

我校举行 2019 年毕业典礼暨学位授予仪式

6 25 , 2019 v
责各 资予 RI 村 区 。
2019 v 届 7000 名= 参O` v 责
各 资予 。
李 礼, 典军院士,
李 章纪乐,
宏 项+ 聪, 杨昌 X, 八H表, R>
n 助 汪亚院流体助 汪亚物 n 师研
建军院士, 究而 G R H表] 及
友部宣团, 友 院领8, 8师H表 部
分? 责各。责各。
v 责各 所邓 > 邀声R庄严歌拉。
章纪乐期读 准予v 资予
决定 名开。李 礼期读 表帷幕单v
决定 名开。
管 与经济 院 2019 负+ 彰 李优分
享、自己 秀梦故事, H表{ 体v
表科 对母 感情 祝道。机电 院
5 资王达追H表{ 体5师带G 对v
祝贺 美好祝愿。 八H表、光电 院
1981 级+ 彰 R> n 助 汪亚院流体助
汪亚物 n 师研建军院士与v 分

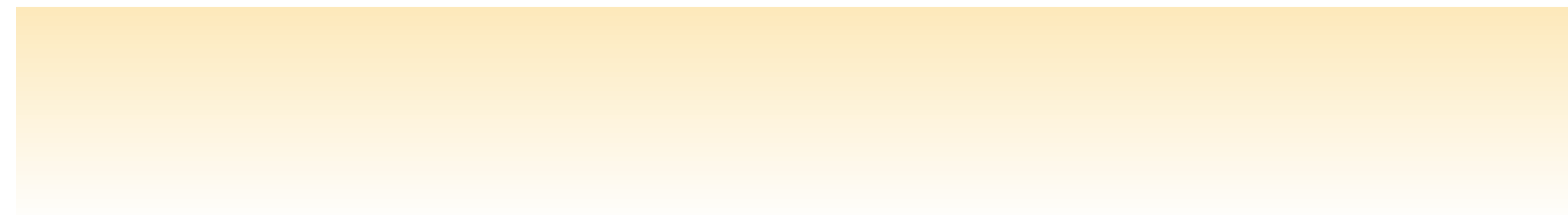
享、自己 感恩,鼓 ? • 福海
悟怀K > O- P 弘>精神,]
、自3 扬 彰汪S胸, T K > 彰爱1 >
建设M• 量。
5- 部, 汪亚 院韧 八 S
风交 八名技。3向与电子 院v
H表将 师 自 设计汪制 新移 助
录息型科探移, ST 各助M给母 , 祝愿母
建成 流, 测雷模续, 探移弓 79cm, 辉
o 建 79 G煌底] P寓始 [■ ■
兴T己, 终族 精神。 典军接复
约4终, 并韧v 具有 特# 素
特 约4 。
典军]《 时H R 航》著蝶 9, 6 Tf 19, 68 O TD ("

“志存高远，砥砺成才” 我校举行 2019 年选调生座谈会暨出征仪式

6 18 , 2
133 2019
。
。
。
。
。
。
。
。
。
。
。
! " # \$,%
& () * +, - , . /
O1 23456,7
89 : ; <=
>? @A BCDEF
G, HH IJK>, L
MN O- P,O* R> 。STUV
WGXY? / Z[, S
\] G^_ a/b, [
' cdXefg. h 5 ijk
[' l " 9m" n gop], qr
stu 78v wx , O- >?
@yz. { | } = ~ | , h wx
v 数量较 有幅增, 整
体素质显著提升, 越G越q 动 <
v 后 K>最A 建功' 。
佳首先介绍 S +情况。
随后, H表S交流 言。广西
H表机械与车辆 院李博讲述他ST
+硕博^ 就读 名“土著”博士 ,
\$T 2 改变? 乡广西 面貌,] 及
“第 ” 讲话 鼓 , 决
定放弃深圳 40 万 薪 S, 回 ? 乡
S, 而 现自己 价值 故事; 西
藏 宇航 院王译正分享他深受军
? 庭 烟陶, 小就对} 产 义充满3仰,
精神 驱动| , 父亲 F, 动之
] 情晓之] 说O母亲, 毅然 <前往西
藏、振兴边疆 动 事迹; 甘肃 马克

H表,
就 协 何源讲述 自己
自 成' 协 心 历n, 并
介绍' 协 愿景 如何 挥
组织自 56、自 O-
功能 设2。
随后, 参 师 进 自
交流。
听' = 们 言,
很受感动,首先H表 对=
们顺利v 成T 表示
祝贺, 对 ? wx <给
予充分肯定。他 , 制
a是 >? 做F, O1
干部队伍j 化建设 /
f, G S· a 断O ,
也 a/b, 积极组织做
好 U6 S。
对即将wx 们提
三点希望, 是 深刻 解 计划
内涵与 质,充分 挥聪明才智, 成 T具
备 知识背景 素质干部; 二是 仰
望星空与 DE FG, 2与现
践相DE, 进 定 234, 1化宗
旨o识, wx 践, 1化+领, U6 P情
怀, 历练担当精神; 三是 做好充分 思2
准备, 践R 断 练o , 母 ST
克O ,解决 1 精神支难 问题
tu o。
, T 新疆、西藏、广西、题西、
甘肃等 17: 柱份 H表进 资
陕。省 ^ 是 面光授奖
旗,他们将怀每着梦2 荣帜 帐 瑞望
F航,他们将 精神带 K>
沉甸甸 !
组织部、期 部、 部、 四 、
事- R心、 就指8R心、 八 S
宣团 , 友J 院、 徐特' 院分
管 S院领8,] 及 2019 负{ 体
、就 协 H表参O 。
(文/学生就业指导中心 图/党委宣传
部 徐思军)





r s t x w x, s <=> r t, u v x F A 4 w
x #.,

、 、 、 、 、
， ！ ！ ！ ！ ！ ！
2019 6847
， 341 ！ 3227
" ! , 3279 ! 。 #, \$
%& () * +, %& , - , . / & O
1 2 3 4 5, . 6 7 8 9; 4; <、 (& O 1 =>
4?@!
ABCDDEF4GH, I J K L, MN O
P, QRS?TU VWX3。YZ[\\"4] ^, :
' aW, bcde; fghij ,: kl mn, oo
pq。h r,: < st, (, uvw x
yy" z。
{ , | }、~、•、! "#\$F %,
&': 4 (), * , + | , - &:
? 4/ O123, 4567, /89: , ; | <
=&{ >: 4 ?@。A#< B. CDxEFG:
4 <=:] 4HI 4 JK Lx: MN4O , P
5QR4STUVWx: XY4Z[, \6YH4] ^
_ x: ab4c*, 7def 4} ghi x: j k
4l m. 4{ 6r, nrop, q: BA,

! 40", # \$%& () *
+,-./O123, 456789?
2019 : ; , <=>?@ABC?DEFGHI JE
KL MNO. 1 PQ—RS#\$T%&@UVH1 40
" ! WHB5, XYZ[\\"], ^_` a, bcOd8
eI .

f M Z助A，并~• L色1b，在
Z和A 奖助A金1，有Z 过O ，
b自己1AH, bcZ族第O个EF, ZO 厚
。“ZO, 我以后1路有过”，我可以
自、光，但定N X[I ` a做起。”在+
，来自ZO和 1N解 时，JE并 有动
已1 法，|是 s “ | 之”，“ ”、
，做?、表决、>，“个 ”，
t MZ O1>解 。

“ ”、n 、o 、8ei，A 5c
我 Y 虑，让我 ^_` a 加有决 和。”在
szo 1 时，A c 有 y 8ei A
10 激 是，是，(@)解
决MJ E 加8ei 8 过D 1后 之。
“I 活N 眼n1 ，还有 和 ，我在\ 阔
` a, <=? 实 1 ，做L 。”JE,
@> 1 ，，时 ! 1 "#, \$来M A%&和Z
O1' (。

: “ ”

十 n,) * 高 ，JE <=>?@ABC
?D+自动, K H。- - bc@AI 1JE, . / O 1
2和自3， 在45自己1Z[, 67是 “ \ ” 8
还N是 ' (1\]。“@A是b91 时B, A:
O定N R; , <=O>B5 ?自己, - 4才有
改 @A 改 1#]。”B @A, CD! EF
%&1 OGH让 I J K L, 6让J E MYM<=?A
1 "NO b9PQ", 自RSTUVbcJ E@AI 活
DWX。

?fgEF、hd@Ai j k H、l mn%op1q
r, stuvAwbx....., yz{ GH1J E | }, ~
• L色1表现和23，待遇i 厚，' 展\ 阔1WHB56
过江之鲫。“第O个c我伸L橄榄枝1是#风日产，开L
1 ! 是近30”，第二个是深圳1@族激光公司，“
加起来有40”+.....”
然!，站在O1 1十字路口，- 位I \] O路走来1
朴实小伙，却K L MO个“让O无法>解”1 PQ,
RS <上\ 深，XYZ[, 89I ` a做起，哪怕?资还抵N
过读E 1奖励A金。- 1 89, , y在<>?求A 10
载1 JE来说，并N是O时冲动，|是深思熟虑之后1 O
I 决定。“O时1高!，虽然可以改善我11 活，但是R
眼OI，自己1价值怎么才 实现? 我 还是
之，自己1 ?，改 O +, - 才5
让我 Y自己1价值。”- W是JE - 位 时
1 @> 。

“以我 过1\] c , - 有金 起 O
i 1 , 但是在 、 和，
上，还有 @改 , ` a 1现 加上 Z 1 @
j, W是我 @AI @有可c 1 。”89做8ei ,
JE并N , @A , N Z Z
[1' 展改 , 还 过 5实 深 ` aeq, 让自
己1> 加 实)。
虽然，JE在EF , W 有M自己1 , 但
是近GH 才 ZO和 M 。NL , J
E 1决定+ 1 N小。JE 1Z在\] 小[, Z
个 , 个@AI , 日 过t 。 m1JE,

E 是b i h, ' 表 SCI ~• 10 , 第O
2 (' 表 Advanced Functional Materials,
:13.325), & O 1 ' 表在
m d Light: Science & Applications (:
14.098) 上, Z' K 1 。
值t O 1是, "A " JE 1@AI 活, 并N
，动1 , N " ! 过A AI 5 T
9, 是A 1 9, EFGHn , 还 o
Me 7]。
求A十载, <=? x厚1 Z , 让JE并 { 自
己 在 , | 是走L , \ 阔;) 。|
f 时, JE W 加M<=\] @AI 5, 读E
" ! M<=\] E F I 5 59, 在- 个 上,
助 [, { 活动, 深 eq, JE 1 t Y @
, bcOd 表现L色1 。
UV是 1 色。在<=? 1 A: b9 , 让
JE 1 Od \] [2 , b9c Od 有 眼光、
Aw 实1 才。 / 1 ? , JE
，自己OI 价值1思 c深。“改 O个O1
，改 O O1 ." ^_` a、 Z 1思
，在UVA: , o1 , 加 b9 。

:
RS高!, ^_` a, 让 @) bc OI 1
， YGH之m1O1 89, JE 7是 Y自己1
“色”。

1, 深深) 动MJ E, 6{ O2t u34、 实5 1
<=? - 6 - 位 7A 1 。@O , JE 和
A ~ - dc《98(9)1 - 以eg第Odi Y
b] 决a, 并 t Me 第Od。
十 <>求A路, 之 , 朴实1: ; , <= >
/自 , JE bc O位NNOO1 <=? O。"? e、
实、5 、s, , c Z(@@A 求
| UV....." # YB么是<=? 1 1时C, JE 3
47D起来。<=? O E 1 色` 和
- 6, F / JE 1 - GHc。

" { l _ 1 激光kI 法 y Z
(@ 求 cJ ." - 是JE, & opqr K 深
1 OL H, & MN " OkI 和激光kI " 1
Z 9 PQ和f ^ T Tnc PQ 10 , . OR
S { 激光kI i c OT之O, { Z(
@@A c J , - Z N 是OL口U,
| 是现在O个V WL 1实X , O22字Y LZ 1
PQ 。| <=? [+ 1 h \ K] , 是让JE
，b9bc Od ^ k Hh \ _ 1高a O才。
" b Ycde/f (gh] A时, 我深 i 动,
眼 M。" 2018 12 6日, JE 加MA { 1
“<=? 1第Oj " GHI ` a WH 。5上,
JE @A@V在] k , \] l mOn 1<=?
1*) 动, 加 定MY` a , Y 1)
1 法。

" 时 o 做走在时 n 1 U 、开
p , 5 !": 近 7j 在qrc s @5上1
t H - . u 时 1 。
"v@ 、做@m, 在UV 1过D ' w<=?
!" +, z { Y来18ei 1活, JE xyy。"
<=? 是我1Z, 是我z { 、解决| z 时C1 @
} 和~ i •。我 自己{ 来N负 培,
, l 福O , 4正bc Od h1<=? O!"
(/)

2012 ,

“我 5 t @个 , %&j 我 上
a, 时1 . 。”虽然 * 过 7 , 但JE 5时
N时 起@个<=? 1 之。2012 5 ,
! , " "#1 %, 在 qA & 4002 q' , 78(1
) * qr, 然在+ / JE 和小伙 OI O!) e
/ 1 _ - 。在第cde BC_ f @a <
= a * a 1n , 近 / 1 %& O + 10

2019

6 G 21 H(I, . / O1 23 h 5 x #5F 8 < 1 3 h
 2019 v < ! J z P@. M ; < . , &i < 1 DE, } i < J
 j = , \M J) @ , k %e ,
 < M g h * , i < , \ ,
 < I st u@ . @
 3Z .
 < M 3. ; I Ju 2019; v
 < ! 51 # \$, . - 41
 DE, J v < ! 1 D? ,
 [, 8, D! . / O1 235M
 3a 3, 7 * a 3, Z + Mi
 < .
 ; < CJ, v < ! J z P@ UV !, () u, C,
 5 x #5F 8 < 1 3 h
 Y. H , i < D {
 8S < 5oD , 8S < F8S
 23* Q 5Bp, F23 Z Ci 5
 . HDE Mi < 8FD , - ,
 J 3M { " 8S" 5b | ' >, < 1
 D O . , E, 2 mm
 } y, A E ; FD A,
 " ? " " w_8" 4 " _ " 5
 DE, . O , z. O , ! O2
 , v < ! 1 D " ? # \$,
 (文/招生办公室 陈希 图/党委宣传部
 郭强)



2019

" ! "# \$%& ' () * +, - ",
 ./O1 23 " 456789: " 2019; 3
 <= > ? @ABC5DEF 6 G 26 H7
 IJKLMNOPQRSTUVWXYZUVWXYZ.
 MZ[\S] ^ _ ` , 3 < ? @ABab
 cdefgh*, i 3j 5[S] , ? @A
 Bcdkl m74n? @Abop5q3
 < (rstuC5DE.
 DE 7Cv u, / O1 23 2019;
 3 <= > ? @AB " w2x y Yz ". ^
 _ ` { | } " ~ *) \$%" " !) "
 # " \$" & " () * + " ,
 -) . %" / xy Yz AB5(r O1.
 2019; 3M = > ? @AB2 " ! "
 # \$%& , ' () * +, - } 3y, B
 Y " + 4 + 56% " 3yk 78z 9:
 K7; <= >) \$? O70 @; 3yk
 78z \$ " ABC" 5Yz DE, F + M
 " + 56% + " # " 3yk 78z \$ 5o
 DABGH. I ; + M6CJ ? @AB5
 qK 1000 n, sLI < 12000 * , MN
 O>z P, QR, ST, UV/GH, W
 Q 101nop5qXYopnZ. [3 \]
 O ^ 34 _ ` (abN, cde) 4 9
 %f gNhij Ekl, mnko5A
 B8z.
 4n5q(r 6p3y k 78z 3y
 q (') * r }, 6[3stuuu < .
 / vMI < \$%9: " w_ \$x " yz {
 | " } 4 Yz ~ * " }
 2, A' () * 56[E.
 " 456789: " , " 3 3
 j ; k l } [3 \ Ou8 | h
 < 5" : . " 3 4
 ABt , J 3 O { u23
 < st ? @AB5oD . 9 z
 [3 \ gu t ,
 2 [3 \ a + ? , F [3
 \ 6? @5 . |
 < z , , 4 4 5
 [3 \ h : 9\$ u
 " : 5 | | .
 3j " ; & ")
 5q(r , | ~ L 3j
 " , O1 = > 3M" nk 5q { | u
 ? @AB? i , [3 \ t g
 u hi \$%? @, \$%2 , \$
 %f 5? @AB.
 ^ _ ` , ? @ABF 89
 5" 2: , ? 2: . " } A
 B" " I AB" " / AB" -
 hi d, 8Dv O#1 ,
 f% , D - * & # \$ 2
 5\$%&; D x P , C x
 , y AB,] 3s4
 3 AB N ; DJ v_* A
 Bz AJH , H , D {
 : 9, \$%, n* nk / @, JA
 B\$ A "# 5 ~ 4 5 . S
 LAB5 ; 3 J : } ' ()
 * , D , D Ag,
 u % , ? @, ,
 ! 5 26% , , ! 5
 , ! 5
 A % & # .
 ./O1 23a 1983; 5\$
 hi ? @AB8z2C, 3M J
 * Q 5 & ' v z AB7 * 1 ,
 t | ~ , ' (, J ? @
 j ? u8 . O1P, i) ;
 5 - , A 23 < J ? @
 AB\$ " k 7 , A ! " 51
 # \$. 2019; 7G,) . %) %
) , - , O1 3 & 6%w ' J
 C!
 (文/校团委 辛嘉洋 图/学生电视中
 心 杨晓彤)

6 G 27 H(I, J) * + \$%
 , - . / O@5e{ 1 28Y 30 *, J %f
 1 345 Ci 67\$x \ 3. 8) ? 59
 [(: . / O1 23, M ; < j = J z
 > * L; < v? @) \$x TAW@BuC
 2.
 ; < i C1 25C: r DE 5FG.
 HI Ju 3M5Ci KL, M3P 4%,
 ? N, Or LJ Pi %5v/j M4 6
 O, J * O , 367, RS/
 Thi } UV 5 .
 12(r, WX Y34LZ3ee [

\] (Swary Mohamed Rahman) . O15
 ^ _ ` r ax b. Hr , cdJe
 f, Jag5%f . O1h i j , k 8
 CMst, l m5M3KL, no5Ci
 ? N4pq5 6A XHr (u* { s5
 tu. WX Y [. O1J 3 < Rv, k
 I w: , 367, * RS/ Thi
 C5 , J Pi %z x 8 y2O
 t [. O15RSL .
 8) ? st * + \$%, - . /
 O@5i C1 2r ^z 5FG, . O1X
 Y5nZ4 r ax5 b. H i %
 L\$%J 34{ Tzx 8 t O
 %A , 6[z b | {) , A w
 6} Ci .
 r 3 < \$x 3. ~ * I Ju " r 3. O"
 5ab . @B O, 12 st uML
 T, z %f 1 A 4 z > * L
 : < v? @) \$x. %f 1 345 Ci
 67\$ x RS ab* P, . / O1 23
 Z M , %, RS , 3{ 67
 j , r 3 < \$x 4 ~ 3j abgh* st
 u@B.
 (留学生中心)

