



2016年11月30日
第11期(总第292期)
国内统一刊号:CN31-0826(G)

中共上海应用技术大学委员会主管主办 上海应用技术大学校报编辑部出版



本报讯 11月30日，上海应用技术大学校长刘宇陆、副校长陈东辉、副校长翁铁慧等出席了“十三五”规划启动会。会上，刘宇陆校长表示，学校将围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

刘宇陆校长指出，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。他强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

在会上，刘宇陆校长还就学校“十三五”规划的编制工作提出了具体要求。



刘宇陆校长表示，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。他强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

刘宇陆校长还就学校“十三五”规划的编制工作提出了具体要求。

本报讯(记者 吕客)11月17日，校党委副书记、副校长刘宇陆出席并主持了“十三五”规划启动会。会上，刘宇陆校长表示，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

刘宇陆在会上讲话指出，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。他强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

刘宇陆在会上讲话指出，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。他强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

宋敏娟在会上讲话指出，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。她强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

宋敏娟在会上讲话指出，学校将紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。她强调，学校要以“四个全面”战略布局为指导，坚持“四个服务”的宗旨，紧紧围绕“十三五”规划目标，进一步加强学科建设，提升科研水平，推动学校内涵发展。

=> ?@ABCDEF" GHI
KLMNOPQRS>OTUG
! " # \$ % & ' (")

(记尤隽)高p学校
&q任stuv人w,人
wuvxtyz高p学校
办学{ | &}重~·准。随
着“M经济45e入新常态
H,经济结X&调整、产业
&升Q,创新驱动45战
略&n施,对>方高校&c
业L置,人wuv提出了
更新、更高&~求。

学校O1“bM制造
2025”、“一带一路”6及上
海K“四个b心”,具有
TU影响力&科技创新b
心p重大战略,在“十三
五”人wuv规划b,把优
化c业布局结X作为对接
区域经济45&切入点,使
学校&r科人wuv更加
聚焦教学质z&内涵提升,
从而nj科c业结X、特
色、成o&协调45。近期,
校报记者c采访了教s
处处长周小理教授,请她就
“校“十三五”期7&人w
uv规划作详细介绍。

解读 “!” “\$ % & ()
Interpret

总结成绩的同时正视
面临的挑战

“十二五”期7,学校及
时瞄准上海及长三角>区
产业规划蓝图%45需求,
优化调整了学科c业布局。
周小理说:“”们对接先e
制造业%战略k新兴产业
45需求,增L了制药工
程、光电信息科学%工程、
通信工程p新c业,初 X
K了%区域经济45相!
接&学科c业|”,应用
型特色c业| #R\$了人
wuv方%,6\$业岗位需
求L置&程i &教学
Z() * +了初 &成o#
XK了,: - 质uv|”,
初 . 成了/产教O:、校
1:作2&人wuv3\$W
制。”“十三五”期7,Md4
加56e45动力7换,
经济45方Z&78,高p
教育从规’9: : 质z提
升78&任s4更加<切。
特>t上海>在加5产业
结X调整& ?, G产K
@s业、A (下转第4版)

教育主’(),长三角>区
应用型高校联盟主办,上海应用技术
大学E办。

□本报评论员

! " # \$ % & ' (%) * +
- / O, 1 2 3 4 5 6 7 8 9
: ; < 2 % \$ = 9: > ? 2 @ A;
< (BCAD ! EFGHGI JK \$
L MN9OPQRS 2: ; < TUV
W" A \$ XYZ [: < TUVW*
= \$ %) \] (^ _ 2 * = XY` a
) bcd' e: < FVWghi & gj \$
XYkI mSnf N967op. O
Pqr f c st uv % & w2: ; <
TUVW* = (x YVz 2 * = \$
- { | } - AW• 2 % ! \$")
- ^ _ 2 % N# \$ F % & \$ = m'
(T: ; < TU• A e L M. * = X
Y2~)
H % T * N # +, - . f / 9

; <. + 论深度\$C到在eb上游初
9余\$=md极回T72挑战\$C出
2成绩\$引导AB2A习JK. L
2专F成h(H % T * 努S丰富LM2\$
企F % & \$争取成&d双%双m• i
%(LM: ; < TUVW" A \$ I 仅
~ % / 9产5x专深2+论67\$
" } - N# Pk 2k1 Am\$ f
: 2VWbJ ms\$/ 9丰富2k
% & \$ n' 9效地f6Z性地解决各种
k P问题\$在k1 中C ! \$在\$C
Gbj \$yz = m" H地完成
A. ebu作任务\$XYN# " n2
C手mS. (T市场}) 2TUVW
* = (

本报讯 11月25日，bM科学e e { 周 }，~·理工大学教授，M大学教授：聘为校 v 教授。校长陆Z出席授聘 Z，并三位c d 4了聘书。

会上，陆Z表，应用技术大学&[>内涵在d 应用型学科K L，技术创新，“校46高 学科KL为k，结：“校“十三五”规划，6应用技术学科KL，应用型人wuv为主，e一 [力d 特色&具有—=MN影响力&高{ | 应用k 大学&45。学校4 力e一 9大技术 域、增大科 i z, T' 提升”校应用型学科KL

本报讯 通讯J 程晨 宁雪霏 11月18日BC，“应i 世界”上海应用技术大学第一届校园M Nt 化节开YZ # \$。校党委书记刘宇陆、副校长] ^_出席开YZ。

刘宇陆在讲话b J 出，接C 世界、放KTU、KL %世界对接&应用技术型大学，n 施MN化战略，t “校“十三五”跨越45 &重大战略之一。q 调，r 届M Nt 化节 b 5j 了”校近年I 在6e MN化KL 方’ * + &成)。! H“校&学G群i 更多

元，校园t 化更为开放，科技，t 化创新g 满 力。Oj W学们 ~ 参% 动，从 动b + Y 5乐，+ 成长。

] ^_ [\ 表，“MNa 野” t “校人wuv ! * = 位&? 成 (h, “校4继3学@借鉴世界-M 在应用型人wuv 方’ &先e 理，9法，` e “校&MN化KL。期”校MN89：作&途 径越走越宽，内涵越I 越丰富，办 学成就惠及更多学G。

会上，I ^ 化学%环境工程学e &仇彦歲作为89学G代表

，技术创新{ | 。Oj 三位教授 %“校开5{ 入&：作，` e “校 高 高 学科&45。

学科方；* + 人 教授对高 学科&KL 任s，! · 作了详细] 报，三位c d h = n 了：作科 &规划，表 4T 力@s d “校高 学科KL : 方；。

4言#“校今年参加海外学@n @X！&学G代表h 享了^ 已在 M 境 外期7&学@，G。

r 次M Nt 化节@海外n @ h 享会、学G海外n @，留学G G摄影5、b 外学G趣味乒乓U 、b 外优秀影 赏析、b 外学G 跨t 化89n 会、- Mt 化教 育c ‘讲v、学G海外89X！ 巡礼，b 外OG迎新联谊会A 个 (h ? 成。b 外t 明在C 人沟通 % ^ 碰撞B 创造出巨大&包 容 k %理~k，为校园奉上独特& t 化盛宴。

本报讯 记者 11 月 22 日，学校# \$ OG:

j 结表 暨校e Qb 心？9大 影学@会。校党委书记刘宇陆，校长陆Z，校党委副书记、H 委书记宋敏娟，D 教 工作党委f g 处处长 理、上海教育报 j 副 长 力力，校党委常委、党委？P J 战((长 r , 校党委常委、党委f g ((长h 明出席会议，W 为OG: 位

，并 i i 了重大) ‘ p 电影《 x 会议》。

会议@宋敏娟主持。

刘宇陆对“ ‘长 路 r 党” OG: 作j 结表 讲话。J 出，r 次 动+Y T 校OG& K持，[心 ，5 了学 校&新 新动力、新 X。 动升~了OG&KN”] - 质，q 化了OG& 校 校，增q 了OG& 结 O， 4 了OG& 力，加q 了T 校& 相 协作 。 q 调，T 校

- Q党？P，Q大OGJ 工 切n 3用2、 2、f g 2 动成p，~把r 次 动 聚

，4UI &C D,切n 7 化为6e 学校45&He 动 力，为上海应用技术大学&新 长 就* q 力z。

陆Z f e 了《关d H b M 产党成 95周年暨b M 工 长 u 80周年O G: 结p &通 》。30个 位代表 次 上”接 ，表 。

O G: j 结表 会 2, Ti %会OG i 了电 影《 x 会议》。 6 术 &. Z, 讲 了在 x 4G &重大) y, [n

了 长 & 大) e 程， 造了 东、周

I 、朱德p 老一辈) d & 光辉， 超凡脱俗& y

w能%KN魄力，{ 刻诠释 了 大& x 会议CD，长

CD。通过 影学@，Q大 OG重温了那b 动人心魄、 令人荡 肠& 色 ， 4了 M 党^ \ 。

灯社团奉献了《红山果》表演。(11月23日晚，我校2016社区晚会举行。图为校社区滚

球



本报讯 11月17日，学校通 &程、T | c &程() 6e 会# \$。校长陆Z、副校长] ^_ 出席会议。这t 2016年教学质z 月 动&内容之一，旨在O1 “r 科{ | 、技术特长”&教学特 { 化教学()，X K具有鲜明应用 技术大学特色&通 教育&程i I， T | c &程教学i I。

会上，陆Z w* 了- 通 教育h b 心* + 人，T | c &程 V 在学e 相关* + 人&] 报Z， 对“人t CD%明德Rv”、“科学 CD%技术创新”，“1 业t 化%职业- v ”三个通 教育‘ 块& 内涵及| 核心&程教学内容提 出了具i J / 见。 J 出，通 &

程() 应贴近学校&办学=位， i j 应用型人w&uv ! * - 质~求。T | c &程&教学质z 在一= 程z 上< = 了学校整i &人wuv 质z。 Oj - 相关学e 高z 重a T &教学，按照 应用型人w&uv ~求92教 学() 工作。

] ^_ q 调了通 教育核心 &程&开& 则，对B—a b 继3 - ; 证- 通 教育‘ 块&核心 内涵、聚焦通 教育核心&程KL . 成T | c &程 : 报I p 工作提出了~求。教s 处就B学期 继3 开L 通 教育核心&程j 结 教学%例，开5 教学o p 满 z 调查p 工作作了布置。

本报讯 日H从TM大学G数 应& 常K'。? 委会g I 喜讯，“校 + TM—p 1X, 2p 4X &优异成)。

据 ， 次 上海 区 TM—p & 数9个，“校 在上海>方高校b i H列。” 校 次参 + 上 X外，

(AB记8 王思敏)=谓b千 古山川袖里画 雅态妍姿尽华夏(寒风侵骨\$吹{ 散同A_m中华 3统，12钟爱(近日\$ D 社区 LMU 作站开Kz d 社区3统， 1形象} { 选拔赛i 活C \$在+u e 浓郁氛围2D园里\$场弘扬 华夏C 美2活C \$充满z j 穷2 OS. 惊喜z 彰显z ^ DAF 2 青春风采\$9提升z “ AB2审 美2趣(

躲在社区里的传统文化 ^ DAB 7号社区在+uc 风2T U下潺潺流淌着3统，1 2清泉(据' 次活C 2组织8f社

上海D—p 5X、三p 5X。

TM大学G数学K' 教育(列为TM大学G四大 y 之一，! H. 成为TM高校规' } 大、在M内外} 具影响力& | CK 学科 ，x t 世界上规' } 大&数学K' 。

区指导老%马皓介绍\$活C 2初 裹) 通过汉服，礼仪Q普及、宣 33统，1 C 美\$让“多2” A B认7 并爱上中华3统，1 (

活C 从今年5月筹划\$今秋 11月举\$Z 决赛(广“热爱3统 服饰，12同A 齐聚S堂(

s a 身穿汉服2姑娘s 出 场\$便闻扑面2柔25娇俏\$海s 步\$海s 回眸\$都令观8仿佛x 回 千年前(唐风O \$ “青袖\$# \$%” 在& 流转() * + 态\$ - . / \$O 1 2 3 * 4回56”

本报讯 11月29日，校 十 会# 办 “W聚世

唐(7 * 81 \$华礼汉仪\$9：钟 ; 中让* <手= > (? @A 着光 Q2散Bx CCD下\$同A _v E F n 3统，12美G中\$3统 礼仪C 美UH2o1 . JKLM 到” N2@里。O海里(

d 弘扬中华/ O3统，1 \$ P Q) R号。SO(^_ TUV W3统礼仪，1 \$XY地从AB 社区2Z [中\ z 出Q\$让” N 惊] \$^ ^ _服n H2>美(i 马皓’ (

传统文化的神奇在哪里

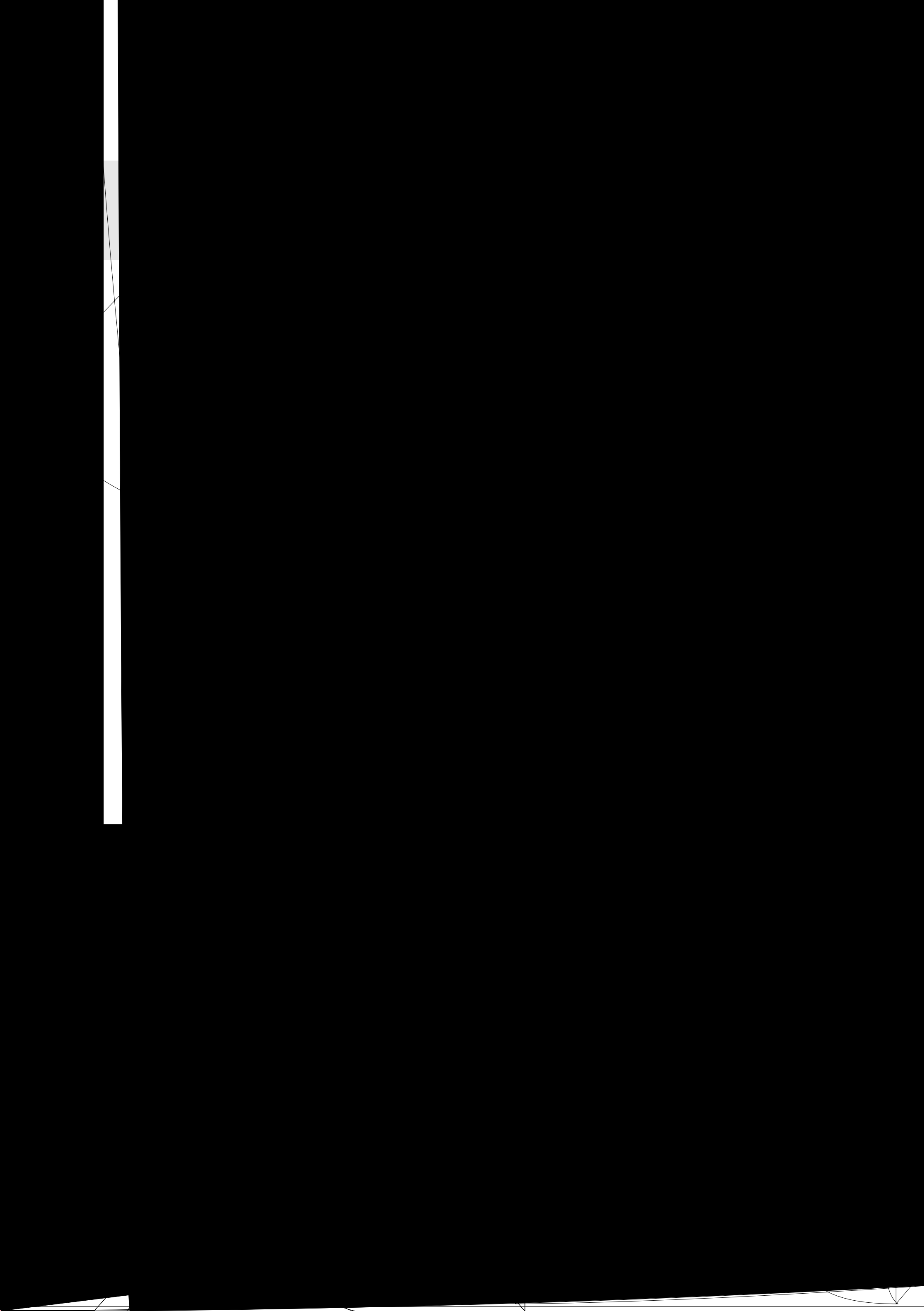
j 赛过v \$ 彰显z | 性2姿态美(

d ^_ { B) 3统， 12身O\$ | H 地民在 n ^_ 身旗 (i * J e | } 8F* , A 袍直 6 华示] ` ^_ " A

B ~ GB很 兴 Hfz 解Hf3t H\$=m备 刻 H72B 572 活S \$让H在 中x 7

J 光 (i d 9服 c 美 华\$9礼仪c " 谓夏i (服 c 美f礼仪c 美) 中华3统，12美 (" A B回 3统\$ ' \$ 显华夏

Kn O 2同A 地u 2 (



大K在初b &时候，“] K N&上”们就学过：“b#I t T 民&| r K NI 之一”“年满十A周岁&T民有b#， b# & I ”。虽#高b时候学校为“们 # \$了十A岁成人礼，《宪法》赋 s &这X I “们却从 \$使过， q Y + 久He \$ &奉贤区人大代表b#。一：小小&b民证，“第一次[n: Y“b#I ”&存在。

b#H—R，S长把b民证 4Y“们 。x R 上,这: b民证 乎“霸 ”了” &- 9圈。作为大学G&”们第一次\$使b

能制造业、Z D型工业、G k @s 业p. 域对g D45& . K 作用及| 对人w&需求4更加g出。这 78 <切需~学校及时调整学科c 业结X，+ f h 创新应用型人w uv' Z。”

“本科水平技术特长”为引领的“十三五”建设目标

“十三五”期7,学校46“r 科{ | 、技术特长”为 . ,K L 具有鲜明\$业特色&应用型c 业,使学校成为u v 高{ | 应用型人w&重~ | >。周小理对“成这一K L ! • 作了e — &说明：“就t ~按照/c 业K L %产 业需求相对接、&程内容%职业 • 准相对接、教学过程%G产工 程相对接2& 则,通过对. 有c 业&内涵(造, i 报! j 外应用型c 业,优化c 业结X,f h 制=具有鲜明应用型特 &r 科人w uv 方%, c 业质z • 准。X K G’理; 教学%n O 教学并#、

能力%职业- v 并重、&内教 学%&外n k M、校内学@% 1业n O O2为特点&-i 化 u v i l 。按照应用技术大学& 内涵K L ~求, 9n v 产教O: 、校1: 作2[>n j c 业I 对接 产业I 、人w uv 规 对接产业 45&需求。W时,学校 3/ 校 1双2工程2 W开4 &程、n

#I ,大d Z; Y 新奇而- 有趣。 “ ^ # x + 例外, 脑海 + 停>] 着b# 4会t 怎&&一个& S,

代职业教育 8x 2Gnc 业 + 任教授及核心&程教授制z , 6&程群为 位X K ' 块化&程 i l , 加q 跨学科&教学? P, 跨学科&教学P o K L # 加q 通 教育, 开L/ 人t CD%明德R v 2/ 科学CD%技术创新2/ 1 业t 化%职业- v 2p 通 核心 &程, " y 应用型人w : - 质 u v i l #加q 三创2教育, 4创 新创业创 教育O 入人w uv T 过程, 4/ 三创2教育, 动&学 Gz { ' 提高Y 70%6 上# { 化 /产教O: 、校1: 作2W制, | K 产学 一i 化&校1 协W育人 | " , 成 6对接\$业1 业G产 n N&&程教学i l # " y 内(质z • 准, 质z O > 长o W制, K 6办学=位, 人w uv ! • 为/ ; &教学^ " } i l , 着 重提升学G, 会用人 位&满 z 。”

Y “十三五”~ • 之时,学校 4K 成一r %区域经济45 6 对接&应用型c 业, 制更加符 : 应用型人w成长规律&c 业u v 方%, 教学规 , . 成具有鲜 明应用技术大学特色&教学' 理 及质z O > 制z 。[>n j 6“r 科{ | 、技术特长”为特 , u v n O 能力q 、具有创新CD, M Na 野、6— 工程O 为主&高 { | 应用技术人w&! • 。