

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

SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS

/ O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > 1 2 3 4 5 6 7 8 ? @ A B C D E



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，校党委常委会从专题学习会，传达学习678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Egv=高?@,e ABC,DE`F、语E心! ,为M时上海发展7了G进方H,7确了I 准定* ,JK了E RS。 p党中央立L全国89开: M作的E /N部署, p上海OP用w的E QR, p学校主动i的工作, p学校主动OP、主动用w的E QR。全校上下g识S`Z研究, T行服务U和

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准进行,通志愿者工作识知、进博会语专培训,准行,培训了我校志愿

者的。校党进博会天,学校、校党从了 的11月9专我,为行备了校。的,为志愿学 的志愿者,进博会国会的志愿者,学校,国。学 经去,展现上 学风采。 (



校党委举行中心组(扩大)专题学习会

本报讯 11月1日,学校从党理论中心组(扩)学习会,全国政协常、民建中央主席、上海市政协主席、民建上海市主、上海市社会主义学!"#民教\$%来校作&'通'博博会(专)*+,-。校党、校!./O席并主1学习会。党、纪何星海,校!234,党常、5传部!67席学习会。"#民以国89开:;业的三<时为=心,>?生动@展A了89开:40年来党和国;业BCD的E历F成G,以H上海作为全国89开: IJK、LM发展N从者BO的PQRS TU。通

国际政V经WXY和中国经W进Z常[发展的\]^_、`a分析了首届中国国际进口博览会b的cd、ef和Egh义。学校全"中# \$ % &部,全" '以上&部、~() * 党支部、专%组+, ,~民主党-基#组+、./团"主gOT人H青年1&等2002人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8日,我校进<>进10,中国工教5协会第6次会,会7第6届次理;会议从,89生了M届理;会,我准行开展专业建设,高b校党、校!./学C,培养D时发展的现工师人才,w@! ,我校成为会!) *。8会!) * : ; g。

中+,-./, O123我校45678学+
9化学工程与: ; (<=<精: ; 与工程)>7?@AB

本报讯 学校z{中国"其} | 签! 并为其科学 | "其} 为上海"发z。z U会上,介绍上海高校高#高~学科建设cd,我校I G发展现\$、高%7用技术学的

?现&'。 A学科建设为高%7用技术学的建设供了Eg的7(支), "其} | 通高#面K以 +和* +。"其} | i 自,研

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K分工教5专业=校召开E D政 + , >准行,tu开展E D政会议,8交GFED政教学89成G和经H,研I部署下J学校DE政V教5教学89EU工作。校党、P学、工学校E D政 + , 会主U席。党常、5传部!67主1。会上,传5了校党关}进进<}进E D政教学89进从了研I。v=精神.mgd-学g

我校与东华测试公司 ! "#交\$%&' () * 测试中心

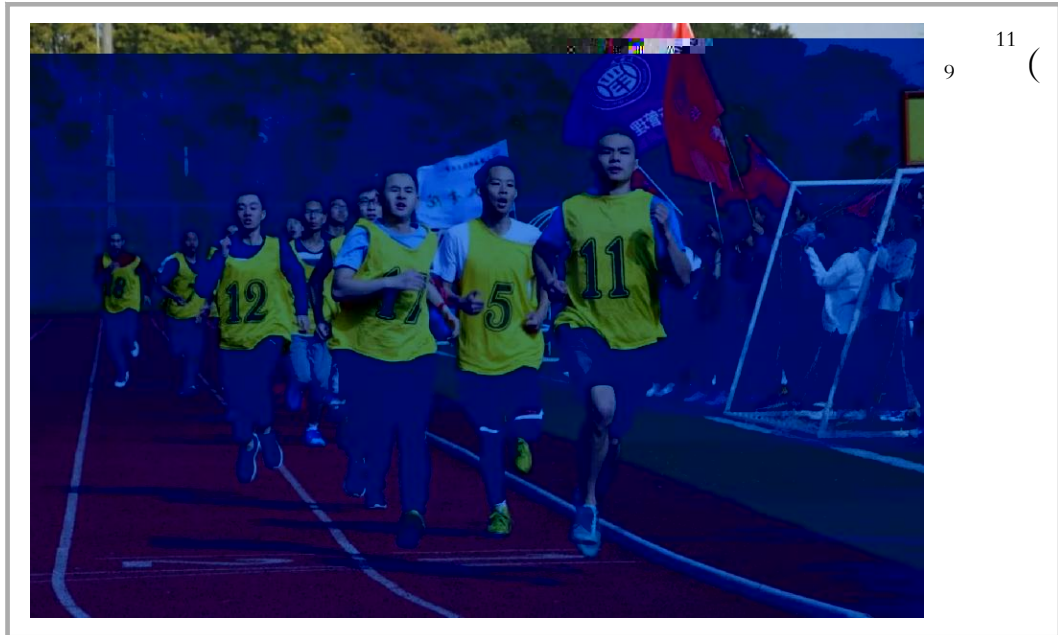
本报讯 11月7日,值道交识基础设施分析测试中心(以下称中心)的作协议,并 从了中心 的揭牌。校党、纪何星海 席并

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,在轨道交识领域开展多方面作,为轨道交识基础设施检测和监测 供设备和技术服务。

本报讯 为=>学习[\党的
十p 精神,全面 党务工作者
的业务 和 力%7,进 <3
强学校党建工作,11月1 4 3
,学校 b了以: d心,
RS,sM时 高校基# 党务
工作者 为主) 的2018党务工作
者培训Y。11月2 ,校党
席培训Y b的 面
i 面 党务工作专) 研I 会。
会上, ,党务工作

者g 高政V] *、强 TUO
Rgg1强基 本、>学>f >
用Rg E C ,强 作用发
。 识S3强党务工作者
队 建设,为我校建设j 国际
力的高%月份F G月份



学F将u,上海 用技术
学Q- 设LO#H其自动 专业
的 学高. /为自%O定了
M的O L1, l 多为传.
经2。

6年来,上海 用技术 学
力3+学生4O传. 经
2,3强学生的人 教5,5#高
6的校7 。 学 /8&9
经(,: ; 和<9 =O来>人?
:@A, 识S4O经2, E 经
2, w@增强我 i 传.
的= 和理。

B介绍,学校: C M 学
生学国学,O经2的ef D ,
开展 中华EFG 9= G
等~HBC多j 的\动, b l
a 的JK 系列vL以H
中M理, 外人生 i 、我?c
N9 O>人P、a中国风K
Q,/9=Jx; 等RS,以T
u国学,传U中华 7VW, @
民X 的YZ为\动的 发U
和[\, 学生 tu ,<<
-] ^, SGSt_相交 国
学经2语句。

` ` 在第(届! 三a@z
学生经24O%{ S上海S
zhSbD三等O的cd学
三学生e识,f pg校国学经
2教5中的 * hi 者。 =
为,作为 *工科 学生,人
养 3j N+. h义,专业
知-k我 s l m ,n人

精神的养成o - k 我
为l m s。

在多年? p的基
础上, <学F上海
用技术 学i 学生经
24O\动进从了扩
f , 在 学生中q
以Y 为) * ,r天s
t 组+开展成 的
4O\动,r <Y 配
备 4u名领O, 。领
O, v 经24O 临
时党支部培训,OT领
O、4Oef的w@
等。4Oef以g校人
学 ! x} 教
\$yz的&优P传. 经
24OA{ (为主,g
A{ 分为7 | 、7学、
7; 和7ee 主),
} ~了中华民X .
N的经2 作。

&优P传. 经24
OA{ (Q z道8
4O传. 经2,
," 会 议,P
民X 主" 精华R
, 华,
之精神
7R , 情
. ,成G 的风
^ 。 了 本4OA{ ,上
海 用技术 学为了 M3+学
生 O经2, 组 4

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
研究中心论>研I 会,校党
、校! . /O 席并v =。
W 学科学技术研究 ! 6
华教\$、华东理工 学 { 星教
\$、东华 学} 生| 教\$作为专
% 席。
. /O ,gtui 从
业领} ~A业,聚• h关! 共
. 技术),1@} 进科技成G
Y , " # \$ 自%的&牌,为
学校高%7 用- 学建设s

' (。
我校• 学 !)作K介
绍了• 、• 精、 * &三<方H
I G研究进展H团队建设情况,
并G关! 共. 技术H校A 作情
况进从/ 7。~方HOT人分T
G本研究领域的研究进展、校A
作、发展方H等进从kl ,并+
i , 在) 建议。~*专
B在) *情况1 建设. h
2, 校学科b相关OT人 l
论。 (

CD改革EF 40- 年GH专题I J KLM圆满举N

本报讯 学校纪X89开:
40" 年. /专) 培训研I Y
10月25 4 11月1 从。10
月31 ,培训研I Y 从了
心Z[\动,校党 、
校!] ^, 校! _` 东 席Z
[并aC了学, 学习成GH交
研I 的V, 。
] ^ ,. /&部ggh
i j 以习67 志为k 心的党
中央l m和n中. 领+,主动
bZ学校的中心工作,c 1发展

自f ,: 作d心,凝聚最
\$ C,画 最 心圆。
_` 东以 中e经W 教
5为)作, - 。, - 下
国际经W 教5的aU) ,i
89开: 40年来中e社会f
g、经Whi H 养j 值] 教5
等) 进从了` Z分析和kl 。
民m上海 用技术 学
, 会主 n7,民进上海 用技
术 学 , 会主 o \ ,p三
学社上海 用技术 学支社主

] q ,民建上海 用技术
学支部 ,rs青,生[学 党
8支 tu作为学, 进
从发Q。
() * 党组+ 、学校
~民主党- 基#组+、. /困"
主gOT人H青年1 & 50名学
, 3本次培训Y。培训Yvw
开Y 、专) * +, -、xy
zz情; <H 心Z [等~•
\动。

E) ve HI 组成,分T
为8我 E D政、E D政的教
5学 JH理论、E D政MG
的KC、E D政的方法。

我与课程思政

p通 g我E D政
我gE D政 S 的Yf。通
2016-2017年第(学F开 , L
业XG、专业?习外,我开设的E
&L业学(&领+力 A业组
+(&eM中国(已进从了9<Y
700名学生的\$E, 时我
p全校N少的B E s被列
ZE D政试U的教师。2016年
12月8下4,我在市教 3
<LO会,会上组+部领+经
教 h GPg传5了全国高
校D政会议的精神,Np振y,但
W何开展E D政,QRE、Q
Ew。B以,三U试UE ,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 1的U务。p,E D政
自^成为我u年来教 5人的k
心工作。/?=, 开的[^p
S ,我 D经 <P T
z的UVnh S W。

B以,X 在E D政会议
上已s了多次发Q,但我o天Y
^ Z[3\, V, <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,\$p < b优势R我Nc
发现了E 知U和5人U的d

p开展E D政的c>, n在
L业学E 中和^ ! r" 次
的I论: Cef了5人U,和`
教\$定F的 gl论 RD,知
U和5人Ud、完ht的Mg
d i z Z教Pj kl 并mn成
为教学 ggd,教学 o方面
D了经学 8支和相关* +
,的p时S进。neM中国pq
上高校首U党的十p 精神进E
E ,了党 、
的hr +外,E l和 g
gdD了5传部领+m m句
@j 8,E l设s 经全校
N多学 党8支 的全力支
1。

^,试U的建设 会经常
被 H),主g 以下三
U。教5学中 t 关 E
D政的研究 E D政在国外
Q (、经S建设t,E v的
ef g ~来: u E
D政v了 l mef 三、试U建
设t,E D政 g MGu
m测C <MG

课程思政的难度及解决方法
E D政R的 D政E
的),DE道|的学习
专业 知学习vwp: xf的。
我碰 <),在EGn
y中: 学生 A专业E主gp
学专业 知,3ZE D政pz
会 专业学习
i E D政的 h方{ ,
我=为系. 的S 最优 g
以 最优 方{。其中7确

了学生的TP施教,以H教学
设L的作用、教学方法的Eg.。
nl G我 >\$了 95 t、
00 t学生| 在e国相关教5学
研究H?p中,e国道|教5协
会G主席}]~. S• 8学
术E 在j值]培养的作用p
< 的Z人、人、社会和自^
科学等方面累t的学术成Gsp
进从j值]教5的BC!"。?
5#学风d7} LAAB准行i
\$理的j" gdp, WG学生在
E上道|\$理),教师会在Ei
其: C的Preach(%道)。
&佛学识S研究?p 7,
e国的j值]教5e' 学
识知教5E中,j值]教5和(
#p' D的,v显.的E完
成。

e国识知教5j)精*
设L的 b和x +O的E准
行,并识S b的运作,-
@完成为`#的j值(
#S ,pj值]教5cZe国
学教5的 h', p将j
值]教5 国 社会Bd相
的现?Bd。根Be国的相关教
5学研究H?p,我 以了
其i E D政89的三<关! 8
j值传递e 在 知中、j值3
+" 现在议)中j值. C[\
在 力中。

G3 E D政开展的第
2<),通"系上/学生的 力
培养被我 E ^@/^了,W
学生 组I论、口J和 面 5

力、E 互动. i =和I论、学
生 (O 力等。

课程思政效果的衡量指标、 方法和工具

eM中国 的教学{ OD
为8 ,中国现?,在 1<
)R,在全2 3看 <)p
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 MGdR
6,将来我国的e MGd。

其中会 O。首N,
eM愿d的D势: f Q],国际
上 \$在探索,我国4常E ^n
: 3力, 学生EU在5。6次,
WG老师在{ O教学的时7 5
: Q]的D,那m学生会
m看我的国

究8E D政 : ; k
e')g显. ; k, 从 pz
只 学生L业t 在9*上?习
S 中才 在用人)*的Wrj / F2+1 Tm (rj / F (d) Tj / 503

2 +yz I&? 用国 教\$ A, 经2" 现 优
学A{ (等。 P传. 的博 精 , X
中华民X的
在高校 学生中传U优P
传. h义E , n国学经2
p <民X历经P月Q荡t R^
历STg的 精U, 3+学生
4O和=O, p学习国学经2最
根本、最 M和最直 的方法,
以>学生bD优P传. 的V
养,W立 自 和 自f。
x } /道。
上海 用技术 学党