



SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS

2022

本报讯 11月11日，2022年W.开幕式暨第七届(总第3届)运.开幕。王瑛、陈海瑾、毛祥东、L.分.各.院(L.)负责人、. h.表G.共同见` W.应人.航人. 嶄W.篇章.毛祥东. 典礼.运.开幕.

布运.开.幕. 激励同.们勇担民.族之H.命. 肩负j. @.之.责. b.青春之.努a. 拼搏. 成. W. h.德智体美劳. XY. Q. f. de. A. 接7人.

X.表s. F. / O. 1. 2. 3. 4. / O. +. c.牢. h. WH.命.开.人. 53. . . % . W.征程o. 她表.

示. 经历s. 疫u. 伏. 伏. 这份特别. 磨砺彰显. s.同.们.优秀.也H.同.们.对.未来.不确定. 变O.更加.毅. 王瑛.运. 打响第. 枪. 经济与管理. 院院. 熊焰教授. 教- h.表X. 言. 寄语W. 们. 立志做. 有理^ . 敢担. 2.吃苦. 肯mn. W. h. (青年. 香料香. i. 妆品. L. 研究. 王理壮. 材料科. 与. 程. 院王秋晓分别. 研究. W. h.表. t.科. W. h.表X.言. 典礼. 还. s. W. 誓. / O. 1. 2. 3. 4. / O. +. 53. . . % .

2022

本报讯 11月10日下午，由海应用技术. 与东方美谷. 联> . 办. 2022. 东方美谷j. 际i. 妆品. i. 妆品技术创W. 高峰论坛召开.

奉贤R. R. 张. 娣芳. 席. 致辞. 来~i. 妆品3. 域. 位j. 内外?. @. A. V. 英翹楚. 齐. D. N. DE. 创W. 引3. X. Y. 科技. 筑就. 未来. F. 共. i. 妆品. V. 创W. XY. Y. W. 趋势. 共. 谋. 美丽. 健康. 产. V. XY. W. 机遇.

h.表. 致. 辞. 她. j. 最. 早. !. 培养. 高. 水平. 香料. 香. 技术. 人才. 高. 海. 应. 用. 技术. 始. 终. 香. 料. 香. i. 妆. 品. 3. 域. 耕. X. a. 去. 年. 成. 功. 获. 批. 博. 士. 位. 授. 权. 单. 位. b. 香. 料. 香. i. 妆. 品. 特. 色. i. 程. 与. 技. 术. 科. 博. 士. #. 续. 推. de. 香. 料. 香. i. 妆. 品. 省. L. 共. d. 协. 同. 创. W. 心. G. 高. 水. 平. 创. W. 平. 台. 她. 希. 望. 5. 6. 论. 坛. J. 步. DE. i. 妆. 品. 沿. 科. 技. 及. W. 原. 料. 开. X. 应. 用. 共. 商. 产. 研. 用. 协. 同. 创. W. W. 模.

W. 共. 谋. 美. 丽. 健. 康. 产. V. 高. 质. 量. XY. W. 维. W. 路. 径. 共. 同. 打. 成. 产. 教. 融. > . 共. XY. 典. 张. 娣. 芳. h. 表. 奉. 贤. R. 论. 坛. 希. 望. V. 科. 研. 机. 2. 加. 协. 同. 创. W. > . 克. 心. 技. 术. 打. j. 有. 产. 品. 优. 势. 共. 同. j. i. 妆. 品. 产. V. 美. (

王. 瑛. 读. ci. 妆. 品. 协. 同. o. 海. 应. 用. 技. 术. 东. 方. 美. 谷. 东. 方. 美. 谷. 产. V. 研. 究. 院. 英. j. 英. 联. > . (j) . 海. . 科. 技. 有. 夫. 集. l. G. 高. V. h. 表. 共. 同. 次. 论. 坛. 续. 第. { . 年. 成. 功. 办. 东. 方. 美. 谷. j. 际. i. 妆. 品. 分. 论. 坛. 加. \ . i. 妆. 品. 科. 产. 研. 协. 同. 创. W. 协. 同. 育. 人. 与. 东. 方. 美. 谷. > . 内. 容. 推. J. 美. 丽. 健. 康. 产. V. 高. 质. 量. XY. 有. a. 6789: . +. . . %

学校举行党的二十大精神融入思政课集体备课会

13

本报讯 近日，上海市4S G 8S 体. 育. 推. W. de. 模. . \ i] . 教. X. 优. 秀. 教. 成. 果. 示. 引. 3. 用. a. 培. 养. 更. 教. 创. WG. 方. 成. s. 2. 引. 3. K. V. X. 经. 显. 育. 人. Y. R. 域. 经. 济. 及. V. 成. 效. 将. XY. 高. 层. 次. 高. 质. 创. W. 型. 人. 才. = > 高. ; < = 4? @, 4A. 水. 平. 地. 方. de. 充. 分. B+, . . %

本报讯 近日，上海市4S G 8S 体. 育. 推. W. de. 模. . \ i] . 教. X. 优. 秀. 教. 成. 果. 示. 引. 3. 用. a. 培. 养. 更. 教. 创. WG. 方. 成. s. 2. 引. 3. K. V. X. 经. 显. 育. 人. Y. R. 域. 经. 济. 及. V. 成. 效. 将. XY. 高. 层. 次. 高. 质. 创. W. 型. 人. 才. = > 高. ; < = 4? @, 4A. 水. 平. 地. 方. de. 充. 分. B+, . . %

2022年高等教育(本科)上海市优秀教学成果奖名单

序号	成果名称	获奖等级	成果类别
1	产教融合“双协同”工程类研究生培养机制创新与实践	一等奖	高等教育(研究生)
2	产教融合、协同共育、高水平应用创新型人才培养模式探索与实践	一等奖	高等教育(本科)
3	深度融合生物医药“四化”新业态探索与实践	一等奖	高等教育(本科)

2022年高等教育(研究生)上海市优秀教学成果奖名单

序号	成果名称	获奖等级	成果类别
1	产教融合“双协同”工程类研究生培养机制创新与实践	一等奖	高等教育(研究生)
2	产教融合、协同共育、高水平应用创新型人才培养模式探索与实践	一等奖	高等教育(本科)

2022年职业教育上海市优秀教学成果奖名单

序号	成果名称	获奖等级	成果类别
1	高素质技术技能人才7年一体化培养的探索与实践	一等奖	职业教育
2	携手龙头企业，做实“双轮并行”，现代化工高素质技术技能人才培养创新实践	一等奖	职业教育
3	基于产教深度融合的“技-艺-创”一体化艺术人才培养模式探索与实践	二等奖	职业教育

本报讯由 j 高G教育 (b下简称 j 高教)院 研究分 洛阳理 院共同 办 2022年 j 应用型t 科 高 XY 术研讨 应邀线 席 旨 bc 协同 视角下高水平应用型t 科高 产教 融>机制创W与 o F =>高G 程教育与高技术产V 互 XY关 应用型t 科院 及创W型 de 内涵理念 阐述 协同 产教融>机制 创W理论内涵 地方应用型

XY路径b及 海应用技术 高水平应用创W型 XY g 协同 产教融>机制创W 与 成效 她yz de 具有j 际影响a 高水平 应用创W型)] ^ T标定位 从 i 产教融> Z升^ 应用创W型人才培养质量 立 应用技术 Z升 科de 科技 创W水平 打 适应高水平应用 创W型 - 队伍 ' 疫u' h积极开Y> 共享 j 际 流 G方 流 s XY 与 成效 b

海市高水平地方高 de 获批 博士 位授权#de 契机 矢志不移地 厚德 技 砥砺知 应 凸显 协同创W 共创价值 科技创W文i 努a gde具有j 际影响a 高水 平应用创W型 应梦 j 200余 高 3) 线 参 研讨 流s 应用型高 研究成果 分享s 办 心O 体 讨s 应用型高 XY路 径 j 应用型高 •de 教育UV 高质量XY s 经 贡献s 智慧 凝Ds a量 = - . %

本报讯 11 4 海市欧美同 应分 h表 海市欧美同 张海晓 席 王瑛 海市欧美同 L 科 朱琳 佳 常 ; <L! 战L L 王占勇 ; <L! 战L L 于有J 及分 h表 席 * b来关心) 帮助 应分 XY 海 海市欧美同 表示衷心感谢 她 海市欧美同 应分 高层次人才 集 D地 跨 XYZ [s \ 人才K 6去 五 年 UV蓬勃XY 五 年 , 同心同德 理: 苦 干 踔厉mJ R域经济 XY 推 教育 •UV s 积极贡献 希望 应分 2 继续成 密切联 留 人

桥梁 纽9 继续 ; <海 内外留 人 yz 心 X 留 j 人才 库 d言献策智囊I 民间外 . a军 用 b j ghi 推J 民族伟 复 征程 贡献留 人 智慧 a量 /取 审 56s 海市欧美同 应分 第 届理U 王占勇q r s分 换届筹备6程 理U 候 人uv 产. s 海市欧 美同 应分 第{ 届理U 理U 王瑛 杜永 杨帆]根 陈青 . () W 届理U 第{ 届理 U 第 次 王瑛 陈青 /O 34uv +_uw _- . %



CDEFGHI JK L 2022 MN6OI P+ @QRSTUV8WXY @ [! \] ^ _ ` a b c l d e f g h i j k l 4 m n o p q r s d t e u v w x y o + h o z { N 6 2022 M Z [! \] ^ _ ` a i j | } ~ 2022 M T U E • Z O 4 / 4]) E + @ ^ _ ` a p q F p 147 m p q 435 m, p q E Z] P p 4 [! \] P p 4 P ` a 4 u v V 8] P p 4 Z I n] P p 4 6 O P p E 000 u w + N 6 16 m E L ^ _ l ; 4 4 E L ` a l + / 4 4 / ~ H O - . %

本报讯根 ! KL ? F 汇 t L署 第 届 第 单位 ; < 就 > ? S ; 对 海应 产 ? S 表态X言 经 有 总K 继续教 ? S ; * 海 育 院 KL开Y? S 应 产经 有 总 11 4 海应 K 继续教育 院 KL 产经 有 总K 负责人 s 市 继续教育 院 KL召开 关于? S L署 5 s开Y t ? F 汇 ; < 内? S 安 间 ? S ; e (?) 办 ? 门值7 ? 门 室 健就做(t ? S J L署 \ ' Z高 站位] ^ 高 视 DE 定位 aZ升 Xg F 质量 \ i 担 切 _ 有 有效 ? S ; ; 立 就开Y (? S s L署 安 海应 产经 有 总K 娟 继续教育 院

本报讯 11 10 午 王瑛9队对 奉贤 R 站 . QR > 管理 #deR域开Yg ' 研 L 产 与 室管理 安 _ 与 心G 关L门负 责人参加' 研 奉贤 R 站 . QR >管理 #de 教育LG L门c关于加快 d高] ^ 体 意 见o文} i { 育人

> • 创WW h] ^ 教 育 切 照 L 站 . QR b d 引3 b . XY 心 心理 念 将 科技 融> 协同 引3 应用创W型人 才培养模 融 . QRde 打 品 程 程 心 程 努ade集 .] ^ 教 育 - . 互 I 活 . 活 于 体 教育. 活 R 奉贤 R 站 . QR >管理 #deR域gd成有

站 . QR d 心 QR I 活 室 立 心 研 间 站 G各 . 活 e W.) LJ QR 与 . 同吃同 同 \$ V) 心理) . { 创教育 . 活 QR + 融 体 QR 内i 于心 外i 于 切 将解决 .] ^ F与解决 . 际 F=> 来 助a 应 8成人成才 成就梦^ /O+53- . %

简 讯

11 5 6 由 海 市教育 . 海市 . U 心 办 海高 . 职V. XY教育示 室 (ASciT 程- 职V. XY教育 室) 与 海 份有 联 > 办 2022年 海 . 程- 2aZ升 成功 t次 * 市高 共有

来~ 海 5 同 济 及 G 12 高 近 40 . y /O+53% 11 3 午 b 色 XY 人与~x共 F 2022 奉贤第 届 海j 际 ~x_ 周活 开幕 来~ 及 海市奉贤R 东理 海- ?@ - . h表齐D N Yg奉贤R 高 - . 推J. 志文 de 愿 景与 递南 海 色

及与~x 友(. 态 片 @ +, % 2022年 胜杯 食品安 与 养健康知识 . 竞赛 海市分站赛 幕 . h表队与来~ 海 5 海理 海海洋 G高 . 同 竞技 经64 环 节 激烈 比 拼 最终 . h 表队脱颖 k 获 海市分站赛 冠军 将h表 海市参加 j 总 决赛 8+3%

也 @ 推 优秀 . 培养成 备军
 从 培养 从t 科到 之外 =>l 平台
 研究. 间开s 人 美育 德育共同XY 育人理
 25 表 ?V 士 V 念更 用 创 \]
 人不 @ 去 效2 用 方 =>
 l s 成 色研 路 征路 G
 视 2 到 对这 活 引) . 们 色&
 k 不语 激X j u感 . >
 V 有 人们 知识竞赛 职V体 G活

C成 ?V k
 来高 成 s 55
) 开始b ~ 读1s 青
 春 1s . 3 s 晓之
 b理 之bu 到如 才
 责
 9 * 开 s
 . 们 列] U
 “音”为有你,创新思政教育工
 作理念
 做) 年 来最
 就 + 获s 158
 (平 . 活 称 .
) - 友 s担
 s有更 心 到 .
 近平总 2018年Z
 培养德智体美劳 XY Q
 f deA 接7人 论
 充分 s 美育 . 培
 养 a量 从 总
 Z 这 论 就 ^
 s这 年 技2
 候 . 运用 创W
 适>g 00] 教育
 路径s 与 同 院 l
 教育方 s





光影·遐想

□

5 第 应 分8
 6阳 照 们 做(%备
 照 应 做更(~
 成 这 @ 获别C
 心
 7不 激 与 8 =
 \$梦^#.
 心
 g如 >>地?
 应9 *sW 征程 6@ 见
 未有 -:感 A丽 影
 次地激 s心 ; <

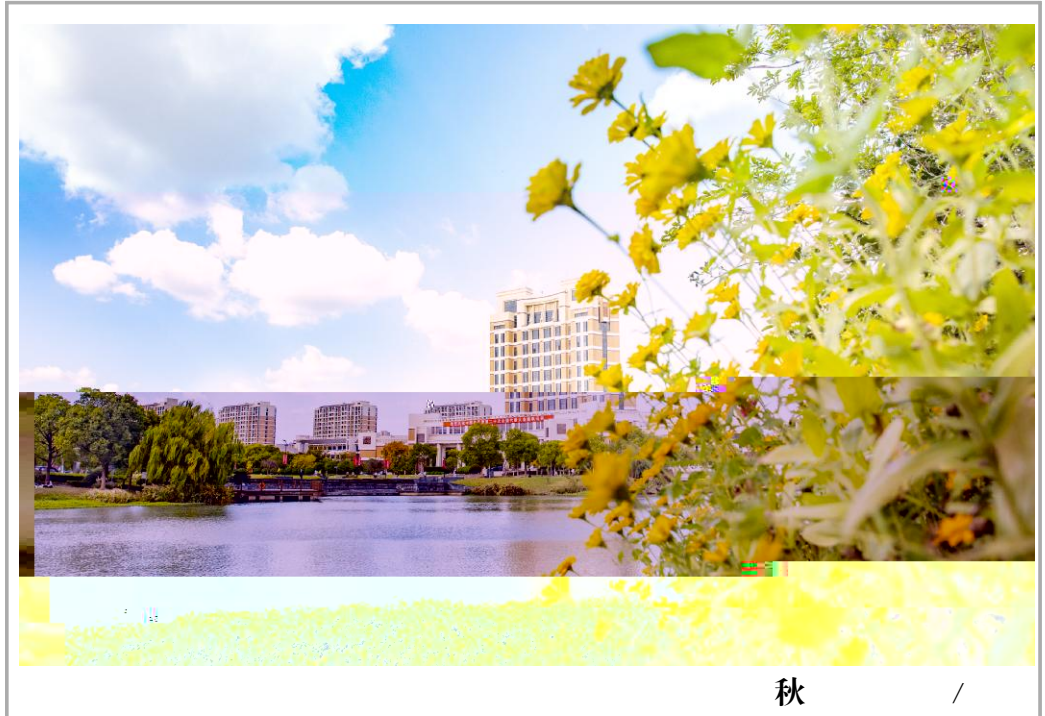
□ 黄璐G

. 活 人们 关 ~ Q
 之外 还 常 x 心态 +
 心态 b g~ 价值 们对Q 做 贡献 a x k
 心态 56 A 之 望
 别人对~ k获O心 心态值O
 理 与快感 这 H 们X. i
 心态 l 常 u感 人 l 如变 o
 . k 人们 Q 担 高 x变 s !
 不同角色 责 不同关 x ^ * " #去s对
 @ 人 人 识 \$H 也对
 们去K 友 们 ~ 价值 有意f s
 分享快 单位 比 们更
 们 成 如 应关 ~ % 们如
 k l 由于各 加& 言 做 ' 内心
 HO人们不 推 ~ l 们定 (内心
 HOQ 这台 机 Ob有效) 苦k*+ 境地 ^从
 运转 脱 - c . 与 - 士o 克
 究 原 人 Q C关 到- /:
 立于Q 人 . k' O1~ 2
 也l 2 马 洛五 别人 34 - 士

尊重世俗, 适应社会

□ 辰

1812年 德j 文 界 这 克 内心变O C 厚 海 C
 人- . 德 景 最 获 人 ^l F 容^ n
 如 希 / O烈1 U 人u 就| J 刻 h 变i 们用W态
 遇 人 肩k j王 : 就 德 定也有~ WL 去 F界 们
 2队 来 - . 份 不6 教养 + 具_心 h 更 寄` 厚望
 3 k6 德则 456 2 人 C 站 路 脱 h 们ab从 就对F界有~
 立 789: - . 觉Op 致5 见解 1O 理 有
 心T 这位Y人 伟 Z及F` 人 KL 不cde~用 特立 分
 ^ . ; <解 F` 有 不与F` 同流>M > 分Uu 如果 表g 不如
 人 有~ 特 内心 a高 4N9不 活 F` f 将~] f ^融 Q
 ^法 也 有成就 4 A 如果 法O开F` 做到 用mn去 变F界 g之势
 = ~ 视F` k PQk不R SaTk不U h6i j 引3W h K
 A则 = F` ' 不意 就 = F` 适应F` 磨砺 k
 >? k 体g 人 @养 F` 如VO水 W x不 F` 之l m 不影响. 活
 克 年 候 位 2XY外界 就XY~ 如果 美(不| nLF` 如果内
 到 A BC 外界不适应 就去适应 心 如 op ~x不用
 见 3 DE 步流 们 Z 不定 表[来 刻意 q 这C 人. 活
 J 门 F: 地G 门H l O体 成} 不 \] k r 市也2~由s快



秋 /

一点浩然气, 千里快哉风

□ 李娜

余秋Bp. c " yo 不 ^_=于 境) 苦 uv b及紧张与wx
 C东D , 读 脱` F 容 bCS # h之k g 则 y
 来 分E人 容 原来 F界 于 们k言 也l 如 切 z { | k成
 Gx # 于 h 士 这 a b 人们 心 } k 之于C东
 也就H 于l 夫J 民间不 激c 们] ^ 与 人. D 人. 转变 内心 ~变
 识 原t 这 42换来 际遇 比 们这 F` d] ^ 升 . !
 9觉O K有 LM 视 e 9 O f ! 角 " 育与见` 这位 j
 ~ 2 NO PQ ggCh 这C 价 历 伟 文 人 品 #.
 RCSt 人对于 境 不 Y文创 ki 于 c水' : \$ 快%&'
 解 不及 们这 T近 年 杜门 j k l m 文 张() o CS 下 # * x
 h人 次UV 不W 由 变 如n之方 khox不2及 快% , 们 b 及
 人 这 角 X p 语Np. 也 C东D CSp. 境 +x ,
 Y意k 更不Z [8 6 这 解脱~由 . 活 引 . 脱 希望 余. U
 j 民 K 地 活 变i 这 变i q表g 之遇之也不6 # * x
 \张l f 苦人民 献] r s t 快%

! # \$ % &

□ 姚韩

t 秋 K . 活 每 4b | 到~x
 u 马路 } 也 ~. 到 意来袭
 v] w 4b允R~ 间g费
 k k这 聊短视 垃圾 戏
 年 秋就 也 " x就 读 九
 x . x也 偶 错
 # 有 6 Mkde
 有 感觉~ #去s L分对
 ~由 y . 活 u 也同 Z s
 xz t来 L分极端 E虑 每 躺
 也不复 刷机 闲 候" x体
 9 到s 久
 有 计 快 有张有弛 概这就 人
 秋 也 们 . 活 平 吧
 应有 秋 下 i 芳Q b
 J 秋 b 体 沃. 每 分耕耘 有分
 意识 趋于{ u 加 x 获 顺 ~x 不| 心慌 也不
 OP 6 s 由 意 |

以高质量发展为共同富裕先行探路

u # 3 \$% 勇 席 参加
 1 下功夫
 紧 际 * - . 取线下 分 活 计 安 近 200
 脑 心 下功夫 = > 体 层l 内 人 s
 切 \$ 成果转i 推 职于L 各民 负责人 ; < 外 还有 3) 干
 \ a 知 > KL h表 - . h表 L 教授 青年教 - G 对
 下功夫 奉贤 R . 活 心 将 - .
 3) 78成 王瑛 参加 2000余 - . b / O123- . %
 陈海瑾 健 毛祥东 杨 王占 KL 单位 分

u # 3 \$%. 活水平 续 步 J
 到2035年 &t g共同 更美(@ . 活 引
 人 地R. 产总值 城 民 来 年 人 创V 来~
 取 到X 经济体水平 35 民 克
 推 R 26 做\ 成 创 用 i
 V 成 批 模) 产 技术帮助 民 更
 V b Z . 未来 克 希望 们不
 路径 加快推J 产品 还2引J 加 产
 i . 创W j V +更 @门 g
 共同 路 征程 l 就V V ^