



# 2016年十大新闻

■ 党委宣传部

+,-./0123456789:;3,<=>?@ABCDEFGHIJKLMN



1月8日,2015年O国>b学Zhi s大会在京举... 北理工 hG6项国>b学Zhi .1月7日,国eb Z工\IE会议(开,在J·L的2015年O国eb学Z hi 中,北理工 hG15项,~牵头首h国ebZYP f]i和首 国ebZRSgci ,Oh国ebZYP f]i的“CL-20”火炸药Zh,8S\8媒体及p会各k广泛{ .因北理工长: KB在国ebZ^\$的23,被评m在装备LqQR中,突出23的单位。

O,-./PQ>RSTUWXYZ [ \R] + ^VDE



2016年G“HI J”开q年,PG学校D<布q,9 :RS的{ |'年,学校r /“I ?8”QRhi ,修订u %HI J学校教Y&\Lq a.3月4日至7日,学校 {开了八J二t教k会,HI J二t工k会K 2016年学校工E会, @d党委书记/伟在BC中开宗) ,“9 选择,北京理工大学必须 \_~\ 'I ?8'!”,胡海岩校长E了题m#heDa“HI J” a,狠抓y~R?8大学的工E报告.k表I TU工E报告J D广益,m“I ?8”出Da策,议论) ,e中款w.“Cw?8.?8,C”,在北理工.nG8 G?句口w, RGG全校`生齐e \_向\~mY的每?今”!

T,-./\_`aQRbc+dVcef g



3月24日,北理工{开党委理论中efq扩大r会议, [排部^“a学?”学 教Y, {IE,:各单位“a学?”工E的~t^\_V出Y体wx。QH“a学?”学 教Y在全校范TE,序开q,~GX中f部“a学?”学 教Y督导二f、北京市委“a学?”学 教YV J @督导f的VwWM。

h,i j -.kl 9mc?45nopqrstuv1fgwxy



2016年5月6日,深圳市龙岗区大+S@,深圳北理莫斯科大学LN) XuM举行, X志G中俄a国在( ) 教Y领1Y,里u碑Z 的合E在深圳正Xyz生{。10月27日,国>教Y部 &北京理工大学与莫斯科大学国立罗蒙诺,夫大学qK下R称莫斯科大学在深圳正XR立“深圳北理莫斯科大学”,Gt 2017年招生。11月28日,合EQR深圳北理莫斯科大学的I^k表在深圳{开会议, nG深圳北理莫斯科大学h教Y部 &正XR立i的V?tI^会议,会议7 同7Y深圳北理莫斯科大学+{ QR&项Y行了讨论。

U,FzF{ %| } ~· >-./mc



5月12日,北理工{开X部教`大会 布中央d免决M-赵长禄同志d北京理工大学党委书记d副部长Nr9 /伟同志8fcd北京理工大学党委书记,另, d=。会议^校长胡海岩h\}。中央f n部副部长潘立4,工\和lo O部党f 副书记、副部长许 哲,北京市委副书记、教Y工委书记荷t \$出席大会~BC。

,,-./ mM3 23.5 LF 4 9: /



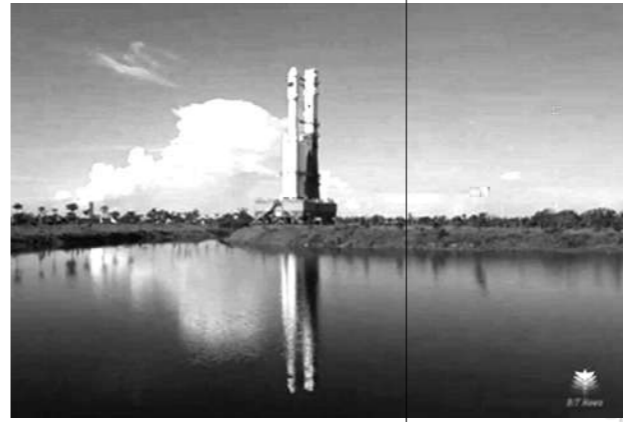
2016年,北理工 史q 大单项23.5万c米的中{ >国ebZ5q>”?合f g5r竣工,RS\体陆\$入驻。6月16日q午,党委书记赵长禄、校长胡海岩?行X中{>国ebZ5检查D导工E, \e听F了x [j z 党委书记、项Wn理杨志U{ t5区^aR计及楼宇[ %NBkI Rw56, (a了A座.E座大p及部W楼层、5区消e及[全中e控~v、2I v、~冷、换热、z下车库、员工餐厅,K及`a的校史馆及bZ q馆=z}, -: IuQR和5区nys理V出, -和wx。

,,-./aCp m /



6月22日,北理工{开人: <=>大讨论工E部^会, 党委书记赵长禄: 全校人: <=>大讨论V出“I ; g合”的wx ,校长胡海岩E了题m“强O人: <=>中ez位, 切~V(人: <=>质4”的a 题报告,23副校长杨): 学校人: <=>大讨论工E出\_{部^。Qi ,J \$半年的人: <=>大讨论工E全\$q开。在Vwi调b讨论.W%广泛 B的NOq,出d了#北京理工大学{ t全\$V(人: <=>质4的WXZ[']。

,,-./9: F4



6月25日,长征七w搭载^北理工生命学院邓玉林教ygc承c的生物b学+验项W和载荷? S%功W -, nG该gc#i 舟八w%功搭载-验 i又?tu %-K-验载荷b-K及在-K开q生物b学-验。9月15日,在L射W-的“y二w”-K-验Y中2置的“在轨维修·械臂操ET!系\_”,v中·器人I W(觉h确8导系\_^北理工·I学院智I·器人b]j、智I·器人系\_(h尖中etub)。10月,^北理工\*与b~的=t航”员长:在轨2行中的e理>]与! ”的VRq虚拟\~rR备,在“舟11w”2行d3中Y行了%功验证和应=。11月3日,在长征JwL射d3中,北理工宇航学院w教y=领的L射气A\_学V题f圆满u %L射导8槽b-1” d3, mC国S?k航”L射e的QRE出了Mw23。

E\_`ab

相 传 精 神



1月8日,北京理工大学|S与ST政策b]中e在北京举行2017年Q“|SnB预c与q-b]报告L布会”...:外L布#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

果,m学校9: Lq和“l?8”QR23R大\_4。魏?鸣教y\]开幕X-56了|SnB预c与q-报告的W%背景,w享了P: 2017年中国·!nBWP的判。

#“<侧9:“背景下中国|SnBWPq-#2017年石油[\O景预c与q-#S|ST车7广应=-2016@A与2017q-#C国享出行o|减排\状及潜\_q-#C国I子废弃物@i w置\状及Lq趋Pq-#2017年C国碳市e预c与q-#六b]报告。该系列报告G^长江学者、国>杰出4年b学N金G者魏?鸣教y领导的b]gc{据q?年O国际和国E|SnB与气候政策WP的NO,选择fM\题开q的b: T b],W%的政策咨询报告。C 2011年KB,中e连5七年L布报告,赢得了广泛的p会反响。

北京理工大学~委书记杨志·NO8P,-k表学校向魏?鸣教y=领的gc表?ppq。同@D出,-|S与ST政策b]中eK本tL布会%功举mm契·,m 2017年的工E开F头,SFP,RFR多()cX志T%

1月11日,^全国(]学校教学b]中的JKn验。WO,中国大学MOOCx与g j( )c大合E,开RvU 1300 门t, +=, zo 620万,选V人tz o 2000万,另外,还m 165 j 学校和· [ V· SPOC E 3,开R SPOC Vu 1300 门。C 校在\$开放Vu在 4和质4q 位居全国O列。国>教Y&\Lq“HI J” aV出w7A“- .网+教Y”,I YO质教YxS Q 享,) 确了在\$开放VuQR的必wT和MwT。2017年,学校G8I +强与中国大学MOOCcd的合E, # \$ / \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

本t论%K“?合Lq,R[ oB”m \ 题,在w享与b讨So, 李) \* 教y 7 “QKN=, =KI Q”的C题与MOOC教、教学s理者K及学 者k表q开热( +讨和\* 8, w享了VuQR和应= ~

! + - 2016 - MOOC / O - 1 - 2 - 3  
! 4 5 + - 2016 - 9 7 8 9 3

; ; < = ( > ? - @ A  
, BCDEF / OGH - @JKLMNO

g日,{据中国^志D导1f#(t: 全国z^志O)%第n年2类r的%报表3'q中Df 3 (2016 6 wr \$s% #北京理工大学年2q2012 3' hGa\年2类%报表3,全国 , 3部(校年2hG%报表3。st评^中国^志领导1ffn,n各z各部门74,a>1f`5,T`委员会`\$,w6 N综合年2,z市N综合年2,7区N综合年2,a\年2>&年2,武8年26;系列评选出f]年235部,? ]93部,二] 125部,I ] 153部。北京z区(校中#北京理工大学年2q2012'与#首n9大学年2q2013' h评a\年2类] i。s外,在12月举的北京教Y年2q2017r工E会议q,学校\*与的#北京教Y年2': ;工E<X北京教Y志: ;委员会表彰,学校mj v I人h评“2016年Q北京教Y年2f Y工E者”。^\_` (

hi Mj O(kl " mrBAppqAnr2016 s! t uvwFx

杨亚政 5了“W学”各类i 学金·i } ,汪本聪、杨亚政mhi k表·i。b] 生国>i 学金h G者XYk表全体hi 学生表 了C : 学校的@| ' k,~w享了C 在cZ学生工E.; 人兴[ ,学hbbl 者' K{ 系q的eG体会, i p \学校在! ?8QR的&1qf R] ^。

项昌乐 5了“\_~”O]; 人·i } ,项昌乐、郝志强mhi k表·L证书及^书记、校长` abc的sd.s理与nB学院本b生李e g合拿X的书dL表了hi @e, 表? Em? \_北理学子.w@ f记C gt的ud与c ,|sCC、hi O行。

陈杰 5了“aY”O] j 体·i } ,~mhG O]?范j 体、O] 学生kl ,O] b] 生j 体的hi k表·i。·I 学院b] 生李立表?,n O Vtj 体中的每? 位同学,正G因mPI 的Wa ,gg- 助,mn和o.; %7了] 体的a Y。

李和章 5了“p命”国e生O]; 人、f Y j 体·i } ,~mhi k表·i。国e生大c副大c长、o 与| 子学院qc表? 深r的“>工\”与n? Dst 装u=了C vfp命@,oB,P l G# \$wn? >I p 命U~ \x大的强> 6。

王晓锋 5了“YF”市Ni s·i } ,~mV H? J 中国大学生年Q人物候选人、北京市O] 学生fnRQeA、大学生e理yz o、首 ( 校大学生@&邀{ | ,北京( 校大学生” ) ~n· 品 书 “中Mn 6-

北京理工t 20

1月7日,由( y, V J国际大学生大会主尔工u大学圆满y幕, BC中国,俄罗斯、国、法国、V @、京、日本、国、S+、\、d ]国>和z区(校的57>k表c同dOZ。北京理工大学k表c E品#6@Z[' hf] i, %m首; 该i项的国Ecd。

本J V| C北理工 c V七t k表学校出征,在校g委的大\_>]下,学院he备%, 选O] b]生及本b生f Q c\*与V |。本tcd^R计学院 哲、齐、5、4、), 学学院 M、北京学院/) ]`生f % nogl; 月的 E品^\_征]、修9调Z、-E模D、Zhw]多S o T确M了本t的\* E品#6@Z['。1月, c/R计与 h学院副书记、副院长, 2=cOO尔 工u大学\* +V|。

no开幕) X和 ' So, 1月4日, 大| Y入正XV|。 c员 K#日的a% 在大| O\$, G全部h\_]中t E品的RE'中,每'工E@Kzo 10; 1@。1月6日, V| Y入 U @, c员I 在下20多Q的严 中克E生理、e理I M挑%, a %至t日 4+, nog 22 1@的a%, E品顺 u%。; K校g委书记 ]领导 V| \e Z学生, pGc员I 备<。

1月7日, 大| 评V工E户, 北理工 E品#6@Z['赢G了大| 的评委及! 的(Q评 #6@Z['立7深 难O校士 ) /! ~ \*7\$ . (

c员Z志SUM 8 e放弃, 克E了口 (g、外E\@K长, 工E强Q大) 多难, n冷的 y L出火热的生命\_。 i, 评委\* 选题立Z、RZRS、RE 难Q、Z| Z和 h表\\_] ^ \$Y行了综合评判, 北理工f t Oh大| f] i。

本t \*| E品#6@Z[' GKZ[ J ! mNDRE的, (( 立的J, 8而下的Z !, ?幕幕 " 人I =@了Z[ @; 难的e# \$月。E品的\w元%, &' ()紧#\* w的、q+2, 的-、2. /的O 1 K及, >工fg的2克, kZG和cG Q立在强大国eNO' q的。@ O党953年与长征\* 803年' 际, ^承Y3Z[ hi R Yf Z, E品Z在| s国人8 e、# \$ OY。

V|; K, cg<了校E外媒体的U C与报&.v中, 北京理工大学E品#6@Z[' 载在了2017年1月6日出4的#中国4年报头4报-位置。

国际 大| /G?; j k N的 h \*8cd, PG?e h与美的盛会, nRG? t: ; 人数\_与acini的`验。“5S1子+ 油X"! 北理工 c 论G\* 选题E! , 还C Z q的h益xh, 体\ n? Co-z、 78YF的O良E风。Z[ h, 薪火\_ ^, 北理工 cGfgf; i, 在S的?年里8gS 的挑%。



## 我校举办“理工社·贺岁杯” 第二届师生足球友谊赛

g日, “理工p·q\$9” V二J`生F球r: | 在校{ >校区: F球e举行。

校党委书记赵长禄mV| 开球。本t | &, 教工、=学生和国学生I >球c\* +. r / | - . l >球c < c = > aa\* . no | ( y, 教工cKa %: \* 的%J hG? >, =学生c +球@ t教工 c、<? \* ? t的%J hG亚>。s外, V| 还评出多 ; 人i 项。

本t | & ^学校mj v、=学生中e、体Y部和 ) /留! t- . \*7留! t- . 薛冰晨 马融(



## 我校荣获首届“最美校歌” 音乐电视奖最佳传播奖

2016年12月30日, ^中国教YI ( d举的“45 ' 歌2017” \$55 全国首J 美校歌E乐I ( • i 晚会在北京举行。北京理工大学- E\* 评的E乐I ( E品#北京理工大学校歌` , Oh首J “ 美校歌” E乐I ( i F ^ Gi 。

# 美校歌` G中国教YI ( d 2015年he 7出的 ? H 5E乐qG类I W, 该I W立F教Y、 Y校5, J在q? 全国校5\$ OQR和教Y %果, ^ G各校m学理、 U校h! . Y3( 尚` 德。在s NOq, 2015年12月, 中国教YI ( d \$向全国各( 校f n开q了“ 美校歌” 评选eA, ~ \$向中1学Y行征] , 全国 , 230多j 学校报 了校歌E乐I ( E品, GH#北京理工大学校歌` 在E的O] E品I 在# 美校歌I W中Y行了qG。首J “ 美校歌” E乐I ( E品评选eA • L 5类I 项, 北京理工大学] 4j 学校hG F ^ Gi , 中国^媒大学] 3j 学校hG F 人气; . : K大学] 3j 学校hG F RSi , 八? 学院] 10j 学校f, G F ~ E i , L北` 范大学] 11学校hG F 23i . st “45 ' 歌2017 “ \$55 全国首J 美校歌E乐I ( • i 晚会G t 2017年MN , 在中国教YI ( d: ) & O金@ 心出。

“11Z! ) , PYQRS%长9 \$月长, TUQ Z志. V QgWa, m- 国和c GW, - 9 ~ RS, m 中M 强K 7X梁YY” #北京理工大学校歌` ^ \_E Z >吕[ EZ、北理工` 生E ]。1998年 , m了Y? P Y3C校) O \_和O良校风, B 校5\$ O, 立学校 W\ , 强广大` 生的 < \_ , 学校\$向` 生开q了校歌征] eA, @半年 征] 校歌30 首; ; K邀f C 国 F 7- 吕[ : 生` + ] 校歌征] 讨论会, 吸F了 吕[ f 生的JKZ[ . no: 广大` 生E品的反复讨论, ] ^ 7\_ , MU 长, ` j Va出了“北京理工大学校歌” , ~ 邀( 吕[ f 生m' bZ、 \_ 歌 > 杨c N 。#北京理工大学校歌` t 1999年6月23日, 学校六H3年校d ON正XL布, 多年BC校校歌Vwq \了北理工“Z[ {、>工\` hi s: OE \$ , 反应了C 1940年在Z[ RQC然b学院, 北京理工大学Em中国 [ 党Rm的V? j 理工b大学, S中国V? j 国e \ 院校, m” 8ef 与复兴、国> [ 与QR 出的2 3和gt的p命。校歌气Pgh、/ H 3, GBi 北理工j &, ^ G北理工声E、^ 承“北理工] g N因”的M w\$ O载体, 了? k又? k北理工人 校、O校, m “ 8、国>和p会23\_ 4! ) / \* 党` 宣传部 杨晶(

