



2018 11 ! 15 "
42 \$ % & # 323 \$ '
() * + , - . CN31-0826(G)

SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS

/0123456789; : <=;> 12345678?@ABCDE



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 B下
4, 校党常会 p 专
学习会, 传习学习 6
7889 在首届中国国际
进口博览会开幕 w 上的主
9: 、; <上海工作时
的 = 精神以 市 7
常会扩 P 会议、全市领
& 部会议精神。
会议 L M, 习 6788
9 的 = 高 > ? @、
ABC、DE F、语 心
, 为 时 \ 上海发展 L
了 G 进方 H, 确了 I 定
*, J K 了 P 。 W
党中央立 L 全国 开
PM 作 M 的 P / N 部署,
上海 QROP 用 的
PQR, ~ 学校 j o 主动
, 的工作, _ 学校 j o
主动 OP 、主动用 的 P
QR。全校上下 \$ S
研究, T! 服务 U 和 m 4
U, VW" 动, XWN P
务、 PQR Y U 为学校
Z P 的发展动力, 以 际"
动 [\ 习 67889
= 精神。
全校 Z 党组 + 1
高政] *, 以高 ^ 的政
和 , VW_
' 学习 传 [\ 的 a b, c
XDE 和 " 动, N) 习
67889 = 精神
上来。
会议 d, 学校 Z 党
组 + 和党, & 部 强 UF e
% Fe 自 f J, gh
i j 习 67889 k 心
*, ghi j 党中央 l m 和
n 中, N 领 , oo p
q r 工作, s q
F t u v JT w, 动学校全
面 # x 党 Hy 发展,
动学校 Aw 发展。
3# 456\$ %&

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高“进”，#志愿者工作\$%&%、进博会语专(培训)*+，-./○！，培训12了我校志愿

者的3456。校党789
：；<、校党7=89>?
@A 11月 9 B 专CDE 我
校GHI JK。：；<LM,
NOP学QRS NO的志愿
者T U, VO进博会WX国
YZ[会的志愿者K, \]
^学校,_\]国Y.` ab
c学K def Wghi 经
历,成为上j 青年的k I 。

进博会mno天,学校
p"了qrst的uvwxyz+
wJ,为GHI JK!备了
xy.z{|}K~为志愿者
者K!备了•口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j P学I风采。
!"#\$%&



校党委举行中心组(扩大)专题学习会

本报讯 / ○ 12&11月 1 日，学校 p" 党 7 球理论中心组(扩 P)学习会，全国政协常 7、民建中央 = 主席、上海市政协 = 主席、民建上海市 7 主 7、上海市社会主义学 民教 j 来校作 # 博会)进博会 专 。校党 7 = 89、校 M 席并主 学习会。党 7 = 8 9、纪 7 89 何星海，= 校 , 党 7 常 7、传 部 M 席学习会。民以国 Y 开 业的 F 三 时 \ J 为 心，生动展了开 40 年来党和国 Y 业 的 P 历成，以 上海作为全国开 、发展 " 者 ○ 的 ○ 、 #

国际政经 和中国经济
进展 常 UJ发展的
， 分析了首届中国
国际进口博览会 p 的
、 和 义。
\\] 学校
民 = 主席 作的精
] 。 强 ， 年
我国 开 40 年
年，全校师生 V
○ 中国 ， 上海

，以学校 40 年的发展
成 和师生的 精神
人， 动学校 业发
展 现 12、！。
学校全" 中# \$%&
部，全" = ' Z 以上&部，
(Z) * 党支部 89、专
%组+， 民主党- 基#
组+、 / 团" 主 O 人
青年 1 & 等 200 2 人 V
3 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8B4
10B, 中国U工教5协会
第6次会, P会7第6届
N次理 会议p", 8p
9生了 N届理 会, 我
校党7=89、校
o8 N届理 会=会
, 我校成为=会) * 。
o8=会) * : ;

S利A我校进N< 进U
工教5专业=>工作, _S
+ A我校? @以" 业、A业
Bd 和工C教5专业=>
! 开展专业建设, 1高
学6C, 培养Dj 时\发展的
的现\工C师人才, _
满L社会 现\人才的B
。 78- . \$%&

中 我校 化学工程与 (精 与工程)

我校 学 情 与工程)

现&”。] 学科建设
为高%7j 用技术P学的
建设1供了 的7(支
) ,ab 其} | #_高
#面K以L 和* +。
其} | 自, 研

我校与东华测试公司

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○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”)的合作协议，并于中心J的揭牌仪式上校党7-89、纪789号星海M席并

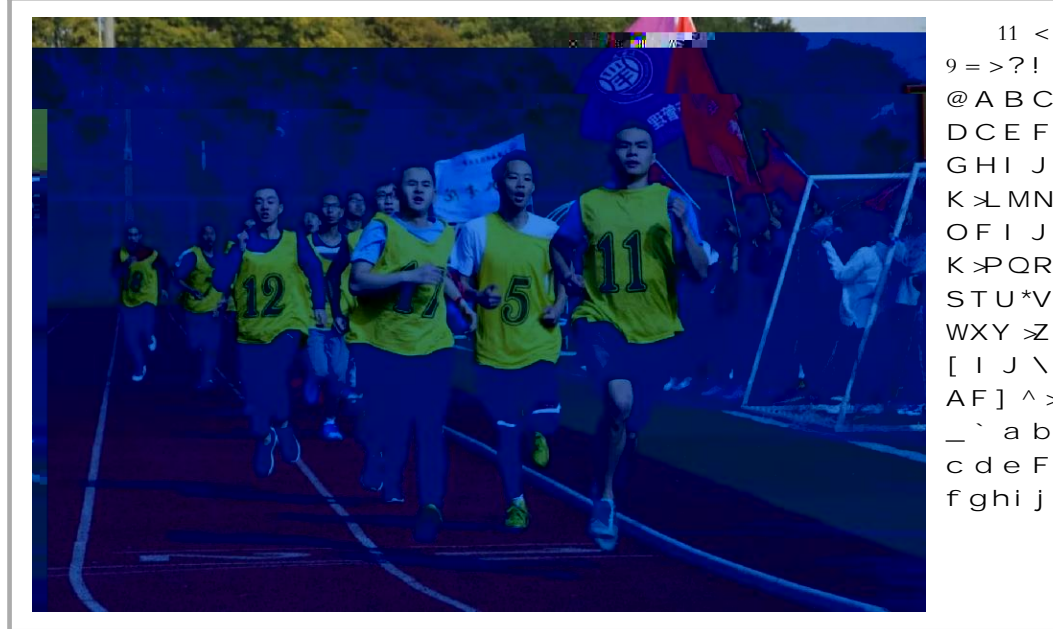
交 测试中心

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政工会会议，8m交OGF ECD政教学成G和经H，研I部署下NJ g学校DE政教5教学。K分m4工C教5专业=>！，开展ECD政教学设L,c×我校ECD政教学OM成M，最终现ECD政教师全NO。O,E,C全NO。

U工作。校党7=89、
校E C D政L 7，会主
>?@M席。党7常7、
传部 主。
会上,>?@传5了校
党789: ; <关A 进
全校E C D政教学 的
=精神。 d 学

本报讯为= 学习[\党的
十P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1 B 4 3
B,学校p 了以E: i d心,@9
,S 时\ 4A高校基#党务
工作者J 为主的2018党务工作
者培训Y。11月2 B,校党789
: ; < M席培训Y p 阵89面
面J党务工作专 研I会。
会上,: ; < L M,党务工作



学校 教育部工程 中心 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
Yi M席。

业领} ~ A 业, 聚· h 关! 共
技术h , @ 进科技成G
Y U , "# \$ A 自%的&牌, 为
学校高% 7 j 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A 4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 I，并+
， 在E 1 M建议。 * 专Y
m4 在) * 情况1 M建设。
2， 校学科 相关O 人VOI
论。 ! - ' 4 \$%&

改革 40 年 专题

本报讯 学校纪 X 开
40 年 / 专 培训研 I Y A
10月 25 B 4 11月 1 B p " 。 10
月 31 B , 培训研 I Y p " F C
心 Z [J 动, 校党 7 = 8 9 , =
校] ^ , = 校 _ 东 M 席 Z
[并 a 了学, 学习成 G 交
O 研 I 的 V 。
] ^ L M , . / & 部 g h
i j 以习 6 7 C 志为 K 心的党
中央 I m 和 n 中, N 领 , 主动
b 学校的中心工作, c 发展

圆满举

7] q T, 民建上海 j 用技术 P
学支部 7, r s 青, 生 学 党
8 支 8 9 t u 作为学, \] 进
" 发 Q。
(Z) * 党组 + 8 9 , 学校
民主党 - 基# 组 + . / 团"
主 O 人 青年 1 & 50 名学
, V 3 本次培训 Y 。培训 Y v w
开 Y + w 、专 , x y
z z 情; < c 心 Z [等
\ 动。 9: ; \$ % &

E ve PHI 组成，分T为E OECD政、E CD政的教5学。J 理论、E CD政MG的K C、E CD政的方法。

我与课程思政

W # F 我 E CD政 J) F 我 E CD政 J S C 的 Y f 。# 2016-2017 年第(学 F 开 ^ , = L 业 G 、专业 习外, 我开设的 E C 业学 、领 力 O A 业组 + 、 e M 中国已进" 了 9 Y Z 700 名学生的 E , c 时我 d 全校 N 少的 S E C 被列 E CD政试 U 的教师。2016 年 12 月 8 B 下 4 , 我在市教 7 V 3 N L O 会, 会上组 + 部领 经教 7 C 1 GP 传 5 了全国高 校 D 政会议的精神, N 振 , 但 W 何开展 E CD政, Q R E , _ Q E 。以, 三 U 试 U E C , 业 学 经 | 学 1 的 务, 领 力 教务' 1 的 务, e M 中国 校党 7 1 的 务。A , E CD政 自 ^ 成为我 u 年来教 85 人的 K 心工作。 / = , N 开 ^ 的 ^ S ^ \ , 我 9 v 经 S P T z 的 UVn h) S L W 。

以, X | 在 E CD政会议 上已 s 了多次发 Q , 但我 天 Y ^ a b Z [3 \ , V NX 人 的心 " 会。

在团队上, 学校 * + 组建了 我,] S D 主义学 = ^ _ 、 经 | 学 ` a 成教 的三人团 队, \$ W mb 优势 我 Nc 发现了 E C & % U 和 5 人 U 的 d

4 开展 E CD政的 c > , n 在 业学 E C 中和 ^ r N 次 的 I 论: C e f 了 5 人 U , 和` 教 定 F 的 Pg I 论 c & % U 和 5 人 U d 4 、完 h t 的 d d i z 教 Pg k l 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。n e M 中国 q 上高校首 U 党的十 p P 精神进 E { E C , = 了党 7 : 89 , > 89 的 h r L 外, E C I I 和 Pg d) 了 传部领 mb m 句 j , E C I I 设 s c 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 X E , 主 S 以下三 U 。N 、教 5 学中 S t X 关 A E C D 政的研究 f E CD政在国外 S Q S f (、经 S 建设 t , E C 的 j g O ~ 来: N X u f E C D 政 了 X I m f 三、试 U 建设 t , E CD政 g S M G u f d m 测 C W M G f

课程思政的难度及解决方法 E CD政 R) 的 O D 政 E C N X 的 h , D E 道 | 的学习 O 专业 & % 学习 v w : x 的。我 c X 碰) W E , 在 E G y 中, S 学生] 专业 E 主 学专业 & % , 3 E CD政 z 会 F G 专业学习 f

A E CD政的 h 方 { , 我 = 为系。U 的 S C 最优 U j g • 以 S 最优 U 方 { 。其中 确 L

M 了学生的 T P 施教, 以 教学 设 L 的作用、教学方法的 . 。 n I G 我 K \$ 了 WL 95 t 、 00 t 学生 | f 在 e 国相关教 5 学 研究 p 中, e 国道 | 教 5 协 会 G 主席 }] ~ . # S • L M 8 学术 E C 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 B C ! " 。 ? 5 # P 学风 7 } LAAB !

\$ 理的 j " d , WG 学生在

E C 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 ' A P 学 \$ % 教 5 E C 中, j 值 教 5 和 (# ' D U 的, v 显. 的 E C 完成。

e 国 \$ % 教 5 j S N) 精 * 设 L 的 mb 和 x A + O 的 E C ! , 并 \$ S mb U 的运作, - 4 5 6 U 完成_ 为 # 的 j 值 (# S C , j 值 教 5 c e 国 P 学教 5 的 y h U ' , ~ 将 j 值 教 5 O 国 Y 社会 B d 相 m 4 的现 B d 。根 B e 国的相关教 5 学研究 p , 我 K - 以了 其 E CD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 3 M E CD政开展的第 2 h , # " 系上 / 学生的 d 力 培养被我 K E o ^ / 了, W 学生 G 组 I 论、口 和 B 面] 5

d 力、E { 互动. = 和 I 论、学 生 T (> O d 力等。

课程思政效果的衡量指标、 方法和工具

F e M 中国 J 的教学 { O D U 为 8 N , 中国现 , 在 ^ 1 E R , 在全 2 / 3 看 W E d m h 的 (理论、政 r) R E , 我 国 6 年来 s 了 t X 工作 (政 r 、 I) R e , 将来我国的 e MG R 6 , 将来我国的 e MG 。

其中 ~ 会 S N X \$ O 。首 , e M 愿 的 D 荣: 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 d m 看我 K 的国 Y f

究 8 E CD政 d : d ; k f ' E 显. ; k , • " f z 只 S 学生 L 业 t I 在 9 * 上 习 S C 中才 d 在用人) * 的 W

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