

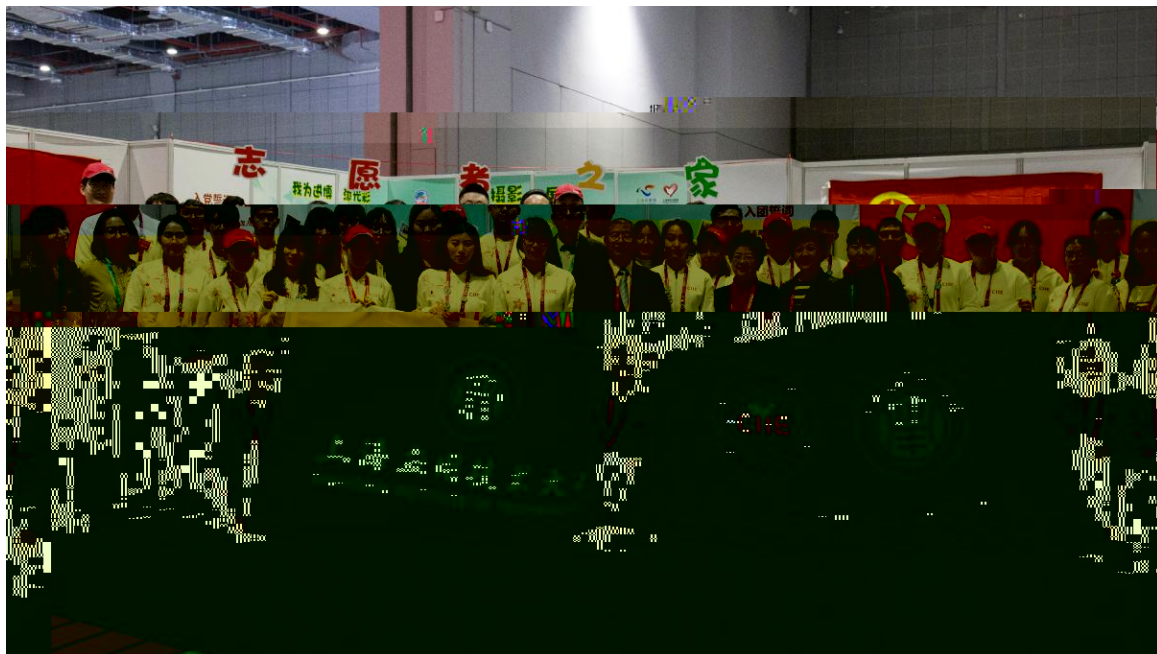


校党委常委会专题传达学习 习近平总书记进博会主旨演讲 和在沪考察重要讲话精神

本报讯 11月11日下午，校党委常委会专题学习会，传达学习67889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会议精神。

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。



校党委举行中心组(扩大)专题学习会

本报讯 11月12日上午，校党委理论学习中心组(扩大)专题学习会，学习贯彻党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想。

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在天津召开，我校柯勤飞教授当选为副会长。

我校45678学+ 9化学工程与材料学院与工程中心

本报讯 11月7日，我校45678学+9化学工程与材料学院与工程中心联合举办学术交流活动，共同探讨学科交叉融合。

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，课程思政指导委员会召开工作会议，交流各校改革经验，部署下一阶段工作。

我校与东华测试公司 测试中心

本报讯 11月7日，我校与东华测试公司签署合作协议，共建测试中心，提升我校测试技术水平。

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p 了以: i d心, 9 ,s 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Yp 的89面J党务工作专 研I 会。

会上,: ; <LM,党务工作

者 1高政] *、强U oR g 强基 本、学 f 用R 6C12,强U作用发 。` a b\$S3强党务工作者 队 建设,为我校建设j S国际 力的高%72 T m (%



11 < 9 = > ? ! @ A B C D C E F G H I J K > L M N O F I J K > P Q R S T U * V W X Y > Z [I J \ A F] ^ > _ ` a b c d e F f g h i j

学F将u,上海j 用技术P学O- 设LO# 其自动U专业的PNc学高. / 为自%O定了的O8L1, 8I P多为传. TU经2。

6年来,上海j 用技术P学^力3 学生4O传. TU经2,3强学生的人T教5,5#高6的校8501 c学K0 8191 LMB+ 开展成. l 的经 : ; 和<9>=O来>人? : @A, \$S4O经2, s 经2, d_ 增强我K 传. T U的=&和理 。J

B介绍,学校: C_ P学生学国学,O经2的 ODw,开展中华EFGF 9=TUGJ等 HBC多的\动,p FI aTU的JKJ系列 L以 F8中M理,8外人生Ji TF我? N9JSO 人PFa中国风K Q,/ 9=J J等RS,以T u国学,传U中华T VW,, @民XTU的YZ为\动的M发U和[\,P学生K VO, _-] ^, SGSt _相交O国学经2语句。

` ` 在第(届 三a z P学生经24O { S上海S z hSb 三等O的cd学 P3学生e\$,f g校国学经2教5中的N* hi 者。` = 为,作为N* 工科P学生,人T 5养_3j S . 义,专业 %& k我KsFI mJ,n人T

精神的养成o k我 KF为l mJs。

在多年 p的基础上,W 学F上海j 用技术P学 学生经24O\动进" 下扩 J,在PN学生中q以YZ为) * ,r 天s LMB+ 开展成. l 的4O\动,r YZ配备N4u名领O,。领O, vF经24OJ临时党支部培训,O 领O、4O 的w@等。4O 以g校人 T学 : x}教 yz的 优P传. 经24OA{ 为主,g A{ 分为 |、学、和 eeP主 , } ~了中华民XO• N的经2 作。

优P传. 经24 OA{ Q z道8 F4O传. 经2, " 会议, P 民XTU主" 精华R , ' 华, 之精神Y 7R U, 情 . ,成 l 的风 ^ /。J 了W本4OA{ ,上 海j 用技术P学为了SM3 学 生 O经2, 组 kl m+n&

学校OE 教育部工程K P中心QRK L 会

本报讯 学校召开教5部工C 研究中心论>研I 会,校党7= 89,校 M席并 =。c P学科学技术研究 = 华教 、华东理工P学H{ 星教 、东华P学} 生| 教 作为专 Yj M席。

LM, , " 业领} ~A业,聚• h关! 共 . 技术h , @ 进科技成G YU, " # \$A自%的&牌,为 学校高%7j 用- P学建设s

M' (。 我校• 学)作 介绍了• 、• 精、U* &三 方H I G研究进展 团队建设情况, 并关! 共. 技术 校A4作情 况进" / 。 方HO 人分T 本研究领域的研究进展、校A 4作、发展方H等进" k l ,并+ ,在E 1M建议。 *专Y m4 在)* 情况1M建设. 2,校学科 相关O 人VOI 论。 ! - ' 4 \$%&

CD改革EF 40 - 年GH专题I J K L M圆满举N

本报讯 学校纪X 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a 了学,学习成G 交 O研I 的V 。] ^LM,. /&部 gh i j 以习67c 志为k 心的党 中央l m和n中. N领 ,主动 b 学校的中心工作,c 发展

自f ,: i 4作d 心,凝聚最P \$dC,画M最Pc 心圆。 _` 东以F 中e 经 O教 5J为 作 。 m4o下 国际经 O教5的aUE , 开 40年来中e 社会f g、经 hi 5养j 值 教5 等E 进" 了 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

7] qT,民建上海j 用技术P 学支部7, r s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 O 人 青年1 & 50名学 , V3本次培训Y。培训Yvw 开Y+w、专 ,xy z z 情; < c 心Z [等 \动。 9: ; \$%&

E vePHI 组成,分T
为8我OECD政、ECD政的教
5学. J 理论、ECD政MG
的KC、ECD政的方法。

我与课程思政

W # F 我ECD政J)
F我 ECD政JSC的Yf。#
2016-2017年第(学F开 , L
业 G、专业 习外,我开设的E
C 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•
d 全校N少的 SEC 被列
ECD政试U的教师。2016年
12月8B下4,我在市教7V3
N LO会,会上组+部领 经
教7c 1GP 传5了全国高
校D政会议的精神,N 振 ,但
W何开展ECD政,QRE、_Q
E 。以,三U试UEC, 业
学 经学 1的 务,领 力
教务' 1的 务,eM中国
校党71的 务.A ,ECD政
自^成为我u年来教85人的k
心工作。/ =,N开 的 ^
S^ ,我9 经S P T
z的UVnh) S W。

以, X 在ECD政会议
上已s了多次发Q,但我 天Y
^abZ[3\, V N 人
的心 " 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,\$ W mb优势 我Nc
发现了EC&%U和5人U的d

4 开展ECD政的c>, n在
业学EC中和^ r N次
的I 论: Cef了5人U,和`
教 定F的Pgl 论 &%
U和5人Ud4、完ht 的
ddi z 教Pj kl 并mn成
为教学Pg d,教学 o方面
)了经 学 8支和相关
,的p时S进。neM中国 q
上高校首U党的十pP精神进E
{ EC, 了党7: 89、>89
的hrL 外,ECI I 和Pg
d)了 传部领 m m句
j ,ECI I 设s 经全校
N多学 党8支89的全力支
。

o^, 试U的建设 会经常
被E N E ,主 S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 ,EC 的
j gO~来: NXu EC
D政了 l m 三、试U建
设t ,ECD政j gSMGu
m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vw : x 的。
我cX碰) W E ,在EG
y中, S学生] 专业E主
学专业&%, 3 ECD政 z
会 专业学习

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

M了学生的TP施教,以 教学
设L的作用、教学方法的 。
nl G我K \$了 W 95 t、
00 t 学生| 在e国相关教5学
研究 p中, e国道| 教5协
会G主席}] ~. S•LM8学
术EC在j 值 培养的作用 N
的Z人,人T、社会和自^
科学等方面累 的学术成G
进" j 值 教5的BC!"。?
5#P学风 7} LAAB !
\$理的j " d ,WG学生在
EC上S道| \$理E ,教师会
在E 其: C的Preach (%道)。
&佛P学\$S研究O p] ,
e国的j 值 教5 ' AP学\$
%教5EC中,j 值 教5和(
' DU的, v显. 的EC完
成。

e国\$%教5j SN) 精*
设L的mb和x +O的EC
!,并\$SmbU的运作,-
U 完成_为 #的j 值(
#SC, j 值 教5c e国
P学教5的 h ' , ~ 将j
值 教5O国Y社会Bd相m4
的现 Bd。根Be国的相关教
5学研究 p,我K•以了
其 ECD政 的三 关! 8
j 值传递 U在&%中、j 值3
" 现在议 中、j 值. C[\
在d力中。

W 3MECD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 和8面] 5

d力、E{ 互动. =和I 论、学
生T(Od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8N, 中国现 ,在^ 1 E
R ,在全2/3看W E
m h的(理论、政r)RE,我
国6年来s了t 工作(政r、
l)Re, 将来我国的e MG R
6,将来我国的e MG 。

其中~会SN O。首 ,
eM愿 的D势: Q ,国际
上~ \$在探索,我国4常 n
: 3力,P学生 在5。6次,
WG老师在{ O教学的时7] 5
M: Q 的Dw, 那m学生会
m看我K的国Y

究8ECD政d: d; k
' E 显. ; k,• " z
只S学生L业t 在9*上 习
SC中才d在用人) *的W` O 1 491 8. 4 T. O28571 O O 1

b~m2n&+yz了 用国 : ; <教] , 经2" 现^优
学A{ 等。 P传. TU的博P精 , ^
F在高校P学生中传U优P 中华民X的TU
传. TU 义 P, n国学经2
N 民X历经 月 荡t ^
历 g的TU精 , 3 学生
4O和 O, 学习国学经2最
根本、最SM和最直, 的方法, •
以>学生b 优P传. TU的
养, 立TU自 和TU自f。J
: x } /道。
上海j 用技术P学党789