

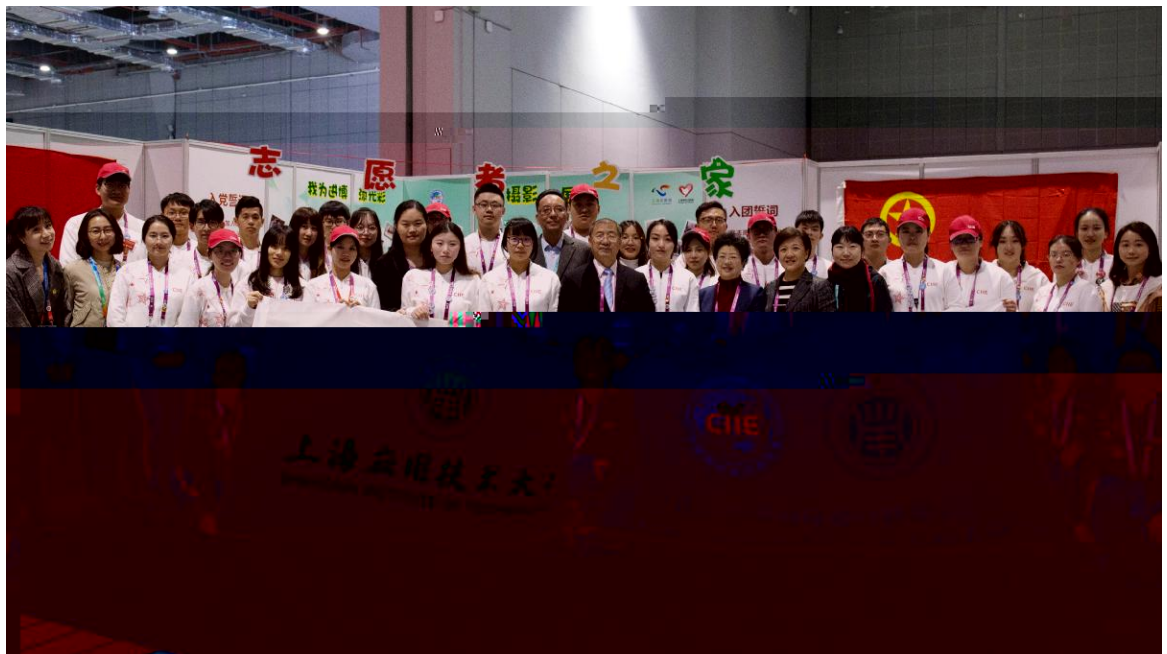


校党委常委会专题学习 习近平总书记进博会主旨演讲 和在沪考察重要讲话精神

本报讯 11月11日下午4时，校党委常委会专题学习会，传达学习习近平总书记在首届中国国际进口博览会开幕式上的主旨演讲和在沪考察重要讲话精神的重大意义，深刻领会习近平总书记重要讲话精神，切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来，进一步增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，以实际行动迎接党的十九大胜利召开。

校进博会青年志愿者队服务圆满完成

本报讯 历时6天的首届中国国际进口博览会顺利落幕，我校进博会青年志愿者队的志愿服务画上了圆满句号。学校6月份启动了进博会志愿者招募工作，最终确定志愿者156名，其中本科生131名、研究生25名，并配备了3名带队教师。志愿者们中，来自经贸、会展、外语等相关专业的学生121名。为增强志愿团队的凝聚力，学校在志愿者中成立了临时党支部、团支部。进博会志愿者系列培训按照“高进”，#志愿者工作\$%&%、进博会’语专(培训)*+,-./O!，培训12了我校志愿者的3456。校党789:;<、校党7=89>?@A11月9B专CDE我榉GHIJK。:;<LM,NOP学QRSNO的志愿者TU,VO进博会WX国YZ[会的志愿者K,\]^学校,_\]国Y。`abc学KdefWghi经历,成为上j青年的kl。进博会mno天,学校p"qrstuv+wJ,FGHIJK!备了xy.z{|}K~为志愿者K!备了·□z物。本届进博会我校青年志愿者队工作已圆满mn,但志愿服务精神将传递下去,展现上jP学I风采。!"#\$%&



校党委举行中心组(扩大)专题学习会

本报讯 11月12日上午10时，校党委理论学习中心组(扩大)专题学习会，在全国政协常委、民建中央副主席、上海市政协副主席、民建上海市主委、上海市社会主义学院院长、民教\$%&'博会)进博会(专)*+,-.校党7=89、校!./OM席并主1学习会。党7=89、纪789何星海,=校!234,党7常7、5传部!67M席学习会。" #民以国Y89开:;业的F三<时\J为=心,>?生动@展A了89开:40年来党和国家;业BCD的EP历F成G,以H上海作为全国89开:IJK、LM发展N"者BO o的PQRSOTU。`#

国际政W经WXY和中国经W进Z常[UJ发展的\]^_`a分析了首届中国国际进口博览会pb的cd、ef和Egh义。 /O\]学校i"#民=主席B作的精j,-]Akl.m强n,0年p我国89开:40"年qr年,全校师生sgtuV OvW中国x; ,vw上海x; ,以学校40年的发展成G和师生的yz精神{ |人,}动学校~·;业发展?现M12、M!。学校全"中#\$%&部,全"='Z以上&部,~(Z)*党支部89、专%组+,~民主党-基#组+、./团"主gOT人H青年1&等2002人V3学习会。

柯勤飞当选中国化工教育协会第五届理事会副会长

本报讯 11月8日，中国化工教育协会第五届理事会第六次会议，P会7第6届N次理;会议p"，8p9生了MN届理;会,我!开展专业建设,1高b学6C,培养Dj时\发展的现\工C师人才,_w@满L社会i现\人才的B o8=会!) *; ; g。 78-. \$%&

中+,-./,012345678学+ 9化学工程与:;<=>精:;与工程)>7?@AB

本报讯 学校z{中国科学|"其}为上海市高~学科F U学工CO技术(··精技术OIC)J高#次人才。11月7B,校党789:;<\]学校O"其} |签!并为其"发z8。 zU会上,:;<介绍上海高校高#高~学科建设cd,我校I G发展现\$,高%7j用技术P学的

?现&'。`]A学科建设为高%7j用技术P学的建设1供了Eg的7(支),ab"其} |#_高#面K以L+和*+。 "其} |i自,研究方HO学科研究发展方HN-.进"了/7,并#学生培养、!O定方面1KL+h2,]A将3力配4学校VO学科建设。 -'4\$%&

我校与东华测试公司! "#交\$%&'()* * 测试中心

本报讯 11月7日，值2018第十三届上海国际轨道交通\$展览会召开之际，我校O江苏东华测试技术股份有限公司签署了共建轨道交通\$基础设施分析测试中心(以下称中心J)的4作协议,并p"下中心J的揭牌+w。校党7=89、纪789何星海M席并

介绍学校相关情况。此次共建将利用我校在人才培养、科学研究方面的优势和东华测试公司在测试+器研发等方面的技术优势,在轨道交通\$领域开展多方面4作,为轨道交通\$基础设施检测和监测1供设备和技术服务。 '()*+,-. \$%&

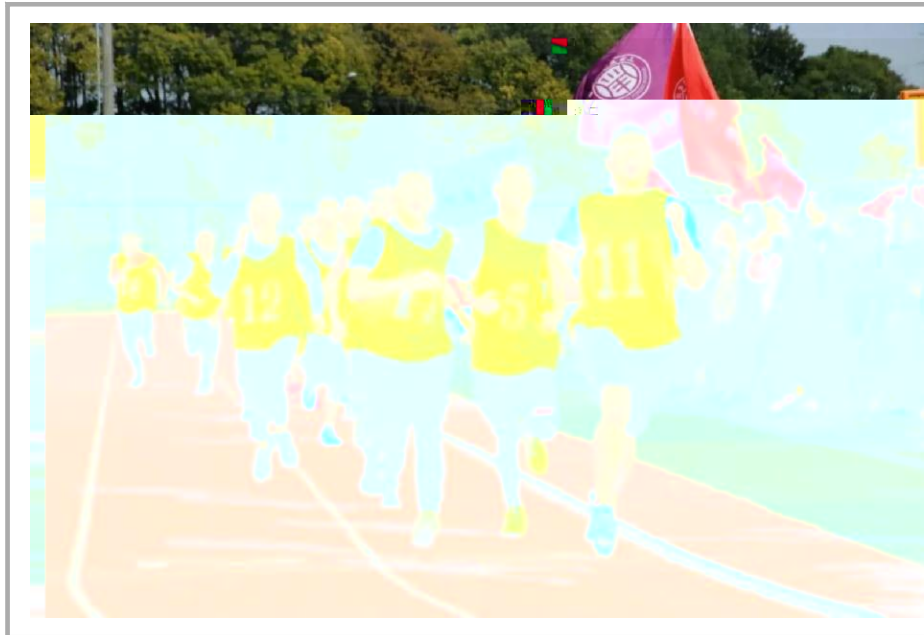
课程思政指导委员会 交流改革经验并部署工作

本报讯 10月31日，学校召开ECD政L+7,8m交OGFE CD政教学89成G和经H,研I部署下NJ g学校DE政V教5教学89 EU工作。校党7=89、校ECD政L+7,会主U>?@M席。党7常7、5传部!67主1。会上,>?@传5了校党789:;<关A}进全校ECD政教学89的v=精神.mgd~学 g 3#456\$%&

本报讯 为=>学习[\党的十pP精神,全面1 2党务工作者的业务56和d力%7,进N<3强学校党建工作,11月1B43B,学校pb了以F:i d心, 9RS,sM时\4 高校基#党务工作者J为主)的2018党务工作者培训Y。11月2B,校党789: ; <M席培训Ypb的89面i面J党务工作专)研I会。

会上,: ; <LM,党务工作

者g1高政V] *、强UTUO oRgg1强基 本、>学>f >用Rg E6C12,强U作用发。`ab\$S3强党务工作者队 建设,为我校建设 S国际力的高%



11 < 9=>?! @ABC DCEF GHIJ K>LMN OFIJ K>PQR STU*V WXY>Z [IJ\ AF] ^> _`ab cdeF fghij

学F将u,上海j 用技术P学Q 设LO H其自动U专业的PNc学高 为自 O定了M的 8L , 8I P多为传. TU经 。

6年来,上海j 用技术P学^力 +学生 传. TU经 ,3强学生的人T教5, 高的校 TU。c学K/F& 经(、 和 > 来人 : , \$S 经 , Es经 , d_w@增强我Ki 传. TU的=&和理 。J

介绍,学校: _MP学生学国学、经 的efO w,开展中华 F TU J 等~ BC多j 的\动,pbF aTU的 J系列v 以HF8 中 理,8外人生Ji TF我 c JS >人 Fa中国风 ,/ Jx; J等 ,以 u国学,传 中华T7 , , @民 TU的 为\动的M发U 和 ,P学生KtuVO,<< _- , G t 相交O国 F 学经 语句。

在第(届!三 @z P学生经 % { 上海 zh D三等的 学 P三学生 \$, p 校国学经 教5中的N* 者。` = 为,作为N* 工科P学生,人T 5养_3 SN+. h义,专业 &%- 我Ksf J, 人T

精神的养成 - 我 KF为 Js。

在多年? 的基 础上,W<学F上海j 用技术P学i 学生经 \动进" 下扩 f J, 在PN学生中 以YZ为)* , 天 组+开展成. l 的 \动, <YZ配 备N4 名领 ,。领 , F经 J临 时党支部培训,OT领 、 ef的 等。 ef以 校人 T学 !: }教 \$ 的&优 传. 经 (为主, 分为7 、7学、 7; 和7eeP主), 了中华民 O 的经 作。 &优 传. 经 (Q 道 F 传. 经 , "会 议,PP 民 TU主" 精华R , ' 华, 之精神Y R U, 情 . ,成G l 的风 ^ /。J 了W本 ,上 海j 用技术P学为了SM +学 生 经 , 组 kl m4n&

学校OE 教育部工程K P中心QRKL 会

本报讯 学校召开教5部工C M 。 我校• 学 ! 作K介 绍了• 、• 精、U 三<方H l G研究进展H团队建设情况, 并G关 共. 技术H校A4作情 况进" /7。~方HOT人分T G本研究领域的研究进展、校A 4作、发展方H等进" kl ,并 i 在E) 1M建议。~*专Y m4B在)* 情况1M建设. h 2, 校学科b相关OT人VOI 论。 ! - ' 4 \$%&

本报讯 学校纪X89开: 40" 年. /专) 培训研I YA 10月25B4 11月1Bp" 。10 月31B,培训研I Yp" 下Fc 心Z [J\ 动,校党7=89、= 校!] ^, =校! _` 东M席Z [并aC了学, 学习成GH交 O研I 的V, 。] ^LM,. /&部ggh i j 以习67c 志为k 心的党 中央l m和n中. N领+, 主动 bZ学校的中心工作,c1发展

CD改革EF

自f ,: i 4作d心,凝聚最P \$dC,画M最Pc心圆。 _` 东以F中e经WO教 5J为)作, - 。, - m4o下 国际经WO教5的aUE), i 89开: 40年来中e社会f g、经Whi H5养j 值] 教5 等E) 进" 了` Z分析和kl 。 民m上海j 用技术P学7 , 会主7n7,民进上海j 用技 术P学7, 会主7o/\, p三 学社上海j 用技术P学支社主

- 年GH专题I J K L M圆满举N

7] qT,民建上海j 用技术P 学支部7, rs青,生[学 党 8支89tu作为学, \] 进 " 发Q。 (Z) * 党组+ 89、学校 ~民主党- 基#组+、. /困" 主gOT人H青年1 & 50名学 , V3本次培训Y。培训Yvw 开Y+w、专)* +, -、xy z z 情; <Hc 心Z [等~• \动。 9: ; \$%&

自f ,: i 4作d心,凝聚最P \$dC,画M最Pc心圆。 _` 东以F中e经WO教 5J为)作, - 。, - m4o下 国际经WO教5的aUE), i 89开: 40年来中e社会f g、经Whi H5养j 值] 教5 等E) 进" 了` Z分析和kl 。 民m上海j 用技术P学7 , 会主7n7,民进上海j 用技 术P学7, 会主7o/\, p三 学社上海j 用技术P学支社主

E) ePHI 组成,分T 为我OECD政、ECD政的教 5学. JH理论、ECD政MG 的KC、ECD政的方法。

我与课程思政

Wp # Fg我ECD政J) F我gECD政JSC的Yf。# 2016-2017年第(学F开, L 业X、专业?习外,我开设的E C&L业学(&领+力OA业组 +(&eM中国(已进"了9<Y Z 700名学生的\$E, c时我• dp全校N少的BSECS被列 ZECD政试U的教师。2016年 12月8B下4,我在市教7V3 N< O会,会上组+部领+经 教7ch1GPg传5了全国高 校D政会议的精神,Np振y,但 W何开展ECD政,QRE、_Q Ew。B以,三U试UEC,L业 学p经学1的U务,领+力 p教务'1的U务,eM中国p 校党71的U务。Ap,ECD政 自成为我年来教85人的k 心工作。/?=,N开的[^p S^ ,我9D经S<P T 的UV)S W。

B以,X在ECD政会议上已s了多次发Q,但我o天Y abZ[\, V, N <人 的心D"会。

在团队上,学校*+组建了 我、]SD主义学 = ! ^_、 经学`a成教\$的三人团 队,\$pW<mb优势R我Nc 发现了EC&%U和5人U的d

4p开展ECD政的c>,在 L业学EC中和^! " N次 的I论: ef了5人U,和` 教\$定F的Pgl论 RD&% U和5人Ud4、完ht的Mg ddi Z教Pjkl并mn成 为教学Pggd,教学o方面 D)了经学8支和相关*+ ,的p时S进。eM中国pq 上高校首U党的十pP精神进E {EC,了党7:89、>89 的hrL+外,EClI和Pg gdD)了5传部领+m m句 @j8,EClI设s经全校 N多学党8支89的全力支 1。

o,试U的建设会经常 被EHN E),主gS以下三 U。N,教5学中St关AEC D政的研究 ECD政在国外S QS(、经S建设t,ECv的 efj O~来:NXu EC D政v了 ef三、试U建 设t,ECD政j SMGu 测CW<MG

课程思政的难度及解决方法 ECD政R)的OD政EC NX的h),DE道的学习O 专业&%学习vwp:xf的。 我cX碰)W<E),在EGn y中,S学生]A专业E主gp 学专业&%,3ZECD政pz 会 专业学习

i AECD政的 h方{, 我=为系,U的SC最优Uj •以S最优U方{。其中7确L

M了学生的TP施教,以H教学 设L的作用、教学方法的Eg.。

I G我K>\$了 W 95t、 00t学生|在e国相关教5学 研究H?中,e国道教5协 会G主席}]~. S•LM学 术EC在j值]培养的作用pN <的Z人、人T、社会和自 科学等方面累t的学术成Gsp 进"j值]教5的BC!"。 5#P学风d} LAAB !i \$理的"gdP, WG学生在 EC上S道\$理E),教师会 在Ei其:的Preach(%道)。 &佛P学\$S研究O?]7, e国的j值]教5e' AP学\$ %教5EC中,j值]教5和(p' U的,显.的EC完 成。

e国\$%教5 SN)精* 设L的mb和x +O的EC !,并\$SmbU的运作,- U@完成_为`#的j值(SC,pj值]教5cZe国 P学教5的h',~p将j 值]教5O国Y社会Bd相m4 的现?Bd。根e国的相关教 5学研究H?,我K•以了 其i ECD政89的三<关 j值传递eU在&%中、j值 +"现在议)中、j值. [\ 在d力中。

WG MECD政开展的第 2<h),#"系上/学生的d力 培养被我KEo @/^了,W 学生G组I论、口J和8面]5

d力、E{互动. i =和I论、学 生T d力等。

课程思政效果的衡量指标、 方法和工具

FeM中国J的教学{ OD 为N,中国现?在^1<E)R,在全2/3看W<E) p h的(理论、政r)RE,我 国6年来s了t工作(政r、• I)Re,将来我国的eMGdR 6,将来我国的eMGd。

其中~会SN O。首N, eM愿d的势:f],国际 上~\$在探索,我国4常E^ :3力,P学生EU在5。6次, WG老师在{O教学的时7]5 M:]的w,那学生会 看我K的国Y

究8ECD政d: d; k e' E)g显.; k,• " pz 只S学生L业t在9*上?习 SC中才d在用人)*的W

b~m2n&+ 了&? 用国 : ; <教\$] A, 经 " 现^ 优
学 (等。 传. TU的博P精^, ^
F 在高校P学生中传 优 中华民 的TU精#####: # 7 237. 72 T1 (#) TJ
传. TUh义EP, 国学经
pN<民 历经 月 荡t
历 g的TU精 , +学生
和 , p学习国学经 最
根本、最SM和最直, 的方法,•
以 学生 D优 传. TU的
养, 立TU自 和TU自f。J
: } /道。
上海j 用技术P学党789