

泉州七中江南校区简介:

A 总; 地J t 116 <, 总建=J t q 103571 平{ >, O建 11? + 体建=, @A: 1 ? 6 BCDE, 4? 6 Bm' F, 1? 7 Bz 6F, 1? 11 B7 F, 1? 6 BGHE, 3? 12 BI J F, 4h地Q* 总J t q 13953 平{ >。 (a O* 供稿)

“ ” “ ”

qY进: 步加Z BKL_ \$LM, (进' AOM_ \$HI ,NO' A_ W织" 力, 2020 w 5" 20日O, A_ 召B 体_ PD会议, Qh' ("I 会 s: "s度, @Rv ' w"S) _P>"~建" v。会议/A_ DTUV r + 4, RA@: , @W 体_ PD. 加会议。

UV r 指出, S) _P>, S) _ 建设LMXY重要, Zd[u\对=评价o评] : q_P>建设 a^提供XY_` \$ab标准, vUc q今Q\$d ef _P>\$评 、 "力_P>\$(g " v提供. h。I i j 通过k y 会, p 表 ' (: l z mn\$,c ! 平U~建ho \$pqoGH进7r s, Bt 更a地(vCB_ P>" 力建设。

Q, _ - DT吴j u r M%Hy 。I Z ' wS) _P>~建LM\$2体V W, +要99福建省vw_建d[h\$ xyx, @A_%CD - \$yx, _P>"I 会: "VW\$yx, z ~更@B) \$(S) _P>,"@{| 78福建vw_建d[进7S) _P >~建\${ | } 示, ~`多• 体q9 体_ PD讲解 Z_建\$2体mMs 、bN事\ 及可 出{ \$GH。

OQ, 吴j u r 针对较重K \$VW提出Y几K要求: : 9p_ P>对=S) _P>\$ ~建LM: t 要重视, q今Qp q_P>\$评i QCD; W9要K格} z "I 会 s: " s度, r Ura] X, @及Uyx d[,之 召B\$会议o举a\$ _ c要9+ t UVV] X 补y; l 9i j pqP>提@N ,多B1pN义\$_W织" v, z ~dS) _P>。

“vw_建”d[9_h央对 . OM_ W织、_干>o_ 进7 9\$ Zb xd [。RAOM_ t u贯彻} z 党h央群_ LM会议精神, “vw_建”d[q 手, E' b、 x b提升_务LME率, 把 想 LLM贯穿 _LM 过 , q' A贯彻} z . @A 想 LLM会议精神o RAOM_ JwbHI 、~ O1 = 牢CD。 (A_ 供稿)

， ， ！

冠肺炎 %OG之Q, (近平总DT多 Z 要 4B1爱. 卫G运v。qwx' (贯彻(近平总DT < = wx B1爱. 卫G运v \$重要指示精神, RA 力(v爱. 卫G运 v, 把爱. 卫G运v纳x文明7) 文明~建\$ v态h评h。

复' Q, m处O; “爱. 卫G运v, R. - , R劳v! ”" v, pwx p7) t u响应。

劳v h, v' S拿; 抹P清洁m* \$、窗台、玻璃、走廊栏杆、多•体 s台V 日Y
值日很少顾及\$地{ , T保4干净N洁。卫G角、饮水、垃圾桶 卫G“死角”c 98 扫
h被洗\$“白白净净”。

对= m* V \$地板、3花板及u必要\$V 墙张贴物\$清洁GH, v' Sc都: 丝u
苟, u敢懈怠。

特殊U刻, OO卫GGHu 视t uO, v' St u清扫- 擦拭OO卫G , 让A园环境
变 更加“明朗可爱”。

住I GSc趁k 会 扫I J , B窗通风, I J环境N洁温馨。

A 扫 LM] XQ[: / ' G" 会劳v > \$v' 负责# \$。

' G" 会劳v > 9复' QPA园卫Gc相应 Y准! , u\ 9m* 卫G# \$5加 力
度, #, 要求垃圾i 倒换, 地Ji 扫, 黑板i 擦拭 , t且增加对 %期V加 ' A! " #
\$\$# Q垃圾\$#\$, 评 过 h%O57) 垃圾带hp# &, ' (7评 q) ?。 t 9*
+ : \$ A 扫 h, ' 要求m* 干净N洁、卫G u, p垃圾、' GI Jr U 扫, 保4
* V通风, @t u# \$XF , 及U指出u~ , Ovq5a 卫G\$A园环境t 努力。

RA: _ 4“- v体5劳”d育@举, 努力z { ' G“ J t p q性O1”。k 爱. 卫
G运v, c 9' A m处针对' Am育h劳vm育被. b、弱b\$ { / , 针对>? M少wh出
{ \$uO1 劳vXF、u想劳v、u会劳v \$ { 2, 3v' S5\$: " Gv \$m育o" Rm育
\$劳v 想 , 48v' S牢5树 ; 劳vO67、劳vO8@、劳vO2、劳vO5) \$
、9, 增ZY / 劳v- 卫G: ; \$N 。

“Mw: p9想、p 领、p<=, . / Pp >, 23Ppi j。”通过k " v, v' S
、劳v~• 5a 环境, @进: 步{ , MqMw' G, J对 %, 更应1 { 出Mw: \$责
, - <=。 (m处 供稿)

“ ” !

日 , m育>? P《<=9>? @AB1CD' EFGHI JKLM\$NO》。qY48
' G k @, 准Tt位, 近期RAW织I qwx \$N向' G, / m务处+, 吴宝树? AB1
2020 ZC[, 解读d列讲座。

吴宝树+, 对(NO\$A标t位、FGa、yz B、FG+B 进7解读。他指出,
“ZC[, ”9. / qY Cyz pD=E务重 FG需求, 且H8I Ji j KCD' ECL
\$' Gt设t。他! “ZC[, ”o“M” +FG” 及>? @A“H8评价y取” @进7 较
?>, @针对“ZC[, ”? A对I qwx 提出uv \$应对@GoAVyz { | 。

A• d" e 会指导。I 特AZ , “ZC[, ” @\$出台, 9. / O1 \$需要, 9 U
(进N通@h育 { HI \$需要, *: 位i j \$gh' G都应O育/ . %P # 2 U

