我校举行 2019 年毕业典礼暨学位授予仪式

2019 v 7000名= 参O`v 予。 , 军院士, + 聪、杨 X , H表、R > n 院流体 n师 建军院士, 特 而G R H表]及 V > 声R 。 乐 读` 予V 予 决定 名。李 读`表 v 决定名。 管 与经济 院 2019 + 李 分 享`自己 梦故事, H表{体v 表 ` 对母 感 祝 。 机电 院 5 王 H表{ 体5师带G`对v 祝贺 美好祝愿。 H表、光电 院 1981 级+ 、R > n 院流体 n师 建军院士与v 分

、自3 S ,T K > 1 > 建设贡M• 量。 5-部、 院 S 交 名。3 与电子 院v H表将 师 自 设计 制 新 ,ST M给母 ,祝愿母 建成 流, 。 **79cm**, o 建 79 G] P 部k , 院领8,8师H表 部 兴T己, 精神。 、军接 4 ,并 v 具有 特# 素 特 4。 军]《 时HR 航》

"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 18 133 2019 ! " # \$,% * +, - , . / &'() 23456,7 Ο1 89 : ; <= >? @A BCDEF $G, HH IJK>_L$ MN、O- P,Q*R> 。STUV 思义院李佳讲述` < 这份 WGXY? / Z[, S ; , 是受 UV 熏陶,特别 \G^{-} a/b, [`cdXefg_oh 5 ijk [`《I " 9m"n gop》,qr stu 78v wx ,O->? @ yz_{\circ} { | } = ~ • | ,h wx ∨ 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'。 , 就 指**8R**心 , 林骥 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 , \$T2 改变?乡广西 面貌,]及 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 字航 院王译正分享他深受军 ?庭 熏陶, 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

是徐特'老 等老 辈无产阶级革命? 精神感召,让她更O 定34,Q* , wx 西部 区 @ 建设R,她还分享` 备考过nR最/ 是UV好 心态,并且 带着积极乐观 心态迎接WG 挑y;宁夏 化 与化 院孙璐分享`她受 村官秦玥飞 事迹触动,希望能像他 样 做这样 份朴 而有 0 义 事情 心 历n,她特别感谢>? 给`她 历练成 、 现梦2 机 ;新疆 管 与经济 院刘 讲述` 轻时支援 边疆 爷爷带给她 影响,爷孙三HQ*边 疆 经历, 让她 <回 新疆建设美 ? 乡,渴望 打 锻炼自己,Q* 、O- P;云南 光电 院杨文明 分享ST 名 ,早已将 "# \$融入骨子里,深知自己肩 扛着O- 群众 回IN 使命担当,而ST 名云南山 村 孩子,深刻`解?乡 落后情况, 渴望回归?乡、回归 ,T?乡建设贡M 自己 • 量。他们 言情深o切,打动 心,{场 断响F热烈 掌声。

组织自 56、自 0-功能 设2。 随后,参师进、自 听`=们言, 很受感动,首先H表 对= 们顺利V成T 祝贺,对 ?wx 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 三点希望, 是 深刻 解 计划 内涵与 质,充分 挥聪明才智,成 工具 备j 知识背景 素质干部;二是 仰 望星空与 DEFG, 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 备, 践R 断 练o , 母 ST 克O 、解决 1 精神支 源 tu. , T新疆、西藏、广西、 西、 甘肃等 17: 份 H表进 ,他们将怀着梦2 望 母 F 航,他们将 面! 组织部、部、部、 事- R心、 就 指8R心、 S **, j** 院、徐特' 院分 S院领8,]及2019 {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)

就 协 何源讲述`自己

自成'协 心 历n,并 介绍`协愿景如何挥



944? 2019@6A28B

r , xFA4stx, wx,

5+2 9.6 Tf 19.44 0 TD (xFA4) Tj xFA4-10 TD9.6 !f 19.44 1 TD (xFA4) T (x (jk) Tj Tf 19.44 0 TD (xFA4) T (xFA4k) Tj U Tf 9.6 0 TD (%) Tj-107.76 -25.9 9.6 TD 0 Tj /yz{ -234.24 -12.72 T

0.0KL515+3 9.6 Tf 58.086 0 TD (w) %1 9.6 Tf 9.84 0 TD (#5+2 9.6 4+1 9.6 Tf 19.68 0 TD (#) Tj /F15+1 9.6 Tf 484 **6** Tf 9.84 0 TD (~)1 9.6 Tf 9.84 0 TD (~)1 9.6 Tf 9.84 0 TD (Tf 9.84 0 TD (Tf 9.84 0 TD (Tf 9.84 0 TD (x) Tj /F4+145+1 9.6 Tf 484 0 TD (#5+2 9.6 17484 0 TD (#5+2 9.6 17484 0 TD (*)1 9.6 Tf 9.84 0 TD (*) Tj /F15+1 9.6 Tf 9.84 0 TD (*)

IJ#KO, LMN, OPQR, OPST:

2019 , 341 "!, 3279 %&' () * + , %& $1234\ 5,...6789$: 4; < (&01 = >

ABCDDEF4GH, IJ KL, MN O P, QRS?TU VWX3 $_{\circ}$ YZ[\4] $_{\wedge}$,: _ `aW, bcde; fghij ,: kl mn, oo $pq_{\circ}h r,: < st_{\setminus} (,uvw x)$ yy"z。

, | } 、 ~ 、 • 、 、 4} { r \ r

+, -. /0123, 456789? 2019 : ; , < = > ? @ABC? DEFGHI JE KLMNO. 1PQ—RS#\$T%&@UVH1 40 " ! WHB5, XYZ[\], ^_`a, bcOd8

! " # \$%: &' (\$) *

?fgEF、hd@AijkH、lmn%op1q $r, stuvAwbx...., yz{GH1JE|}, \sim$ • L色1表现和23, 待遇i 厚、' 展 \ 阔1 WHB56 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 " ,第二是个深圳 1 @族激光公司, ! 加起来有 40 " +……"

然 | , 站在OI 1 十字路口, - 位I \] O路走来1 朴实小伙,却KLMO个"让O无法>解"1PQ,RS <上\深, XYZ[, 89l`a做起, 哪怕?资还抵N 过读E1奖助A金。-.189,, y在<>?求A10 载1JE来说,并N是O时冲动, | 是深思熟虑之后1O I 决定。"O时1高!,虽然可以改善我1I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/+O,-.才5 让我12Y自己1价值。"- W是JE-位3时45&6

"以我\$过1\]89c:,-;有金<起=>O? i @1ABCD, 但是在EFGH、`IJK和, LMN 上,还有O@改PQR,`a1现S加上&Z1@TU j,W是我V@AI@有可c1WX。"89做8eI, JE并NYD, @AZR, [N\]^_`&Zab、Z [1' 展改cde, 还f 过g 5实h深i `aeq, 让自 己1 >! j 加k l 实)。

虽然, JE在EFZR, Wmn有M自己1op, 但 是q近GH[才r Z O和s t u v Mwx。NL y z , J E 1 决定+ q 1 { , N小。 J E 1 Z 在 \] 小[| , Z 5 } ↑~•, ↑@AI, 目•过t 。 m1JE,

Z和A 奖助A金1 , 有r Z; 过O , b自己1AH, bcZ族第O个EF, ZO 厚 "ZO, 我以后1路有过O !, 我可以 H 自 、光 ,但 定N X[I`a做起。"在+ , 来自**ZO**和**s t 1 N**解 **{** , 时, **J E** 并 有动 自 己1! 法, | 是 s " | 之", [,做? - 、表决W、 >! , " 个

t MZ O1 > 解 、 n 、奖金激 、 8el t , n , o 8el, A 5c 我V Y 虑,让我,^_`aj 加有决w和 w。"在] ^ sZO 1 时, A c有 y 8el A 10 激 GH K, j 是 w w, ^@)解

决MJE 加8el8 过D51后 之 。 "I 活N 眼n1 ,还有 和7/,我 在\阔 `a, * < >? l 实 1 , 做L 。" J E, 7 @>! 1 , , 时4 ! 1" #, \$来M A%&和Z 01'(。

+, -.:/O# "1234"

+ n,)*高,JE i<=>?@ABC ?D+自动, kH。--bc@Al 1JE, . /O 1 2和自3, 在45自己1Z[,67是* "\"8 4还N是O'(1\]。"@A是b91 T时B, A: O定N R; 、 <=O>B5 ?自己, - . 4才有 , \$改. @A! 改. 1#]。" Bi @A, CD! EF9 %&1 OGH让[IJKL,6让JEMYM<>?A• 1 "NOb9PQ", 自RSTUVbcJE@AI活1

@A} , J E b i Y , Z W M 过[1 o , t M&Z 奖A金、\\$] 助A金、HORIBA ATS 奖A 金, 还] ^ 加Mf ^_3`a, b 第cde&BC_ 3Jf@aO>奖。2013 ,- c < = gi hGHI 1J E, i j 读EF, &I <>?激光kI op&mL nkZ之Oopqr。sAtu1 &, Awvwx厚1 yz{ , 让J E 6 | t } , j 加U' r 上。读E Z R , J

fZR M&Z助A , 并~•L色1b , 在& Ej 是b i h, '表\$Cl~• ! 10", #5第O- 1, 深深) 1动MJE, 6{ O2t u 3 4 、 L 实 5 1 \$ 2 " (' 表Z % Advanced Functional Materials, & '(•:13.325), &>O)-*+1,-!'表在 &m. d Z % Light: Science & Applications (&' (• : 14.098) 上, &Z'/k 1C。

> 值t O 1是, "AO" J E 1 @AI 活, 并N1 2,34567动1[,N\"!过A8AI5!5T 9, j 是A89: ; 1; 9, EFGHn < , 还. o; = > Me 7?]。

求A十载, <>? x 厚1 Z &d@, 让J E并A { 自 己BC在DEF5, | 是走L , 12\阔;)。I f时Z,JEW 加M<=\]@AIGH5,读EZR I"! M<=\] EFI GH5J 59, 在- 个9X上, K助 [,{L活动,深ieq,JE1,tY^@M N, bcOd表现L色16 O。

UV是6P QR1S色。在<>?1A: b9, 让 JEI Od\][|62T , b9c Od U有VW眼光、 AwXSY实16 才Z。[\/ , 1 ?, JEw5 ,自己OI 价值1 思 j c 深] 。 "改. O个O1 ^ 7_ ,改. OaO1 ^ 7b。" ^_`a、GH&Z 1思! c • , 在UVA: 、de o1fg5, j 加hi b9。

5678**:** 9: ; <=>

RS高!, ^_`a, 让%&@) bcj kOl 1 Imn, YGH之m1OI89,JE7是 Y自己1 "o色` ("。

2012 ,

"我p7q5rt@个st,u%&j 我V上v\$w a, xy时1z.。"虽然n*过\$7 ,但JE{5时 N时! 起@个<>?1f|之}。2012 5~,•t !, " " # \$ 1 %, 在 q A & 4002 q ', 78 (1 u)*qr,{然在+ /JE和小伙[VO!O!)e ,/y51_3--。在第cde&BC_3Jf@a< =a*wa1n}, 近. /1u%&f | O} + 1O

<>?-6`i-位 7A•1w5。@O , JE和 AV~•- dc《98{ 9》1--以eg第Odi Y b P] 决a,并 t Me &第Od。

十 <>求A路, u之R, 朴实1:;, <=5> v/自 ,JEbcO位NNOO1<>?O。"?e、 Ⅰ 实、5 、Ps,34%&, cGH&Z(@@A(求 | UV······" # YB么是<>?1 1时C, JE3 47D起来。<>?OO•; 44NE1o色`(和 - 6, FN/JE1-GHc。

"{ 5&I _VW&' 1激光k | 3/法GHy&Z (@(求-cJ^。"-是JE, &opqrKD 深 1 OL H, & MN "d Ok I 和激光k I " > / r 1 & Z59ZPQ $\pi f^T>Tnc PQ10C, oR;$ S { 5&激光kli cVWoT之O, { GH&Z(@@A(- cJ ^ , - c Z & d @ N \ \ 是OL 口U , | 是5现在O个个V WL1实X5, O22字YLZ1 PQ5。| <>?[十 1h\K],j 是让J Ee, o, b9bcOdU^kHh_`1高a@O才。 "bYcde/f(ghY] A时, 我深2i 动, 眼BqoM。" 2018 12~6日,JE 加MA { L 1

"<>?1第Oj r " GHI `a WH 。 5上, JE @A@V在] k、\] >I mOn1<>? tV 1*)'1动,j加 定MY`a\$、Y%& (1) /\$1! 法。

"3时45&6 o做走在时4n 1UP\$、开 p\$、5 \$!":近97jr在qrc}s @5上1 t H5-. u3时415&6

"v@ 、做@m,在UV1过D5'w<>? !" +, z { Y来18el I 活, JE xyy。 "< >?p7是我1Z,是我zG{b、解决|z时C1e@ } 和资~i • 。我 自己{ 来N负 培6, %&, I 福O/, 4正bcOdi h1<>?O!" / (/

! JK 2019 LMNO/PQRSTU3

6 G 21 H (I , . / O 1 2 3 < Istu@ 。@ ; IJu **2019**; ./O123 M

8 <1 h 23* p, 23 C _。H Mi < 8 , - , J3M "8S" b|'>, <1 E , , mm , , , , , , A; < M " ? " "w 8" " " 3 3, * 3, +Mi , .O ,z.O , .O2 * (A $_{\circ}$, < 1 "? #\$; < c , < z @ UV , u,

 1_{\circ} , H(r3M biC < A, A; < M C,, } 3M , -(文/招生办公室 陈希 图/党委宣传部



! " #\$%&' () * +, 2019 - . / 0123456&78

IJKLMNOPQRSTUVWXY。 $MZ[\S]^{\}\3<?@ABab$ cdefgh*,i3j5[S],?@A Bcdkl m74n?@ABop5q3 <(rstuC5DE。 DE7Cvu. / O1232019; $3 < = > ? @AB "w2xyYz"_{\circ}$ ^ z \$ " Yz , + M "+ %+"#" yk z\$ o $q = 1000 \, n \, , \, s = 1 \, < \, 12000 \, * \, ,$ Q101 nop5q opn 3 *, A, 34 (N,) 9 4n5q(r6 yk z y <st?@AB o

"!"#\$%&'()*+,-", . / 0123"456789: "2019; 3

< = > ? @ABC5DEF 6G 26 H7

3 AB , J : 9\$ u : | 。 3j "; & ") 5q(r , 3j ". O1 = > 3M" nk 5q{ | u ?@AB , 3 t u ?@, 2 , % ? @AB $_{\circ}$ 3 AB ; *A B JH , H , { AB ; +M6C ?@AB5 : 9, , n nk @, JA q 1000 n, s I < 12000 *, B\$A ~ s AB ; 3 : } '() Α % & 。 «'() * », 6 3 u «. ./0123 1983; 5\$?@AB z , 3M J),-,.013 & % ' 3 (文/校团委 辛嘉洋 图/学生电视中

9: ; <=>?@ABCD3E3FGHI

6 G 27 H (I ,) * + \$ %% \setminus] (Swaray Mohamed Rahman) . O1 (: ... / O123, M : < i = J>* ?@)\$ AW@Bu

HIJu3M C KL、M3P %, C , JPi % x 8 y2O 67\$ RS ab* ,./O123 Q, J * 、 367、 RS T } UV 。 12(r, WX Y34 Z3ee [n ra b, H i%

, -./O@ e{128Y 30 * , J% $^{\wedge}$ _ `r a $^{b_{\circ}}$ Hr , cdJe 1 345 C 67\$ \ 8)? 9 f,J g % .O1h ij,k 8 Ms , Im M3KL\no C $N pq 6A Hr(u*{s}$ tu₀WXY .O1J3<Rv∖k N, Or JPi % j M 6 t . O1 RS $_{\circ}$ Z M $_{\circ}$ %, RS $_{\circ}$ 3{ 67

\$%J34{ T x 8 t O $A, 6 zb | \{ \} A w$ 6} C 。 r3<\$ ~•IJu "r3. O"

ab 。@B ,12 s uML 8) ? st * +\$%%, - . / j \ r 3 < \$ 3j abgh*st O@ i C12r ^z FG, . O1 u@B。 (留学生中心) 944 2019 6 28





: : : (010)68912536 : 2 :100081