

上海应用技术大学报

SHANGHAI INSTITUTE

; * < = > , / 0
? @ % * > ABC !

! ") * 实 + 8
发 9 : ; < =
2022 度 1 , 机
Mechanical Engineering De-
sign > ? 兴
结 通知 @AB 有
2023 2 34
有 10 3 机 以 5平
C方D 建 EF机
GHI 实 JK L"
M以爱 "N融
" O培养P QRES
T UV WX
YZ[造 \ 色
] ^ _ ` = 度 "a求
b深
复材 c 融 融 d
结 ef 融 YZ建
造价 = B c g
! " 企 色实
#\$% 践 建 h
& ' () * 实 + 新 j 材 E 素
1 , - 能 . / 0 kI 创新型 O培养 供
1 2 3 4 5 6 7 ' (有力mn

! " # \$ % & ' ()

! " 践能力 具备 益求 追
求卓越 匠 神以及深
厚 情怀
立足
热爱之情 创新之
情 敬 奉献之情" 德
三核心 从 师时史势" 四
维度创新
建立具有 色
元素库 将
伦理 伦理 企 伦理
知识传授 能力培养
价值塑造有机融
依托 材 平
实践 三 " 建
" 结 " 授
" 结 知识
建 " 能力培养" 结
素养"
" 结
力
229
深
建 2022 立
建 4
心 8
40
3
爱 懂 兴 "凝练
元素 通过 三结 " 四融
" 优 内容
供给 创新 方法 培
养 掌握 内 先
制 加 具备
发新型 制 解决复杂
问题 创新意识 实

% * + , - .
/ 0 1 2 3 4 . 5 6 7 8 9 . :

! " o 师 选 坚力 力
2023 度 四 s 创新p 十四五" 间
创新p L"q^ t 29 L"q^r Lst 将持续实施 创新"战
r B st O 伍建 显 立 略强 协 创新机制 加
u 材 著 探索青 优秀 创新 强 B服务 管理
vw平 xy O培养机制 注Y发挥青 O培 L 以 B扶 率 能 激励所
z { | } ~ O创新 力 不断加D对 持 方 选拔 培养 有 师时不 待 只争朝
青 O 指 崭露头 优秀青 夕 拼搏 神 进发
鑫 露露 城 建 安 力度 E优秀青 O 鼓励 p 始 力 激发 力
: 婷 轨道e 创造条件 铺平道路 搭建 创新 D胆探索 尽快 创新能力
通 许哲谱 7 青 舞 助 他们尽快 长E 长E 创新 坚

%* l m n o p q . 5 r s t u

! " E 切实有 RD实践 供坚强有力 理 m | 洪 勇安 家
2023 度 家 B申报 n a开拓2野集 广益协 家社 申报
帮助 师 申报书撰 开 哲社 创新以 题讲座从家 B选
写 o 举p第三 T域擅长 方2E底色 题立依 BW内
茶 " 长柯勤 ! U 家 % 容题证方 p\
飞席讲话 O东理 D | 热Z结起 YDT域 详细解读 参师 p深
洪授 D 勇安 问题 实践问题 选取佳 e E 师答疑解惑 2023
授k邀讲座 2 心 证她a 度 B申报 %
柯勤飞指 家社 求 a加强 2 师 %宣讲 变 B申报注意事
家 做(咨询服务 a加强 内容对度 B申报
持续发 Ya 创新能力 I 心帮助 快速长 a加强 有安排 \介绍
Ya 现广D师a ef融突Y发瓶 第三茶 "e
识勇担! 4弘s厚德 颈 a充利挖掘(内 举15 # 由)
砥砺知p"D神IU) 资源 织家做(B 色举
创造助力 哲社 & 证指 切实 申报

\$() % 健S五Dxy 素之 有 3 利 结 将 没有 现V 问题 c
注 O 求 着 创新 材 p 方 m \ 袋 尘 置
COVID-19新 通 E 解决室内空气污染问题 将Q=o复 新迭? B k
过气 传 室内空气不 材 师 p\
通 xy 染新 针对= 经过 p\
率DD加时) 由 \$ 力 复 实+
空 " 所S发集= 染 U 协 结过
N E新 ef传 及 新 " k
a3之 情 I" B B I
战 A 材 / 结 i
\$空 I 新 " 型 结 型通过
, 70% 加 30%新 I空 道材 集 E新型
"! 污染过 空气 # 空气 " . 新型新
D 域 I " 核心= 能指W优 h知
以传 企 c 达# h先
5平
• N变E新 B创新之p
实现新型新 " Q造 通过 X 结
解决室内空气污染问题 X 优 结
所 时能新 制备新型
" 加 能 发具有 : 复
话方 室内空气1 #充 过 材
气 以i I 具有 D
D传介\方 1将 解率 xy I =
解通过J { 心突Y\
P健S # #所 p通 材 瓶颈实现解
Q造 { P健S 有机 能

! " # \$% & ' ! () * + , - . / O / 1 23 4 5 67 1 89: ; < = >? % @ A BC DE % ; < F, - GH I J ! " KLM 随着社 经济 不断发 空气污染 血压 肥胖 E 健S 10D威胁之 有 ^:室 内空气 污染度 室 2.5 倍 严Y时1达# 100倍 O 有半 p 室内空气污染 美 加拿D 瑞士 芬兰 经 将室内空气污染 E

材 师 p\
针对= 经过 p\
力 复 实+
U 协 结过
及 新 " k
I" B B I
材 / 结 i
型 结 型通过
道材 集 E新型
空气 " . 新型新
" 核心= 能指W优 h知
企 c 达# h先
5平
B创新之p
通过 X 结
X 优 结
制备新型
发具有 : 复
过 材
具有 D
解率 xy I =
心突Y\
瓶颈实现解
有机 能

利 结 将 没有 现V 问题 c
材 p 方 m \ 袋 尘 置
将Q=o复 新迭? B k
超 乙烯 结 I 宝! 集 钢集 山Z太
以超 乙烯粒 E 钢 十家u 宝钢管条钢
通过P具 熔融 事 条钢厂1 2 置 室
160-200° C p 结 i 具有 及 整 I I " o
G穿 道 馈) 指W均能 足
材 解决传" 空气 P块 现# I I a求 由 " 所
材 结 通 I I 材 透气=(/ 通道
脱I 耐 差 寿4短 均匀 催 I 具容结(爱养新舜神
问题 三 将所制备 过
材 集 新型D 率 新
" c 通过P 拼1 结
及 道结 I 过
P 结 紧凑 有限空间尺寸
条件 通过排 道诱
X 制 " 集 D
xy 仍能{ 持
过 解有 有
B k I 9十
广阔 PI 方 m有助
们对美(望 宝山
Z I I " o 馈
室内空气| 新 " 噪
音小 护 身心健
S # { " I I 4



出走

P % &} 2' 老房 k快! \ U
 着() * 依稀1 见++ , 雨 2023 , l 新 # 达 c 实习 司 <
 过 半月有余 __ 时L O 起 U
 份总 aQ o 确
 h2 方 - . . / 时 N经常 不起
 现 过 将 U E d
 k以 h i 凝 O e f 三 g
 书1 25 C方+) 气hi
 &} / 越 越3; 时 +能 见j # Bp
 % 内容D4不差 从5 k o l 时 还1能 #
 间小道 | 67 山 小8 9 l m) no • p / q
 穿: , 青D道 #5 ; r 紫色: _s #
 <D= % (> t_uv +将
 股力 ? 着@颈A 半空 着 r \ / w
 身o BT n C 整 k dp 状j
 DE FFA n G# 达城 解 xA开\ N没
 空时 @颈o方 力 突 # 不 + y (气 bp #
 D 整 H速 l + J z { 间 E | 起
 aKC 时L M间&} , 问L } 时 k
 I O只 % 时常~ • 杂G间 穿:
 起身P开' * ' k <D= ! <" # 2
 \ Q 老房 d雨l 8R > 有 许\$% &E &E
 ST 时 老房 以m 方 ' 写 \ J O发现
 发 UV +WOX音kY具 2022 D } + y#
 ? 雨Z平 C从空 l \ (足) 东Z ` 经* ^
 不平 Cl C d老房 还[城 +y 城
 新房 时 \ 老 房8 变 \ , , 变 \ WX
 依/ K] " h_ 家家k +y 尽头 &E> \$
 ^着O h_ # . _ % 养 .) 土C
 L 开发 < 房 %路 / - . K /
 8 以` 免 +k变 \ 现 实 不断
 老房 ab_ 穿: . C X 答

爱意

爱意
 是春w# 繁花绽放
 是清晨# 微光散
 是w落夕阳下# 长长# 影
 是v! 朦胧=# 湿润# 吻
 红w高悬t 白昼
 绿树环绕 地
 \$ 看见
 你从细碎# 光影里走来
 含笑# 眼眸清澈见底

爱意
 是夏w# ` 风拂
 是夜幕# 繁星点点
 是城市街道 # 车水a 龙
 是乡野天地间# 无声守候
 ` 浪拍打着礁石
 沙滩遍布了足迹
 \$ 听见
 你 蔚蓝# ` 来表白
 潮水 # 爱意拍 来

舅舅

时 四
 度 # O家过
 由 情 11
 W四
 k 11家过
 O家 不知
 不 变 许2
 \
 #3 ~
 以E 还没 四
 <4立 e通5
 6 #7 整整88排
 路` 9 ` 经记: #pk有
 ; <小平房 只 记: g
 \
 1 们 == G 见他
 时 >\> 从 2
 >d 他 \ X 四
 ?/g k 2他 ==见
 # 很 兴 @着R小A 长D
 \ B C激 A 他
 CD 有Z不(意
 只 l 力握 他 n 很DX

CE\X == "F
 路 GG == O没H
 xl JJP着p8q
 * ^从他们时XDX时X快
 速 方1g听懂他们 讲 听
 GG见# == 常 兴
 只不过, 兴以 K l
 不L 方 现
 MN 不帮 拿p8O Y
 kYP\ "F 头 GG正
 # 势aQ== # @容C
 R道
 OMR RS MR R\
 +知道\ S + E\ 帮M
 们Tp8O " == U着略带 音
 b通话 (V气CR道 不知不
 听着他W 对话 > 发X
 CY开l @\
 == ` 五r DZ o
 U 开} [5气不(以A
 \ \ 很] ^ 许 _ l #
 d` A a yC bcd
 他2以 k友四pi]

时光不复返

N长O飞 月 P QR
 SzT U - 月g
 们V \新 开 W !
 2022 o 们d \新
 开 意 着新 开始 1
 能 时N 过 结 X
 g 9色N 时透 YW
 Z[P zW \] ^不
 见 7_7) ` # Ea
 b神 " ^ 不见 新zk8有cO
 月 &见N] " d | 先 ` ee 写
 过. / F话: f \ 有
 时L QRg\ 青
 时L hij\ 有 开 时L
 k ^ M告/ 们
 o E 不复l mn"
 们 D 经过
 三 \ o U
 p A q r 争 s
 tO 三 gu力 U
 v. 心 以o身 oO 以
 # U%w以求 D d

D 时 有不
 I 正 1x CF
 _ y 所以能 D 确
 之不 尽管 依z有
 许 将D 2E U 习
 { 结 66C| } v
 ~ N许 有 IT 话R •
 N有{ X知N { 以有{
 随 { F" { "
 之1不b T 话N不 道理
 不能将D 2 求
 结 Xkd { q
 将D { Z O
 ! 十 { 只有
 十五N 求 O" 不
 w#\余 D(O
 D 时间 不能: 以.
 | 度过 \$ 不1不% 不1&
 % " 4不能不) % N不能
 C& ' 度 D 时: 宝
 ~ 只有 四 N K
 K不能G2 8(R \$ C
 " K 之' (N :) " ?

之过{ N "时: ee O 不
 过 时间G n* 8 (r
 +不1及 实h 时: 总 给
 们. / K 过 r, /
 飞* 现 不 8 - -
 x 不1不% 意 着 们a
 不' 度:) 发e d 不1&
 % 告. 们 a总结过 K
 L 坚s正道 不p/路
 现P O6 正 不1
 不% 不1&% 时6 不) %
 D 将 法 习有l 知
 识 过 j 1v~ 挥2时
 间 34
 5有时间 不6 X
 g#p 见 见 7Pd
 8z 月9头 " :
 7Y pl ; : U< "
 Q Q =>将? @ o ^ 2
 z "时: 不复l A望
 们 新 有新 }



孙S华 / 摄

所 e 路之 他2&Ei
 \] -RO时 家N 不f
 &E还 拿 \ dD
] i 给他 • 他不a* 着还
 ~o 她时XGg起O] _
 _ R!] a 时L 她+W
 h挥挥nR不 R . 件事 =
 =很不容 之 话 . N• 从
 记事起 +对== \w c
 i j k ? / 四 之 _ /
 O家 Nk 对他没有很深 ?
 / 只记 他很 @ 穿l im
 头发五nN色
 O家 . g ==
 o g kz pr ? / H
 底 qX空 他(r AY\
 记: 3 \ \
 他 GG s
 s == E
 头 } o GG• R=
 =[Xt A席 == J *
 C对 R 们 家 不a讲

X备 ou时 o
 夕 ` v 很 ==
 ww +起] #x选
 材 十' o O |
 #\ . 十 美 ` 美
] Du 家 y # =
 = 起z { 起 o快|
 } 不 C@着 以A n
 l k ~
 O• C! " 他起#
 n时 他总 # \$%@JC&
 O ' # C给 O() *
 ^ 事o还++ 意C2GG, -
 他 z O
 . 他 机 平
 #时 他 Sj . xDn 挥
 +! m!k! 给\
 s/ 习 O1时 =
 = 话不R+! 他P#他Q
 家2_ 房g 3头发 4气C
 R: 5 习时+((.
 时L+((. +\+ ((v松
 v松F"

. a t) 66Cb7
 起==mAYt i / 他 p
 时L 从8 v松过 O
 v松 E
 == &E ss
 E
 . - ^o c
 c细细9: . F从心底 起
 话 & 不知 时J ;
 不 @<
 A O 他 ==
 C 道 他&着) D
 >CR不能! 们 他aX备开
 \ l 力Z头 以YY 握
 n 发 ? @ AB@容
 N没有! 5D
 略 CD
 家o GG ECR==}
 心\ 开始F家\ G } H .
 l 不 a 5D带给
 他鼓励 他 J底 K 经 E
 \ 5D他 U L JM