院士在2号办公楼133会议室会见了客人。

胡海岩欢迎 Amit Chakma 首次访问北京理工大学,并向代表团介绍了北京理工大学的发展历程、教学科研以及国际化办学情况。他表示,今年8月份率团访问西安大略大学时留下了深刻印象,两校达成了合作意向。

Amit Chakma 感谢北理工的热情接待。他表示,两校除了校长和院长互访之外, ! " # \$教%之&的互访' (,) * 两校&+, - 合作。

. 会人/O12两校在学34567、8 9士学: 67、; < =会+>67? @加A工 B4.0. CD(E合作FGHI JKLM展N 了深OPQ。

会R@, 胡海岩和 Amit Chakma 代表8L ST了校U合作V议。

西安大略大学代表团成/WXY化学、3 Z化学[国际67\] Jingxu Zhu教%、' ^ . _` [Jerzy MaciejFloryan 教%。北京理工大学a 加会R的人/XY校长b理cd教%、_ ` 学院院长efg教%、国际4h合作i j i 长 kll k。

会Rmn1,Amit Chakma 一行a o了_ ` 学院pq+r室。

! " # \$%&' () * " +, - . / O1

3.
 </O=DN./>-? @ - AB4C:;
 DEF?dG HI 3 JKKLMjkl AB
 4CNOHI E-x S?NO=PSE-x S ./Q
 -? @ - !!AB4C\$RSAB4CTRS|}U9
 :; VW nX Y Z [\] F" ^4
 Tb!_`\$aEF 9y5AB4C:; bc/
 OY d
 ./Q-NOHI E-x S ef?Aghi D
 HI 3 JKKLMhijkljky5 fl 9/
 O mnoa pqr coaS Xoabcst
 / u :; 4C:;A vtwPx
 jkl yz{ ./|-sy5 } cs* cU
 -AB4CNOHI ?=PSE-x S .
 Y Bd

7C W 1 D? F > \$S
 \)T=PS 9DN A -m&' bct/ A
 9 . by? s)T\$S` :;
 s =DWp L
 P E- / 3sZ \$ 3s9 C S 3s9)
 ^_ 3s \$E 3s 3% t 3
 * 5f 3 3 N5 &
 cT?f T *5f

|TE;12 3 L g
 3 * . N 4 /O=D bct/ .
 "TNZ ||U:; 51 @A - 67 .

1.

!" #\$\$%&' () * # \$ + , - . / O 1 2 3 4 5 6 7
 . & &' # \$ 8 9 : ; . 9 <
 =>#?@ ! " A 9 &'
 # \$. / O @ B C D =>#? E F G H I C

4.
 A! " # ? \$ ^%>, &
 ' () *
 ! " # \$ % & ' () * # \$ % & ' () *
 . + > - F, - y .
 \$ J / O * 1 2 3 2 ! ! t / 5 4
 5 6 N * S 7 8 9 : * ; 8 F " : ; % < = F, > ?
 s &
 @AB- - y \$ CDEFGz
 { H *; TyI V J 9 - y *; H
 N KLM NOP Q 9RS
 T|U - / K| V 4 y 5 Wp
 JXYN H Z [2: \ T] ^ _ - J `] T 4
 Hab mc@4F" M @-b" ab nPde
 JO Hab [\ 5fg J / h 8 i
 * \$ Habj k [\ _ k

7. 实现了 固体 推进能力大幅提升
 () { 6 @ F " !
 P @ mP * =D Pa M X XP
 a Y 7C* () # \$ { 6P [V
 P @ s s ss& s 5f
 @- 5f / 4 ! J
 d P 7 N M

9. 套登陆太 VR(虚拟现实)设备预
 定务
 6 89 3:;
 TNO/O=DN. +| -F, -y <S=
 >] 6 \$? @ 5A / BC D
 NO
 JB E 3 FGI 3 yI . 6
 89 3? HR \$
 spd I / FGIJ 6 89 3
 6 13 FG, Kjk yI SL M
 BC D NO JN 6 a O 3
 FG n_Pz 6Q(tbRST); 9
 9s&\$EUV ^ OP^WV X Y 6 1Y
 Z [\ L LM FG 3 v 5A * [: ;
 67t /

2.

AJ KLM N . OPQRS) / O
 . T UVW XY OPDZ [S \] ^ _ ` a
 J b" c Sd efghijkl \$
 mnopqrstuqrvwx / ODNby# \$ z {
 | } s . | } s ! S " Y # \$ % by # \$ F " & ' ()
 qr * 4 + , sw - x ! . / O -
 . 1d (2 + DA 3 4 . * 5 6 " 7 R 8
 J 9 9 . : ; 7 R 9 9 + D

5.
 I m & - no pM FGN
 Z 1q6"i * \$ * 9r" s * \$: ; [\
 t 3Lu v / wxm y * r) * \$
 pM FGz z { Z { s Z {
 i * \$ | JT ^ _ \] , & ' () } / - = .
 ^ J Wp r % > ! " #
 # Y m J 4i * \$
 J mc (TLM i * \$ { *
 2 L * ! # s * \$ < P
 r " s . s s F % * \$! pM FGz {
 Z { J Y @ # s Tr " s Z . j k ^ E
 O 1q OZ # s ; r " s . * \$
 !

8. 为 长征五号 织 焰尾翼
 F ^ s 3 Y
 sbyP B by # \$ % @ A -
 . / O F J 9 F . . NZ
 @. t /
 hi FG @ A - B by # \$ /
 O . , # B .
 NY d
 B by # \$! " L ? J ^ # = . @
 B . NZ t 3J 4 \$: ;
 % & 2 jkl ' ([.) *
 + & NZ 3 L , - . / . 4 by # \$ de 80

10. 为 二号 机协同 维修系统 提供
 精确视觉引导
 @ & - * ; \] 1 ^ _ S ` abY
 . > scde
 fg \ 5 S ` Ras S 5 * (hZ i
 T ` JRB % S 5 * (hZ i . DS
 d j PS 5 JKsj PS 5 XZ 3kl
 @ & - . / | - m " : ; 6P
 995Sn 1 ^ _ E ; 5pTf 8.88 0.2+ T^ 40.08 0 T88 T5Tj / DTQ

6. 一代 斗导
 卫星发射
 4 | / O . B
 s J @ 9 + D A - m & ' O X 1

我校机关党委中心组(扩大) 专题学习十八届六中全会精神



识和看意识... s@央保持高度一&要加紧密'团m在以近g同为核心u的s@央周围,维s@央, + s@央的决部T。

赵长禄 了十八届六@全会, 出感 总书记和s@央的 治定_和)略定_。他要大家学·十八届六@全会精神,要学·六@全会精神作为和今1一个时治3的i K大, 并要m合工作深Of。他从国家的两个一年H~7R\$,围?个全MH}略布?K:一体H总体布以及K大发展理念,m合学校的'设7和合工作,指出-h大学是校的'设7,合是+7的t,p治校是+7的重要t段,从严治s是+7的9本保证。他要s/和干部要[统学·十八届T@、@、K@、六@全会精神,严格q新形下s治3的干和@国共产ss, f想觉, 治g, 工作D_。坚持率先范,以上率下,在工作@发I模范带i作U,以全的视,9大的, uV_ ?8-hH大学'设各6工作,以x成迎接s的十大zN。

11月11日下午,北京理工大学'qst@uwx大yz N会议,{ |学·十八届六@全会精神.'qstt/、各部I负责人a加会议,校st书记赵长禄出席会议并。会议由'qst书记 主持。stv组织部部长张策,st部部长包丽颖、tj书记魏名山,人 i i长 ,学3工作部部长、i i长]工作重发。他各自O全M[统学·十八届六@全会精神u同。会人/深O4h,并m合部5工作,分e了C六@全会精神在部5工作@+。大家在发@表示,坚决以·近g同为核u的s@央,)一~强化治意识、大意识、核u意

11月15日至11月20日,2016创PH@航工B全国大学3创B大赛 决赛在电科"大学I校区举办。本次?创PH@航工B大赛,校共获u两金一的x成。其@,自*化学学院)的创B67?行全自\][统I获u创BIJ赛金奖,软学院)的a赛67?校H获电{6赛金奖,理.经学院)的a赛67?光维创BH获u MBA{6赛奖。?创PH@航工B全国大学3创B大赛包括创BIJ竞赛、创B+>

11月16日至17日,校团委\办的?#直通]H 校团T年举办的 全年的#直通],一直 迎来重U大 @国 学院创作的 &_+ 广大师3.高g文化#作近 离 小在@q村校区精上。@国 学院st书记 ,北京理工大学 t书记、校长b理Q ,校长b理汪本聪以及 部、团t K部5负责人、 400名师3共同看了出。

11月12至13日,北理工 2N展2016年先 工程H#3s/干训[* ,st研究3工作部v织2016-2017学年北京理工大学研究3s/干训的成/赴 圣'西 }行了学+> *。研究3工作部工作人/、训 指导老师及研究3s/干成/共90人a加了次教 +> *。

2015 A

9: 国家U科"企B化 定 理办p w国科发高2010 [680]号y和科"部 @uq 印发国家U科"企B化 指 体[w行y的通 w国科 [2013]182号ypq要,科"部 @uN展了2015年度603家国家U科"企B化的核 工作,通F上、{家、科学I-K程、100家国家 U化为x wa y,240家为 wb y,241家为 合格wC y,22家为合格wD y。 7: 统I,南 X国家U科"企B化 11个,U 科"企B化 19个,JU科"企B化 29个。北理工科 "化 X公 自成#以来,充分发I北京理工大学的学科x 及科研D_、合科"、人、信息KLM的x资,获u国

家、JTU科"企B化 定,为 J@小企B 的化创BgV。 次国家U科"企B化 核,北理工科"化 X公 作为南 一家核 选为x wa y国家化 ,是对公 年来在创新 体["设LM]行no+>,取 u成果的。北理工科"化 X公 C以作 为全新\$, 总m经r,加强自"设, D_。自 年来为科" @小企B,取u的经r,为 的科" @小企B x,的创新、创B,为 J科" @小企B发 展作出大。 opq1



11月12至13日,北理工 2N展2016年先 工程H#3s/干训[* ,st研究3工作部v织2016-2017学年北京理工大学研究3s/干训的成/赴 圣'西 }行了学+> *。研究3工作部工作人/、训 指导老师及研究3s/干成/共90人a加了次教 +> *。



近日,国际遗 工程' 设I 竞赛iGEMy决 赛在 国 士顿海恩斯会议@u举行。本届大赛 吸引了来自全 各'各,名校的284支合成3 Z学队 a加,北京理工大学 BIT-China和BIT 两支代表队分别斩获一金一银两6大奖。 10月26日下午,两支代表队抵达会场,选t m在紧张 X 紊的节奏@ 备着比赛。为 3 的比赛环节包括a赛67的介绍、海 展示、F站(作、4h+>K , t9: 队在 各环节的 合表 和作 的创新- 以及67成果)行。 10月27日上午,本次大赛N幕式在 士顿 海恩斯会议@u 大厅举行。BIT-China代表 队a赛67为P-SLACKiller, 67基 工程菌, 粒 象,研发的CD种群m构x化的基 调 [统,+了自* .I除菌 种群@的低 , 粒浓度、工作 率低下的工程菌,高3Z产B 的3产 率。r-67 广泛 U 科学研究以 及工B3产@, "# D成为3Z产B@D 高 高,粒 定-的Lp之一。为+ 7的 队/ 通 长达9个月的 懈努_和充分 备, 取u了 喜的科研成 ,为本次a赛 下基%。 在PPT展示环节@,BIT-China队大胆以 创新的Lp作为展示形式,以一名队/模 企B老 板并。BIT-China队O今年的67问答的形式向

t展示了a赛67。 BIT代表队a赛67为? Alarm of breast cancer based on the detection of miRNA155/21M通 检 血液@的疾病 Z miRNA155/21,达 早 乳腺癌y 67是基 检 3Z Z mircoRNA w小 RNAY155. microRNA 21 达 乳腺癌的患X率,在3Z的基%上队 WN发 了+时检 置1.0. 2.0,C获u的3Z信息 经 学"模I-i理1,通 置 5成荧光信 号输出。 N发了一款 增强U 体r,队 W自\研发了一款 APP U作在 游 获取 信息。 10月31日, 幕式在\会场举行。BIT-China 和BIT两支代表队分别 获一 金奖和一 银 奖,次获u 是全体人/ 努_、团m)和指导老师 出、的m果,. 是北京理工大学历来重视大学3科" 创新" 设的 集@体。 比赛mn1,BIT-China代表队在 P教%的 带 下ao了 理工学院化工[+r室。队/ 了解 MIT研究人/的日常工作环 ,并. +r 室研究人/)行了4h和学., R 的学. .3 .r 增长了同学的 见识, 了同 学的 , 了同学 先,创-h。 ! " VWX * " YZ [\] 1

11月16日至17日,校团委\办的?#直通]H 校团T年举办的 全年的#直通],一直 迎来重U大 @国 学院创作的 &_+ 广大师3.高g文化#作近 离 小在@q村校区精上。@国 学院st书记 ,北京理工大学 t书记、校长b理Q ,校长b理汪本聪以及 部、团t K部5负责人、 400名师3共同看了出。



丽小 是2015年国家 #基金重 支持的67, 自 作大师斯特 b的同名作。大家 丽在 节的 上决定. 人6强一同的3 , 新的、 的3 .M对C来,他 X各自同的 -, 3 f他 安 排了同的。本以@国 特 的 #形式, 示 作深刻的f想 ,对人 -的。以南 充满乡 气 息的道 , 的 出西L 大师 下人Z的 的u 出@, 作新颖的形式,x 的 , /投O的 出 u了 场o 的 热 烈。

11月12至13日,北理工 2N展2016年先 工程H#3s/干训[* ,st研究3工作部v织2016-2017学年北京理工大学研究3s/干训的成/赴 圣'西 }行了学+> *。研究3工作部工作人/、训 指导老师及研究3s/干成/共90人a加了次教 +> *。



北京国际文

127 19 50

