



上海应用技术大学

SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS



第 112 期 (总第 393 期)

国内统一连续出版物号:

CN31-0841(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

2022 年 12 月 16 日 (本期 4 版)

上海应用技术大学
官方微 信

(记者 尤雋) 9 " R < 合%第 _ k 会 [R 划

为有效 进: 贯] 到 [9 " 合修等 2023 q [UVH

[9 "# r H > : 贯 " [了' 委

实" 12 16! " ' 委 [9 " J x ' 9 > / H 实 《 成 v : 贯 [

: 贯 [R 9 员 进 [9 > 9 [

9 进会 H' 委 [等 9 " 教育培 e > () H

" 委 a e 4 [& 度 # R z e > 程 4 会 |

' b " ' 委 a 划 U V 实 " 4 U V e > x 育 环 W" . : 贯

ea' b " ' 委 a 实 [求 # 节 节 H x { 员 ex { 教 7 e [9 " J =

\$ " 委 e " [9 x : j < r " 力进 [UV"

b m n 会 H " m # > 与到 [F G 合 e 教

会 H [" : 9 : 贯 X 育教: e x 等 B

了 x k & 质量发 [. H UV" 进 e 促

R 9 力 H [进 e { " 进 " 委

7j p 以 r > " 实 [# 求 实 H

进: 贯 [导" 力进求" : h e \$ 达了 % 教委

9 所取 Z [成效" : 贯 [9 { " & 系 S \$ 会

[9 > > / 贯 R % 委 [+ " 报了: ' p %

贯 : 教育教: x 教育教: x 程 H " R % 委 [& " "

程" 有 进完 实 [: j " (r [UVV 了

成 2022 q BUVH " 进] 化 U V " 7j [j w 4 第]) R # H

" 实提 & 有力有 U V H GH 值 " * 贯 实《 "

G" 认): 成员 " 实 / 7j # \$ + 技, 9: 委员会

贯 [9 [p k N " [: 贯 [9

会 " 合 到 有 需 [7j / # H 实施 - > V. H I W"

[9 e 9 报告 2022 q U V p " 认) [9 [

" 合 p x y " B 9 " 聚焦 O

\$ " UV " 以发 会 R (下转第 4 版)

聚焦
党的二十大

12 10! (场 设施 e Y Z [e 技
1 " 委 4 , F G 等 K \ P Q
2 3 ' 4 会 - . " 2 3 = '] ; H |
4 委 5] < H' W" 2 3 4 ^ _ 会发
委 a \$ 会 - H ' J [* : 发 "#
- H \$ + 技, 9: a b 以
6 7 5] x G > "% C '
< r = ' 8 g " 4 d 进] 进合 V
2 3 4 委 4 9 b % 以 > e H
r = ' 教育 : u 设
发 [/ ; l W < 5 I W " F G &
= " > ? @ 了 = ' 办
: A B e 现 C R D r 发
C 标" * : ' V E 2
3 e F G 2 3 e > 2 3
& H 了? @ H I
W" I J K U
V L 以 r " 2 3 4
实 M y z N O " P Q
= " x G [; R 合"
为: ' U
V 提 S 了 T [U 导 H
V y z U
V " W X 2 3 4 4
(党委宣传部供稿)

12 8! "# bi j k l : ' m n o _
\$ % & () * +, - . O 1 2 3 4 5 6 7 8 9
/ O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 p q r " : ' s t u
: ; < = ' > ? @ A # v w x () * + y z { |
\$ % & () * +, - . } | " 4 # \$ & ' . ~ • M Z 了 赠 购 认证" • Y 修
/ B C D E F G H I J K 订 了 () * + y z 办 法》
L M N O () * + P Q & ' R # \$ % S T U V W 8 与《 f 技术成果转化 y z 办 法》" u v 了 信 息 化 ()
F G X Y " : ' M Z [\] & ^ _ () * + ` L H * + y z { 系" 包含了从
a ' b c d 6 e f g h h S T 发 现 到 申 请 e o + e o

+ Y, - [x 流程环节" 额 G 列榜 F 第 85 G " 转化
促进: ' [& 价 值 S T 培 合同金 额 G 列榜 F 第 52
育 及 转化 H & 效 y z 取 Z GH
了 累 累 硕 果 " 2021 q : ' # \$ % & () * +
& 质量 S T 申 请 量 G 列 x , - . / 由 # \$ () * +
N & ' 第 66 G " 截 止 到 12 局 e # \$ % 教育委 员 会 y
" 2022 q 度: ' S T O z u 设" 旨 4 依 托 # \$ %
+ 量 达 411 件 H . N f 技
实 施 S T 转化 S B 计划" 聚焦提升 & ' S T , - 能
力 及 效 益" 完善以 % 场 需
求 为 导 向 [(下 转 第 4 版)

p! " # \$ % 教 育 委 员 会 x y 2022 q p q r " : ' > 实
程 W 8 B C z F " v } ~ o G " 以
= ' M A 程 教: g p k N 1 轮 程 u 设 y 局; K
会 为 U 导" \ 程 z
进 o f 教育 e g { j 教育 e
K 教育 等 • 程
u 设 2022 q : ' 创
云 端 " T + 虚
拟 仿 教: 软 件 R • 线
资 h r 教育 > 云

端 教: ; 依 托 程 教:
g { W 8 . / u 设" 完 成
] 轮 程 u 设 y 局; K
\ 程 z
\$ g { R S \$ 教 7 沙 龙"
' J 4 U 导 青 q 教 7 提
& 育} 能 力 提 S
培 R F G H
() " : ' r >
进 [r &

B· 翻译技术与语言服务人才培养4端{ 坛~ 举办

12 3! 至 4! " 由=' R英N RWS X 司" 同办[@届翻译技, 与语言FG 才培养&端 坛暨 SIT-RWS d 7型教7培养基 : 2 3; <H' b mn' 致幕辞" 委a ea' b 致闭幕辞H. N外文m版发< : 局Na局b黄友 e# \$% 翻译S: : Gg { j 教育U导委员会 委员柴 颇e# \$f 技翻译: 会 Gz b胡 宝mn' 致辞Hr 英N RWS x 司SO及澳 9: e 且9 : e同_9: e9连外N语9: e # \$外N语9: e浙江9: e山 6789: e 外^_贸易9 : e北京外N语9: e北京语言9: 等(z & [: 者齐聚云端"聚焦 U智能驱 ([翻译技, R 才培养{系" 翻译技, 创发 "" 语言FG 才培养H G 导RSO I W 烈67H她I W" [

9报告 实施f 教兴N战略"化现k 化u设 才; 撞H e 求为= 快翻译: f 创发 提S了 所D有[; RAB} 遇" 培养造*] [翻译技, e善 z解播 k. N[语言FG 才其 HWXSO: 者携 翻译才教育 3&质量发 " 同 L 翻译教育[程H 黄友 4致辞. I W" 翻译+技, J Dr 翻译S: 硕士[发向"J 4` 翻译+法 翻译+播 "实现外语: f] 快发 [异化 GH柴 颇Um" *教合[语言FG 才培养模3 与<: 相合" 才能 E 会 <: 语言F G 才[需求H胡 宝技, 革eg { 83] e语言F G 才培养模3] O视 " 提m外语: f s 技, [6风" 培养] 合 k 求[& ^_ +型翻译 才H

7 d 7



日前,中国风景园林学会2022年度科学技术奖名单公布,我校生态学院张志国教授领衔编著的《中华母亲花——萱草》获科技进步奖三等奖。《中华母亲花——萱草》一书由我校国家萱草种质资源库与中国科学院仙湖植物园合作编著,中国林业出版社出版,是迄今我国萱草植物种与的著。书 29 , 300 。(生态学院)

2022 J e V生M. 工作f 品培育DE 暨V 生工作特色汇报(举○

12 15! ":" < 2022 q 9: j UV 培育BC暨: h: j UV 汇报会" 委a ea' b mn' H' : j UVU导委员会委员e : h 会' E 评估H 汇报会" : h() y : j UVa R 马克 : he 育教育 相 7 v } ~ o G" 聚焦: j UV Q" 教育

BCu设" 依_V了汇报H 2022 q " : j UV u引" 以创 [育 z e 同[培养模3e依托 [创; e以促: [u设"探索 (: h: j UV ; ; ! " 了 B 教育 1u设成果" { 现了 : h Q# me \$ ve 合 e 同育 e 实进9: j 教育[显%成效H

(党委学 部供稿)

退役士兵职业技能培训\班

为提&退役军 综合竞争力及* : 质量"] 实现退役军 身价值" s力^_ 会发 "12 3! " 受# \$% 徐汇4退役军 G局委托" = ' 办@%退役士兵职: 技能培 H r = ' 化U g k e 械等 : h [27 z 退役士兵9: j T

+周末 了为6天[线(实操 程培 H o %培 班为: 员 /设计了 PPT | V实+技巧 Python 计算} 程 设计语言 R 媒{ 短视频编辑与| V O 程模块"由56789 : R= ' 教7O H 程 丰富"z 与实践相合" 具针 R实操 H

培 现场 氛 热e有 H : 员 认 听 " 与O 教7 互 " 彰显了 K军 [风貌H : 员 纷纷I W" + 优异[成绩回报 RNO 退役军 [亲 怀" FG 会"再V 功" 为# \$ [^_ u设Hm 已 有[贡献H (教 学院供稿)

B· 绿色○工与先i 制药技术长际{ 坛v功举办

12 1! " @届化U与• 进 | 技, N坛4'; < " ' 委a e委 5wmn Hr f Ne T 等NO[N (z : 者S O及N 外相 (z : 技, 齐聚] 堂"聚焦" 进化U与| 技, [g { 交流与讨 " X 成与智能| 造Dr发 向H [u设 到有力[R促坛# " N 外(z SOe 进V+H (学院供稿)

? F 办B·j 长三角绿色低碳发展与生态文明}青J V 者{ 坛

为 > 贯 [环T + S: 委员会[基O &H = ' j 态: h 与# \$% : f: h j 态环 g { 所设"12 2! " 由= ' 与. N 资h: 会资h 环T + S: 委员会e# \$% : f: h e# \$% : 会e# \$% k : f: h j 态环 g { 所合f g. N 与j 态文 g { h (# \$& 智) 等相 F G" 同D办[@届b 发与j 态文 青q: 者 坛; <" a' b cd6mn' 致辞H# \$% : f: hahb e N 资h: 会资h 环T + S: 委员会 周L 致辞H700 G N 外SO: 者相聚 云端 g 讨交流H c d 64致辞. 与会 导e SOe 者I W 烈67" ? @了= ' 办: z e 及f g R&端智 H e周L ` ? @了# \$% : f : he N 资h: 会资h

p! "# \$ uUV标杆h > ? # \$ uUV标杆h 系" ^_ yz: hyzf: 与U程系 ; > ? # \$ uU V样板; Hj kf: 与U程: hofj 第 ; Rz: h: j 第 ; > ? # \$ & 百O: j 样板 ; " j 态技, 与U程: h 风景园林S: g { j 孔O 烟M评# \$ & 百z: j 培育创uFGw8引 V + " 为员标兵 H# \$% j k U程: ' > ? # \$%. 小: ' uUV W 8: ' 创uFGH = ' 委r \ 以 p

V 组团赴南通如皋\展7VW对接活动

12 12! 至 14 ! " ' f: 技, g { h | " j kf: 与U程: he 械U程: he&k & 化" : 教7 () * * : g " * 化* : g 合V + e 提f 技 FG能 e 实f 技创, 能^_ &质量转型发进 < 交流H

= ' k | > 8 O) * : " ' d 4j *] 线进 < - . / 技, H教7 I W O实验室1 [f g 成果 FG * : R^_ 发 " 为发 提S 能H : I W" %c : ' [+型创技, "解 2问\$ " s力 : 发 H (科 院供稿)

从 3金45到孔6
7u 8 "从9:象北#;
到#<=>9?发@@@ qr"
云 A BCDE FGI
量增be y4增 RH9" 与
RI "j [st#JH
有 N F基K
fL [云 "N MxN
4.1%" 9• Gj FI p
N xN同• FI [] O"
有P FQ y 云 H
IR显W" 云 9:象I量
增至360 "3金45增至
3800 QST" 孔6eUVbW
X等YZ F 实现 增b;
9[\ 5] ^等30F
小FG "Z到* e
N` 育回; 等ab "
c/de fH

gq 6 "云 金 hi j
=>k [= >进>?发%" ?发
I 达1<Q以# " I 天 m[
=> 成; 世n - [节 景
H
为了 I] B贵景 "金
hm 了=>k yz o
p" 请: SO: 者r 到=>
k进<f q" g{ j 样
相 施" 编 =>
fr " Ost 从小*
~v j 样 [) H
马uvwx y 发成v了z

=>S: 合V H从 =>{
养UV[xy | 文I W" =>
J 9 } Q[~ " 现4越r
越 [xy 与到=> . "
=>F• 越r 越 H
4r • %江 h ! " 克
x"xy#发兴[GJ \$e
%&R 象GH9象能<受到
[善 " 所以现4' (p
s会) *H #发兴. H4江
h" ' /] 样[9象 \$员" 有
10 H
60 + [, - . ! /
O1 xxy 小} 2天3# 8Q
#山"(14Q (山"R山.
[3金45成了 4友 "清5
Z2Q5t [zmR6 H7
J8 [/ ") gJj 态 林员
9 5员H
小} . "xy 以 以: 8e
; ^为j " <息环 [=>
5GI 量? @H为AbDE [3
金45" U马B山NO
4r 与周CDy [j E发
相 合" 促进3金45FGF
增bH
4u设XG"3金45
FGI 量s E 500 QH / . ")
g y 4 4 [3金45有
2300 QH
仅4/ O1 x" * 有H z
林员 山林HF #
林员[> "解 了/ [增
问\$HR云 林: RI N局?

@"x 实聘j 态 林员 18.3
"uv 了9: 象e 孔6e3金
45e&J 贡UVbWX等YZ
F [态化 \$ { 系H
云 j 态环 KL S员
M N. " 云 致力 Ou:f:
合z [{ 系H qr"
x 90% [P型] 态系 e80%
[Q Qj FZ 到
有效 H
IR显W" 云 " 有 •
362 O" Mx
14.32% 力 成以NO
x园为 { e 4为基Re
x园为S [TOH
4BCDE 5] ^[
w" * "成
功Ab了I] UV为 9[
\ [DE ~ FH
RWXhNO 4
y 局局b | KY? @" 由
成ZF t @e天] 能力 "5
] ^FG` [能力\] H
qQj 5] ^Q有52 ^"K 需
U引F _培" 成 Y再^_回
Nj H
qr" 5] ^
U异^OaUV" brl 百
^5] ^ ^_回Nj H
V为. Nc] [o Nj 孔
6" 孔6 y 云 W "FG
I 量d 600 Q" M 度DE

F H其. "d 300 Q 孔6j 4
def龙j - 4H
由 de与 界 # [
8 BCb能会g / 到 孔6<
息 "2020 q 12 31! "h 环
资h [相 法 " 云
& y法h i j : 孔
6<息 b能造成 9风k [I
m江] 8 u设BCv n 7
UHI 件[i z "以 优
• eo 为 [z p 了 孔
6q以 E [O圆H
克r s t u: 环 会(英
N)创v 9@nw<xyz t {
| } I W" 云 孔6 J] O
标 p" x ~ 具有W8
H

V为x N第 A山 林•
I 沙] { 化 R修 BC"9
z • \$ 质成为云 j 样
[P金 H
\$ J 9z U \$
[k "7 y • \$ H
\$ j b需 优 [质"
[{ 环 R 质富- 养化
会 | \$ [j EH
而"K环 增be
增 等问\$" • \$1] 度- s 到
\$ H从j b 4• \$ C [
xxy 丰" 4O. 小
1F 了H^\$ " WXb 以
([& H

为 p • \$ [f
景" 五 % "9z 累计 >
329.8 < z • \$" 退p
1029 "u设了环 j 态 道
R 1 + F 2HH" # >

s 报数及数据



[\$风 '园"12
) %而至H41 样] O+ q
[1" sw
(r" s p!] q [回
H
Y"由 R
"] ! ([
"而J 仅仅4 E" X
[天与v ([H
= J 喜64 # 向
[H 4 O "
再_ # O "Z [
回 * 会 m现 \$H
K " 天 "]
Z [R 息s ([* 现4了=V H
J >: 会 [了"
T " ^ 4 完
FY" 会 4 C
I r j nq [H
I O班 " I O: ' 所包 "7

" T ' 有MZ由
而r [" 相 [" t R
J 与=) g H=t d
WP > l 1"能 [Q
有r) 风[H
直到遇- 了班b H
会 [=^ s 清5
I B B [(" S
问 导员" J 班b "]
天* 能问O n回H " * J 4
I 样、 [c 小 [
("/ v s 其]
] 为=解 H 至 Yr / 会
4] [(Y" S 问
=有 s "4]
报z [" 会R班委] r
请= H V *] O [
小 "能 到身C:
[H而=4受 ! [同
" " <到 已 # # U
" 才由7 I 所: ' 8 H



林间

世 9 6: " = s 能
; H
sj < == "s 量
> " q? @A"回 V
BC相 D"] @江 t E /
` FG; H# bwl J 9K" ([
bwL • hM "V - 天(1
] s " 为 NVO\$P" Q
RQw S" t E / 为 y E
T; j) UV" = WJ < "
/ X达" 世 9 "
以 为报" mc VY"
QZ [b \H
风 1] [O
j : 马而 " ^ [, 天
C [_ h O [规
a "9 9 "] bc O d
e9O " Q 交 k 4f
. H
^ 4 < 1 gj XY [O
h 1 i j o [< :
Os k " l mn " E
- 其 eX与o p H] q t r
Vs [D宝t 文 成了 u
[v w" x 景y [O u
有 + / [到 z 堂# i j "]
m] 以 { J, 算"
解 Z ^ | } [~ z " E
o •) 其银铛> f k t
H
E y c O Pq 尚轻

[/ 以] " E y昔! 桀骜
s 羁] 身傲骨 [天才文豪跌
坛"沦为戴 镶铐 街 [([
囚"E y 暗1天! [! t 妥
O / 颓萎 索e X) 瑟瑟X
" / r 葬4 "c 到
4r \j m勃勃 [力H
I J s E [" Q 4"
* 能j 发" * 能溢mj } H
/ 千 O c O s
" g! n J 掉O O
" c ! ! 山j " 依 振
V帆"扬mc 益 X H ^
[b X * 4l 1H
= / S " / 善"
/ X达" /] l " / / 怀O
悯" / \苍j " / 有 [[
灵魂Rs 羁[傲 " / z 堂#
青苗 舌战G儒s " /
同佛印拌嘴屡败屡战s 罢休H
= y / [O "仿佛隔了千#

! " [\V] ^ _ ` a! b c d e f g h i ([第1版) 五O
" Q" ^ _ e + 了系列 & H
[9 / e : 教育 " (r 4发言 I W" z : h
" 力4: ^ • ex员] : 教委合: hUV实 "创
H实#(功 H 有 e 育" r [9 > 设 Z 9听道力< n
Q G 程e >实践e > ! H : 法" [9
解 " G 实 H 邱杰从系 : [9 化 / e外化 < "以: 促< e以
委: j UV be: j / e 实 z g{ e < 践: " s力: h BUV >
b "马克 : h 实 [9 进 UVe H
Ga h b 邱杰" z : h 委进z 与会FG等H 会以线#线(相合[
4会#V了交流发言H O "? @了马克 : h 3 H e
4交流发言. I W": 发挥: f ' ; \ ' [9 x {
U系 p %以 : e e e 为进: 贯 [9 [成员会 H

1234 56789: ; < = >
? @ABCDEF GHI

(第1版)() * +, - & + 创型9 f u设ef gy局e 同创 ey
} | " 力解 ST技, & ' , : u设[战略C标"以: ' 7j z 以及成果转`转化提S
- e 小 : M取 问\$H 需求R ^ _ u设需为 &质量e有成效[() * + FG"
: ' r 以> ? @A # \$% & 引" 同' 外相 } O" 综 ' 为 ^ _发 Hm 有[
' () * +, - . / 为 } " 贯合u设eyze et + () * 贡献H
实NO创 驱发 战略" + 信息"为: ' 创 才培养e (科院供稿)