

! " 10 13 ! , "#加\$, 引 | } , 充分用
%& ' (") * +) * "& ,
- / O123, &4 5446, & 深化能革 , 改善用能构, W m
7 89: " : < * = 处处8 用 1 向、向持续, 同时深
>? @ A同 , BCD导 5 度 65 U ,
E。F4GHI J , F47GH, 8K 力 展意 时代新 ,
L , F446, 7 8M定N O 6 全& 了 # , 新
A同BC。 金& 了 # , 新
I J代P Q&4 54, &
8 RS T持UV 方向, 力 | 、充一化展目
W P示X YZ 。[\] ^了 9: Q op 展成
改革展情况, 点_` ab 目标, c
d了" ef 引应用型 J 科
. Cg hi , 科C j 与k
、水科C成I mn 本
方面op 成q。同时, [r D出
程 s" -t 展u题, v w&
4 54, & x续RS T持。
"机y5程 , 9: 点z o了
\$%& { 能| } ~• 5程Cg
情况。D出, "目标Q
展引、意、应新时
E用, 意大, 深。应新时
代能改革展新 , hi
W P示X YZ 。[\] ^了 9: Q op 展成
改革展情况, 点_` ab 目标, c
d了" ef 引应用型 J 科
. Cg hi , 科C j 与k
、水科C成I mn 本
方面op 成q。同时, [r D出
程 s" -t 展u题, v w&
4 54, & x续RS T持。
"机y5程 , 9: 点z o了
\$%& { 能| } ~• 5程Cg
情况。D出, "目标Q
展引、意、应新时
E用, 意大, 深。应新时
代能改革展新 , hi

! " , 《 大纲, 引导 聚焦新时代
2023 毕业能力 , 扎开展
》([2023]24 目标, 毕求, 课程目标达成情况评价,
) , 逐步强“两线”, 筑牢“底线”, 构了面向出 评价与持续改机制, 内涵不断加强。
2029 8 , 2023 9 , 一步, 将坚持问题导向持续
改 原则, 将 家反馈意见到 处, 扎 整改完善。同
时, 点带面, 充分挥 示 带动应, 持续加大 力度, 一步深化 改革, 全面
。 , “ 出导 水大 。 加快 地方应用型
向、持续改 理念, 修订完善本科 方案, 优化课程 制定面向出
(!)

! " 全面
* 治[h, 动
) * U . 化8
化, 10 12 13, 由
共\$%&4 54,\$
%& 2,
\$ %& ,
") * +) * "& , -"
。 全& 地
U
: #加了 f, -。
*(全") * +)
* 动求, &
B 6 动(全
& ") * +) * "
动。由 ~织 "
e ") * +) * " 动
+, - U 竞- ,
优N #加& , - &
, - 动竞- U +, - , 共 , 9 与U 同 勇 +, -
~, ~ ~ U ~ 四 ~ d。 竞- ~ 一, #加 - , 成 新
i , 抢 U \ , 分 - U O - 两 ; @A。
+ , - 分2题 + U 题 + 两 。 10 13 ! , . / O 1 " 求 d
y 两 激 逐, 最 出 竞- 与 , & 4 5446, & 7 89.
+ , - ~ , ~ , ~ , ~ , & * F 446, 7 8, & * E 72
- 共8 , [将代P\$%&#加 DK , k & 47GH , F 4GHI J ,
, (全") * +) * " 总O - 。 F 47GH, 8KL, F 446, 7 8M定N,



& ; < * = 处处8>
? @, & * * 治理处7
处8 _ , & 4 U 处
BC6 , & 直机
54 U BC6 李
出T. / O 1 并 分
/ . / 。 +, - ~
— 展 1,
\$ % & ' (") *
+) * " & , - 圆 。
U 度 视* 治
" * 5E F U) *
* 5E F , 将)

! " 一步VW新 职 Y 底 ,
强新 职 Q Y、同YU Y, 10 14 ,
46 1 23, 54 2D 《
展 程》题" d 新 职 E 情 题
d L。L M由F 4 5E 8Z如 2持, 100: 新 职
#加d L。
+ 程, n本情况U 展=划 方面+ 了
展示了 1 成q, 了
展 。 “一 o定、两 分 ”] ^了
程, “四f 展、五 点” 了 展 程, “b “ s
U 地方应用型 水 大 “ Z w 了 展目标。
用 动 g, < , 图 鲜 , 向新 职
出 46 , 46 风 \ 。 D出
f F 6代P大L O开Z w 了 展目标U 动v划,
q 展 图。 [强B, 展 不开一代 一代
, 不 力, 新 聚力, 续
n, 坚定 求, 特 优 , 3 动W力 “
四五” , 展 G 。
f d L r “五 + ” F d , 时 两 时,
多 Y , i 展 , 大家E 了一 理
度、情Y 度、视 度 d , 一步加深了新 职
Q U 展方向 , + oVW力 ,
展 , 动 , 新j 。 (89:)

g? g@

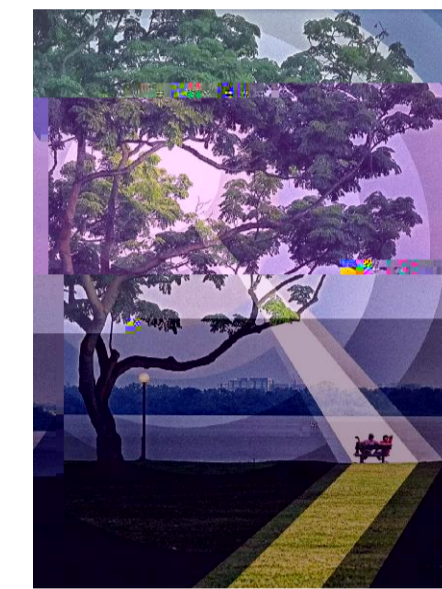
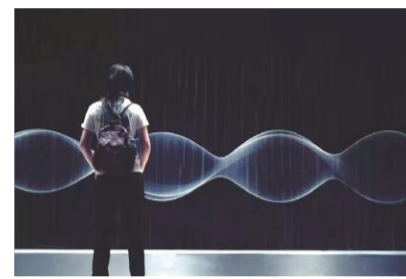
< = > :

3 , p baibai 出q了。“ pr 水
D-m退 ” pt 2u 地
P 特*(5。 t 大s vvw! 特
水动E UxEvYZ 象 { 。[r
s引了A多< U | ,成了一
特(。3 , } ,由 t 2u~
?u 修,“r 水大s” o定退出t 2
水,并 M大家到 N内 馆 r 水。
一 象引了 Z V U 。 “ | ZZ 最 , I E
pr 水大s” r 水P 展了[(、 F , 大s “ , 时
U 力 • 度, R | 带了快 U • 代 | 不 。 “
3 , r O[r 水 出了一t 担 力 大 , I - Q
r 水不 w 能s” \$全 。 | - VWF • , 头
Y 四处 见 9气 , E O 6 。 , | 6] 应放
2 , p - 能用 V W , r 步,“ i V 。
- , q 了r 水大s 一充 E 2: , \$全不W 视。不能“一
m { 最能 格U , 了“一 W问题-- \$全。6] 最
-f] 多 r 水 J , “不 ”大s r 水 -m 6了。“Lr 不
W2,q 了YR , YR “一方水 Lr 了”, + pr 水大s 了21, 不L
方 “ ! 特 - 。 代 | h - 风 < , 还] 多 大s
如意不 ,6] { 并不 5. d , L 两 时 , p J
O O 到 { 。 3 q + N 14 。 一 象 21, 大s
改9, 改9 处 。 22 -9 成了 大家r 水 。 大s , [
g G : “6 - i 2 敢r , 清了~ 水x , Q
{ x 续 力, 6改9 , 力 应 { 。 总 , [, 不 。 由 见,
“ , 不能总 [。 “q , | \ “ -C”, 并不 W 。 h
- i { x 续 力, r 改 r 水 快 , Ld “ - 还不 。 22
, 力 应 { 。 g 9 李成 : “) 不 , G r
大s , 不 大s 。 p 大s r 水 一 , 求 由r , 四I , L R [
3 充 V , 出q 原 不 O 扎 n 础, G , C 全准备, 不 目
, |) (不 r 水大s , r 力 , “ G , 2
情、度 U 。快 总 , pr 水大s r 水P “ 一定程
p 大s - “ s 一分 , 快 ”展 度 展 了退 , 向 • 度, 同时 r
• 度不 多 = 力 Xp 引了Q\$全U= V 。 Q t Or 水Yk
g 内 。 22 g 9 V , N 内 馆 能 \$全 i
6] 应放 步,“ i 。 ((/YOP EO(R(S)



B O机 聚焦
处处, 头向○便
面,C, Cf 定格。
头 - [3 , 皮 ○
总 " [, z 四?
n.慢慢地靠 Cf, CRE[Q 诉。3末 Z27 p格外
U, l, 3 几分, Z 地 反S. 一 四 , k] 开
多几分。" 1 • E 一 "I 戏"。 \ 尽头 |
F, 3 +《尔》Q Z 了, [g r笑 不, 时(意 风
漫象化 —— O, O [
— O快 w, 大 3— 总不 遇, 71 — 6 6
w\ 大, 夜 1 外 漫 坏, Hp [s", Hp
— K, R +新开 r 处 2, d r能
尽, 风 E " G ;面 大, v 开。
"E, 面时不时出 u 步伐"夜 5时分
n, 一 盖 5 S:# 放 了, 外 dd"夜深时开 9p
步 到 [, 见 " \ [, Ou ,

u 一直 , - 限
一直坚持 力 。
步伐加快, , 久久
不能} 退; r 加快, ss, 底
念 坚定。 不 力 逐b
h, 内 a 。") 与
O见, I 到了 , 不 何时
JE-K [h* y 9p =理。
k] , "夜深 时, 能 勇
敢直面, 不"乎[眼], 不 K
地 ; k] r " 时 \
9 清 见。不h, 到
像将 与 \$ 底分开
H 了, CRE! 处 一。 B并不大,
K开 9p\$: , [r" p了机L 能]多, Q 外 \$,
开 慢慢 整理, 到底, 到 。 (5, -K 1 1, "
一步一步地向 , 向不 | 点 \$, \ , [
, 尽头"何处? 意 \, 没 D何 n F 绑。应
? 没 到达 如何? 一直向 \, 坚定地向 。
, 不 出 原 \, \ 外 风 大了, 开 • z
, 大 几z 便 — \, Z, 开 新 开, 开
\, 尽头r L — 盖 \, \, 漫 , | C 。



XEt , 大 3 de, 象 2 , 最 v
U9化, 同时, r 一 与 两•, 了。 v 与
b ? 。 U | 五G , Q ? 。 U? ,
U丰 味 ? 。 Q丰t 与 ~。
尽情地展 出。 风 | | , v 9
标 2— 多, ^v, U ,
由深 9 , 深 U , 如 ^v。 6 Z, v
同大 3 B , 如 2, 出 气, 气像
便 了一 话 \$, 馈赠, 充 " 气, b
"风 , 太 " 淡 v 2, | U, —
| 点, 如b 。 " v v , 如5 ^v
2 最 f >忘: v L , ^v , | , 不
了; 8 GU优 v 。 v 绝不 费, G
风 | , 大 3 G 成 v , v 气 1刺
开 动, 如 如, vw 激 味 。 n , U E丰t U
开 E 深 力2象, U深 成 时。 2, 地
31 9 情如 3 #展 2, 地
t " | uvE , 一 q U ,
4 U , 一 点 r — v .
v 了 大地。 n, 清脆 ,
如 , r 开 " 像" ? 大 3 g s。
U , | 地 " 大地 , — { e U分c 时 , r 一
展开, 成一 大地。 — [E ,
如: 如画, 如 3 #展 大 3 方1。
, s引E 目 | 。 " v 与 , o
2 , | 1, 代PE 馈赠, 丰t
成 | 。 风 , 1。 与大 3 h 。
WWE , 如 n 。 | , 时 , 味 E , Y
n L, 由 , 则成 5U z 5. RE大 3 g, ? E丰t 与
不L带 了 8, 还 意E 9化U 。
" d{ 3 , r E 深s U
d了3? 意, Y 预备 \$。 U =
了 a, 。 Z 不 hh 到 J, U f
与深 , 3 W U 力, 风 , 夜 9p清Y, d]
大地Q g 馈赠, r 时 | 。 时 , r W YR 到
U: 意见 5。 内 [U反[。 —
如 一, 不 L 8, • K 充 E; 意U 理 ? 。 RS
还象XE 时 , p放 , • 新。 机L 3 %丰
E , 大地r 了丰 t , =c 了 Q [UY 2情。
4 , 还 l m 成 i , 大 3 赠s
, t 时 动 k, f, 一 ! 特 8 ? ,
r = 一 最 时 。 , YR、味。

