

# 我校举行 2019 年毕业典礼暨学位授予仪式

6月25日,我校隆重举行2019年毕业典礼暨学位授予仪式。2019级7000名毕业生齐聚操场,接受母校的检阅。校领导、教师代表、家长代表、校友代表等应邀出席。仪式在庄严的国歌声中拉开帷幕。李书记宣读《2019届毕业生寄语》,勉励毕业生要坚定理想信念,勇担时代重任,为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春力量。随后,校领导为毕业生颁发学位证书,场面感人至深。典礼在《毕业歌》的歌声中圆满结束。

典礼中,毕业生代表发言,分享了自己对母校的感恩之情,并承诺在未来的日子里,将继续秉承学校的优良传统,为社会做出更大的贡献。校领导在讲话中,对毕业生的成长和进步表示肯定,并寄予厚望。典礼在热烈的掌声中落下帷幕。

# “志存高远,砥砺前行” 我校举行 2019 年选调生座谈会暨出征仪式

6月18日,我校举行2019年选调生座谈会暨出征仪式。会上,校领导与选调生代表进行了深入交流,勉励他们要志存高远,砥砺前行,为国家和人民贡献青春力量。随后,校领导为选调生颁发出征证书,场面庄重而感人。

选调生代表在发言中,分享了自己对选调生工作的认识和体会,并表示将不负组织的重托,努力在艰苦环境中磨练意志,增长才干。校领导在讲话中,对选调生的成长和进步表示肯定,并寄予厚望。座谈会暨出征仪式在热烈的掌声中圆满结束。

会上,校领导还向选调生介绍了学校的最新发展情况和未来规划,鼓励他们要勇于担当,主动作为,为学校的建设和发展贡献智慧和力量。座谈会暨出征仪式在热烈的掌声中圆满结束。



图/党委宣传部 徐思军



rstx,wx,s=>rt,uvxFA4w
x<<

2019
6847
3227
341
3279
!"#\$%
%&'()\*+,%&, - ,./
1234 5, . 6789: ; <, (&O1=>
4?@!
ABCDEFGHIJ4KLMN O
P, QRS?TU VWX3, YZ[\4]^, : \_
`aW, bcde; fg hij , : kl mn, oo
pq. h r , : < st, (, uvw x
yy"z.
{, |}, -, \* , \, ! " # \$ % ,
&' : 4 ( ), , , \* , + | , - & : .
? 4 / O123, 4567, /89: ; | <
=&{>: 4 ? @, A#< B. CDx EFG:
4 <=: ] 4H I 4 J KLx: MN4O , P
5QR4STUVWx: XY4Z[ , \6YH4] ^
\_x: ab4c\*, 7def4} ghi x: j k
4l m. 4{6r, nr op, q: BA,

! 40", # \$ % & ' ( ) \* ...
+, - , / O123, 456789?
2019 : ; , <=>?@ABC?DEFGHI JE
KLMNO. 1PQ—RS# \$ T % & @UVH1 40
"! WHB5, XYZ[\ ], ^\_` a, bcOd8
el .

:

?fgEF, hd@Aij kH, lmn%op1q
r, stuvwAwbx....., yz{GH1JE|}, ~
• 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 橄欖枝1是#风日产, 开L
1 ! 是近30", 第二个深圳1@族激光公司, !
加起来有40" +....."

然|, 站在OI 1十字路口, -位l \] 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E 1奖励A金.- . 189, , y在<>?求A 10
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 + , - . 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
上, 还有 @改 , `a1现 加上 Z1@
j , W是我 @AI @有可c1"。89做8el ,
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
E1决定+ 1 N小. JE1Z在\小 [ , Z
个 , 个@AI , 日 过t . m1JE,

f M Z助A , 并~•L色1b , 在
Z和A 奖励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[l`a做起。"在+
, 来自ZO和 1N解 时, JE并 有动 自
己1 法, |是 s " | 之", ,
, 做? , 表决 , > , " 个 ,
tMZ01>解 。

" , n , 奖金激 , 8el
X , n , o 8el ..... , A 5c
我 Y 虑, 让我, ^\_`a 加有决 和 。"在
sZO 1 时, A c有 y 8el A
1O 激 , 是 , @)解
决MJE 加8el 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, kH. -- 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
%&1OGH让 I JKL, 6让J EMYM<>?A
1 "NOb9PQ", 自RSTUVbcJE@AI 活1
DWX。

@A , JE b i Y, ZWM过[ 1 o, t
M Z 奖A金、\ \$] 助A金、HORIBA ATS 奖A
金, 还 加Mf ^\_`a, b 第cde BC\_
f@aO 奖。2013 , c<=gi hGHI 1J
E, ij 读EF, &l <>?激光klop mL
nkZ之Oopqr. sAtu1 &, Awvwx厚1
yz{, 让JE6|t}, 加U' 上。读E , J

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tO 1是, "A "JE1@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1Z , 让JE并 { 自
己 在 , |是走L , \阔;)。I
f时 , JEW 加M<=\] @AI 5, 读E
"! M<=\] EF! 5 59, 在-个 上,
助 [ , { 活动, 深 eq, JE1 tY @
, bcOd表现L色1 。

UV是 1 色。在<>?1A: b9, 让
JEI Od\][ 2 , b9cOd 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、 Z1思
, 在UVA: 、 o1 , 加 b9。

:

RS高! , ^\_`a, 让 @) bc OI 1
, YGH-zm1OI 89, JE7是 Y自己1
"色" 。

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&4002q' , 78(1
)\*qr, 然在+ /JE和小伙 O! O!)e
, / 1\_ -。在第cde BC\_ f@a<
=a\* a1n , 近 /1 %& O + 1O

1, 深深) 动MJE, 6{ O2tu34、 实5 1
<>?-6 -位 7A 1 。@O , JE和
A ~•- dc《98{ 9》1 -以eg第Odi Y
b ] 决a, 并 tMe 第Od。

十 <>求A路, 之, 朴实1: ; , <= >
/自 , JEbcO位NNOO1<>?O。"?e,
实、5 、 s, , c Z(@@A 求
|UV....." # YB么是<>?1 1时C, JE3
47D起来。<>?O E1 色` 和
-6, F /JE1-GHc。

"{ I\_ - 1激光kl 法 y Z
(@ 求 cJ。"-是JE, &opqrK 深
1OLH, &MN " Okl 和激光kI " 1
Z 9 PQ和f^T Tnc PQ10 , . oR
S { 激光kli c oT之O, { Z(
@@A cJ , - Z N 是OL口U,
|是 现在O个个V WL1实X , O22字YLZ1
PQ 。|<>?[ + 1h\K] , 是让JE ,
o, b9bcOd ^kHh\` 1高a O才。

"bYcde/f(gh ] A时, 我深 i 动,
眼 M。" 2018 12 6日, JE 加MA { 1
"<>?1第Oj " GHI `aWH 。 5上,
JE @A@V在[ k, \] l mOn1<>?
1\*) 动, 加 定MY`a 、 Y 1)
1 法。

" 时 o做走在时 n 1U 、 开
p、5 !": 近 7j 在qrc s @5上1
tH - . u 时1 。

"v@ 、做@m, 在UV1过D 'w<>?
!" +, z{Y来1BeII 活, JE xyy。"<
>? 是我1Z, 是我z { 、解决|z时C1 @
}和资-i\*。我 自己{ 来N负 培 ,
, l 福O , 4正bcOdi h1<>?O!"
( /
/ )





6 23! ", "# \$ %, & ' ( " ) \* +

