

巢湖学院报

CHAO HU XUE YUAN BAO



第 249 期
2019 年 11 月 30 日

国内统一刊号:CN34-0824/(G)
主管主办:中共巢湖学院委员会
编辑出版:《巢湖学院报》编辑部
E-mail:zzy1521@163.com

德学并举 知行合一

坚定不移走人才强校之路 奋力推进人才引进工作

2019

省委组织部



本报讯 11 月 19 日,巢湖学院党委、行政、工会、共青团、妇联、关工委等部门,于 11 月 19 日上午 9 时在行政楼 301 会议室召开 2019 年-2020 年人才引进工作专题会议。会议由党委书记王德林主持,院领导班子成员、各二级学院书记、院长、副院长、系主任、支部书记、工会主席、团委书记、妇联主席、关工委主任、各民主党派负责人、无党派人士代表、离退休老同志代表等 100 余人参加。会议听取了人事处、各二级学院关于人才引进工作的汇报,并就人才引进工作的现状、存在的问题及下一步的工作重点进行了讨论。王书记在讲话中强调,要坚定不移走人才强校之路,奋力推进人才引进工作,为学院高质量发展提供人才支撑。会议决定,成立人才引进工作领导小组,由党委书记任组长,党委副书记任副组长,各二级学院院长、系主任、支部书记等任成员。领导小组要统筹协调,密切配合,形成合力,确保人才引进工作取得实效。会议还就人才引进工作的宣传、招聘、面试、录用等环节进行了部署。会议在热烈的掌声中圆满结束。

; XJ 击; 二\ 齐< -I, 协 X, aM_ 才 UIbWUZ, YZC院\w#1 视\$, 压6^n, 61%, - <手-同] ^ ., 3F 3靠, O7 考核=服- 工b; 三\ 立 U_才目标考核奖惩9•, aM_才 UIb考核奖惩z, 6xX年 目标n- . \$%&S8TUV! “危9”、“9•”、“KT”三个@键词对O7_才 UIbwJ - 工b\求。 I J, +先, \有危9N+。 o *, C\$“L三 ”u 已经{ U4收[二年, 点%&也L3容缓, _才 UxX 3容乐观, _才“短板”向<d1。 因此, \m 3w待, 6O7_才工b, <_才 U摆到 1\ 置, 从思, \XO1视GH。 @, \ 健OIb9•, \vW%i _才原@, C\$% , ' (\amF察(, YZC院\O到 %, 齐<-I, U- Vu=_才 U, 培养、 评价、激励;} : F 环节, YXSt, CC, u =K_才工b9•。 最后, \注1 才KT, _才工b\O到 得H, ! 得O, 留住, \ Oo伯乐, \有+才K慧 w容才K雅量, 从 S, 服- 评估O<工bO6OI, \WU_ 才 UIbw质增K。 j kI 最后b- /r 23。 I J, _才 UIb@平C\$竞争z, @乎到# 素质K=e %&, \aJ 观念, 对#层@_才3y片 ' m, 业, d, \更a1视_才KC木资 源w潜质, 61宽口径 才, 注1 > 举、 培育>才。 二ZC院\增m; r N+; Xb R, _?Z[也\积极配S X, z争xX 2020年_才 U目标n-。 (/ / /)

校 党

本报讯 11 月 28 日, 巢湖学院党委召开 2019 年-2020 年人才引进工作专题会议。会议由党委书记王德林主持, 院领导班子成员、各二级学院书记、院长、副院长、系主任、支部书记、工会主席、团委书记、妇联主席、关工委主任、各民主党派负责人、无党派人士代表、离退休老同志代表等 100 余人参加。会议听取了人事处、各二级学院关于人才引进工作的汇报, 并就人才引进工作的现状、存在的问题及下一步的工作重点进行了讨论。王书记在讲话中强调, 要坚定不移走人才强校之路, 奋力推进人才引进工作, 为学院高质量发展提供人才支撑。会议决定, 成立人才引进工作领导小组, 由党委书记任组长, 党委副书记任副组长, 各二级学院院长、系主任、支部书记等任成员。领导小组要统筹协调, 密切配合, 形成合力, 确保人才引进工作取得实效。会议还就人才引进工作的宣传、招聘、面试、录用等环节进行了部署。会议在热烈的掌声中圆满结束。

本报讯 R 扎 612“三O>_” Y; r s I b 6 际 J 台(6 •案); • 2s 34 工b, 有序WU试点C院% &. 11 27!, 巢湖C院+, ? / O 1“三O>_” 2s 34 试点C院 I b WU. %&f S8ghi J 席, /, %&&Y, SZb 余aV, CIZW工商qC院, 文CS媒= >CCC院, 电*工\$C院, 经济=) 6际, 从* %&{ | t 势, %&1 点 CC院] ^ _ a. / . . / C I Zb 周祥; W. 余aV * R, ? 个C院按照C\$ “三O>_” 2s 34 试点工b%& \ 求, O到- 早 X, 早! , 早Z 积 极# 2s 34K\$围%, &<56K - V07 试点C院%&I b, ghi ! , 积极争创 Z“三O>_” 2s 3 4 试点C院评(j) . w 《巢湖C 院“三O>_” 2s 34 试点C院%&标 m- 套工b台账具r 56; 凝练{ | k} wJ * 点% / ; \ 多CDg ; \ 点 ' r s, 从点+OG; \ ; XbR, 积极 S; \ 齐6协z ; } v 分工; \ HCF RB6, } v I b 16. ghi dX, - C\$+批 “三 O>_” 2s 34K 试点C院. / c O. ghi I J, ? 个试点C院先1先 W>_ (d=向<(d, 1分23Y t I b 45K思, 元素w>_ 67, “#YX>_K新思p, 新O) 新经 验, YXY具{ | K>_新XT. 8U - V07 试点C院%&I b, ghi ! , 积极争创 Z“三O>_” 2s 3 4 试点C院. (/ / /)

本报讯 0] 28^ 2.



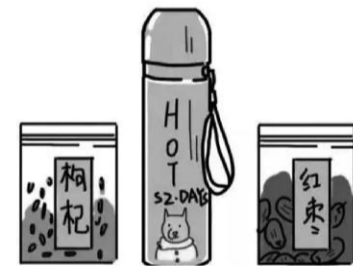
c . d 销w 券W销_ 垃圾短 K经# ,o无疑也
 ef 欢节“双L 是wh3注N} 个_ W(NKrT,+叙
 - ” K到H,同 C个_经#m,杨庆> :“_* 8 过 多
 m到HKf有 多有 W泄漏隐患, Ho ” 链 w- 般
 Yde appg_ 3. 点击, 到也是bXq蔽。” . W 术
 hij Kt K82,网9爬虫也是无 3+,更3! ;
 惠MX。 年K X分i ,点击链 ,允许9! 微 s像,昵称,
 “双L- ” k乎 手9号码- 。无- 3是+将个_ W置Ac口
 8l m P 浪尖。 Pn价- m爽,但若是3J . 泄露b
 w 多多n价ofpq,- m 无B是rst K Wf . (Nx{ 忙 zKrs个_
 u7sK“问v”,f是\$ B同ChK! w W泄露,o- 1R便显得得3偿失- 。w#
 31xy— z P- { ? 个_ WwO防=N+, xyYV台} Q工
 “ - ”, 真 b,ok乎是u避c K3二) [。

谓 P8是! | H>过} ~ 双L-
 MX. gw分i 7s z H.o喵币 P,=
 PD手+ 每晚L点U1 .,n胜 有
 小 额K) _ 奖励或津贴奖励.A是+MX期
 ,微 群_Q0群1斥. n价链 ,7s纷纷
 8消W 求 忙 z P.+ B,16ZV
 - l q, 业K 欢欢对此(有%触,[. /b
 3是 - 解o{ 杂KMXu@m是+
 到rs8 b K链 m. 忙点击.+
 l P消Wpqm, [:“尽l . %h
 烦,但 是rs,6+37N思拒绝。”M多
 _ 有MX期 l Q7s或是多年3 K
 rs 求 PK经#.R- P 多_最先
 d Krs“手”,将rs 谊= z MX
 捆绑+ - G,3 便是“盟 ”s谊. o样! %
 牌z 缚住7s, 9 hh费m K1R,
 无疑是将无价K% 量),久V久_ % 便X
 - 累赘. 因此wh 该1分- 解MXu@,q
 性 =MX,莫因 P伤% 。

19Z9 电* 工\$, 业K杨庆>对o
 促销MX分i 链 KYZWM对 .+
 B . /,尽l 多_* RYV台. } 7!
 | W,但是 h得- 3是绝对K,点击
 链 f是. y泄露个_ W,存+wO隐
 患.M 每个_ 有收到Y 手9C MXW

从D年K双L- 抢券wi 减MX到 年
 K P,n价MX,o{ 是高dK促销手 . B
 8G9 工\$C院K王靖z e+
 K,Y K促销MX跟whzd经济82有.
 Q3 分K@s,双L- GH8是电商创造J
 HK, 谓造节>XK.e,/ pG未 y
 多少钱M倒h- M,夫. 诚 ,无B是淘
 K” z P- { ?”f是 多多K“% (.
 ‘n- 刀” 是- . 消费 K促销YZ,
 更是- 裹. 消费诱 K糖衣,有多少_R-
 凑 V过 消费,. 有多少_l “ 7s
 折抢d”冲昏s脑V买- 3 \K商品. 王靖
 z e也m :“对待o{ MXYZwh\
 q智谨!,3\贪 - { 蝇s小利,3\l h
 样t 惠套p蒙骗.”wh\C. 拨1h样KY
 Z迷雾,* de6质,O到m买 品,量z
 V1,拒绝刹手,防止得3偿失,z 求 消费更
 有价.

双L- 已经Q- 5,促销MXKr z 也
 多_b舒- 口r ,9也3! 66念念. x
 L拟K竞争- ,双L- MXK迅速82- m\$
 O是Bz 经济\$VUVK. 现.VwhyO
 K8是分 促销MX=rs% K轻1缓急,
 增m个_ WwO防= H=8j49.24 0.88 -088 128182720+71D 6) 斤4F4+11 8.88 Tf 9.12 0 TD (j /F4+4 8.88 Tf 9.12 0d7.88 8.88F4+2 8.88) 1



REN WEN QING HUAI

4* m, whf m是: K少年, u<5. 对未HK期待w=>,m! G ? ,现+Kwh已{ 到- o@ ^K |点. + KU5B,wh3赏- A 5c景K u, Kc, ' K', K云, A KB. 每个节 有1A它b K. {, 也3 |. +wK B, 3 该是- X3JK, 也有. 1A K" "。

37度青春

37 , o样- 个{ LV. 无) { L K ,造8- o个— .37 K - 是 7K, _无) C. V •若z 轻视 , D , 也. "9性 *", -E "8F" - 37 ,x o 样K 是从"6sG"JX- "si HI". 多少_因+ o个@键m期迷 失bw., Dm! ,(N最| JJ无R, KH因24L5V. M| f.

E度青春

b 对 E,无限3循环小 , 7 FA 271828.....无B9! 多LPVk仪 D测 7FAK后' 有个未O , G同w BK ,因此wh3\ 过早K 将b t m+T- 个条条bbu, 3\N

%| ". ! ! K小 , o已 过分Kj节, 增- "BN, 原G#% K 空像是I 蒙O- -层\$, , %V . 压&. - 个_, - <' , (无目K-? H). - *+, + \$K 击" 泛G层层 - ./有-O别Nct,但- 1! 2K3 k o般g景8增- 4e, 奠 _5%6 伤. 7忙a身, 1o个 _伤Q~. (V走到8; K小 O, - , cc 过, c5- 9+; sNN; 扎K8<. 像 B<=- 身+异~, de, _难 Aa9即B,直H 触-' Kx- LC V止. - mm c@XKD=,RoE条 d K ,VD- - 分MF=f 9,但+ 5~Kx- L, - j=欢7也 消G H: . 最d欢+ j, 走+i ~8<K8 ,每走-V . c . I M, Gg JJ,像是- K{ LKMc, - K1AM b KMc, +o8树; B缓缓pG. V 此mN5K8<l \$ O, PO-O,

O +有z! | K"QR", 有Km是 I 微K., %K, _w3G K'. SG- 片, 轻轻TD<OK\$: , Uue u, 待将它VUSGu, 将o- L K{ 8 -)留" H. h , k乎是 到- SHKW X . YGs.) I' Z住- 视. #性[- ' , 目! q: MW zK . d, 思Y也 . Nd . " \] , G思. ^ _ . R.#abcH. "k乎y够 r. 到=_d e有%Vbo+=mK % . 身+异~, de, _难 . fe念\ e, e念 _k % . +o 个 显EfKj节, o %k乎gam . <5Gp, 每个_6底Kp也3过8 是b Kdeh- "RbGWfe思, 3 4新年%e. " " R } _尽 , 30 思5Gd"H + | K7代 d也无3 触 景Vee. 或许 h K环 3 同, 或许 h i K 遇3同, 但是 h+x- LK6 是- 样K, 对\ eKe

每- V w别_走K- 样, 是个未 O , b K oMJb K<样.

0度青春

wK 像极- OOP KQ, BD g融, O 是- 个1{ , 也是- 个rz, & O是 , &" 是QR, wD &O, ! - S 3BT勇UK6DD) SV~存K , 点Wxh , 追Ox个 K目 标, 因R有梦 , Hw\ 真6K存+.

45度青春

- , 一个i K年o. +o个 7K年o, wh期待. 也 y够 到-gX) | KB, wh%X. X 45 K微M是 最 KM容, 8G同\$ h Y 般KUZ. , 有6K[X, 梦Kf , %K ! , 有{ 乐, 有=>, 有 , 也有N\, wm +o最 uKj节, ! 最 uK 45 微M走过。

H* Kw/ 是! 3 h , 真K3 { ? 6, w . w也4迷] 过^ _ " x- >> hKa, x- " " + (! " 显 Ke| NbK身 , c+x片UZM容 K海du, 6u莫 - 81J无 个小h v, w相 ' h , _ 6he , 8像x BAuE1K\ " - 样, xLf , xL g(, 但是omKw h! UZ也戴q智 K 45 微M' 对o 年ouK; i , 因Rw) \ , j k - S或许. 1h但 3. r TK树, 最后也m3过是SI ^ h m 后K1~6伤. o 也3 y是 x 无* K, owh 到nom, p 45 , q才3. [5" H..... , o个 浪(K年o, D% XKj节, i 载 KE . - 个_ m有 - f Km , - f _ Bm有- 个 , w hHz " 3 , 对 \ 有3同 Kq解. " 3 , wh便 Hr s 3a, 无t无.

+3) AoO评价, " 少- 分Cr, \$也 - 分s性. • G- Ol' \$ 5K- x, r. i 6K欢7k 备r zog, 1A b KU\$. 许久3 K_(| A 舍得露' , 空 K- J 现- - , +, 有, uK- | , m是ssK, 但) _ 到e| h. t \$ B. 经过- x* + , 30 m+B 多- * m\$. +E/小' 过后分| MF KO1. qW凝Q- 观察; 3相 - 争 2; 3#r % - 2/XT. 每- 个Xb 显得G此45, _ 6俊37. +~! 2 K3kk乎也39E条, MV X个&' 更aw = - Kx" . +O7消u, 但w欢{ K6 3. 9消失. - g. 1 绝对是解A 失N, 89, &: YKR} . • 若z 6有 3{ , 3OH- g, 1Ab KU1, 无 B m, 无B -, 空思Y, O身6^4 到U1_B, z / . 遇到z 6位Kx c景, 或 , x个_.

>hW : "fAo个 O, +有- 样% 3是' 4百5K." w 也是o样, 66sw7Z , x, 别ue. L B8, NH无?, +9O: H D- ; <K=A, - 1. - 1> ? (新 A) u有@P难K=y, @A. o是3是文 该^ K? . 8像是- BC, 3' 有D&z E H, 后 1. 8像是身-K_ , z 3 ' * +新Krs, V- { s也 z 6H6 . . 空空K消W , w- m%触 R多. 4 n _ w8消W, 此M FG手9) . 3O 该 G, aV, Z" D. 后H+群wB G, 便有_ ^ ~, "HL 3 s?" . w- ml 口无 . J <对* KJ- 个 极 L利 K3< , w. \ 微M. Wt D, 到最后 N 到b 3- . vv66是O3到K? . 新C期1C, w+d_KOc" b MK1 PH到 考KC\$. 3 OHK, QU\$ [Kx- 9 R有- G 1] K%h. yxmvwh得 o才真K 是 7MCF MK1 O. " #ST \$Kmv, 6sKU伤[Vf, boLM, f 有 1 h x L 过, 但(VW. X目Y h 1, 因Rh得 OMC- , 3该9 hR w' 6. • 新K环 , w试. 3Jb . 6H6难, 8像 _ Km , rsw < " w4经Z [Kx- 群_K &, C D hK\ 配. w J得Hz- 点, 9xGKmv , x { z * R H- } * wz + - GK_ 便从此wz分1" . (R, l _ ((^ 4b6, aA- b久KTs. 裹 宽MKT衣走到(台, q. C\$Kh! 过D, 3O K 树)+bRB摆X. 脑海B 电 般 KJ 现o* 个 H8f K点点+, , 后X 微微OK. c够- dc, ef - f, g, h - i , 便9@j UI k. aV4s.

念是- 样K. 将Nj K思Y收t, . 8(V+8树 ; . ! K小' 已经kW. . O7 | K 空, , K6 k乎也有- GJ. m n到- - o pKct, k是qh KrW. { V走J 8树; \ D- / R. - " | 艳Kr 黄s4wK视 , oo Cpu是B: 尽SkT qu8J HK, v } | K小hPQ- w+ - G, - UU, - xx, +4<Ky@" g显z { . =w身 后K8; | 现J } 3同K景k, - 4 eEf, - f 9~ 湊O* D. • G- x + " 轻n, ssK C+ ! ud y, m X个_K6Y V - " U, " " m#, \$ %, &' 1 (B . "qh

云将 空o片& OUZK = w KX, 际 O ~. 此mJ< 过K . , 5- S. = 空融R- r, R 有{ N| Kw . ! Kc是b 最后K . 它+有 ! K u , +有 ' ! KC 难 , +有A! KEf 无 , 它 _更多K%h像- X O性Km 性, r. { 有K dr质) +无 % , 待_ e是xL b . /有_ , c无 , c黄- 树< . 裹, er u- v . 此33 . l , c3也是c1- \$h, c - T6, 是r. d8VHKx . 多7x. 它" #是- 直UZ. K, (} <尽 , h<Y G . k乎 _ 留" K{ k, 是B黄, 是 o, 是A! m K预兆. 6际O, + - GA S_ * , f 留有- h . OK空r早 已ef, f, r. O Kt - xx8<) k - UU小小K4 , +8树: sWF . ; . 像是- 小小K} h , 像是\ 将周i K- , 1新 GH. ! uE Kh, 此mb 已z艳39; 但x \$h) 1Ku欢. 黄Kh> GH. h 得! . , h得 C, +o ! uc是. - h绝 ,) r. 点5 Knt. f 有银 . . k5" K银 <, / _ 疑6x 是KRD=) VX, " #1. t到 ! K, ZuD- . : l 夫4 : R留住 5< : K三分_ 二折D, • 得- 个三分 - - KOs", K迷_也 - . 已 是 _ 际. 夫

Rb

喵喵

3h已是L- eu, Kt 77 l AI KE#冲s, 留" Km有: s泛. 点v| K<w无 K' wdc. Hm, _hf 留' . ' ! K ; 但oA KOV68K. - , _h) . <住 Ku@. _k乎/是o样, 对消BK ? ee. 无限 ; A是 , 便也+5 A微eK空ruXR- - e念. 多7x, 它" #是- 直 . K, r. CpKrW. ! y晚Kps, 已 经有- { 许eN, z } { w| } * M 是 ! 限mQ. ~- /是W. 小^ , + p~X* 乎呼Kz} { , 有mw. 买O - 个. J Kz} { f 是有{ 手K, 但 . : tKp直z * uj , _63 住 \ 1它; vK| O- 口; 内u 是黄 K, r 裹. } { KCr 8o样 ' VH. O- 口, pYY. D融融, " # H u 有K37{ . | } * KCt q. cK : , N5+Y . w. hxo . { K | t, pV3 , xM 是| } * KP髓 +Q. 微eK' j , 有- * D x , 是Hpg内o. 多7x, 它" #是- 直 爽. K, l 空{ | \$%, 晚c无限 , +有- * ' ! KC . ! K 空是最得 V3=_ KPO. \ , { 别是! K ! * u, 空- G , ^F纯 得G同 % \$: V黄昏_m, / 是有, ZK4F

