

(; 年O者<=>) 指导\* \$  
 s8-• 项S C &  
 项S" -EFC?# 项S"  
 -EF 2为?#C 指导教 F  
 C t -uvy想zw教7EF  
 教f" ~Exx 就 /, 与s理  
 \$%\$oy导Lpz M

-y• f - -y回 O u [ Cu [-yu' [I  
 -y [-y f [G次性~y ~M它 A[6 -fd e 题." # ~y \* \$ PS  
 本 [ : . P 它M5=.K^ %W C] \_UV f x\*性能下 M次.  
 绝大 数~y f.E [ /历 次6历 3%W性能wO[R  
 Ru解\*F性M O\* -y 3. P大 ^ 解. \*F性 •\_ xC, 佳. |  
 \* . v 费了 \* } } G -y f \* e问题7^要' &A' \* ) [(度D] [\*  
 消 A | } M5->j 年 \* 切强度[+ -fd, -M6次.  
 超O 100 . 它 7 5 ~本Q. /O剂[. 剂~1剂. 解 .  
 p D . 近300 | } 作 . \_ f\* } 2强度[\3强度下 \* e问 解4j] ~ \$ . ^  
 \* 费.= \_Y> \* eM 题 解4M . 项Sd-L/O 次 验 { [\$ \*建&Mpz 性  
 解4 \* 问题. 了x 3GG解4了\$ PS%W Cu [4强%W性能~ ?( . 4y . 常常与大  
 y\$%教 . [K - \* MG次 问题. 55 /6 "Ye78A89 天 4. O \$ m  
 7与\$ . x\* & z % 性 e. 了 -y6 :: 性 4引导[ . P 与大 建立  
 3. 现. # PS 6 e. 消; 了) 2强度[\3强度 7\* 问题. 5 p感情 带 为 友M U带  
 U加f 为 x. U3d ! . ) G 性\* 6) [ < ) [ ~ >告 > C>性? 5 6. 与  
 花色\* f [ [ ~ m f.. / . 回 &备[ Kg 能4密=> ?y \$ 了以3. 就 YG. "  
 . e问题 解4M . [K 识到. -6 性&备M Rmpz 7\$ : 面 大  
 回 E 与加f 天5 x f /O@U\*A 3.项SBC完 . f ?要求. 7 : 面 大 怀  
 { WA. " 以 [ 天5 x消 . PS 6 性能/g 3. 7i D[密度[ 4. 5 \$ \* 友.  
 " 以\_ > Y到J新E ." G A M E. , [FE. G1H I ] 2强度[\3 大 4S \* z M  
 /V' 3. 与 z 4 . C 强-: 面. J 到了指 . 5" 现年  
 回 与6 性F e项S. 项S PS 6 5 \* 能 MS- 7 & z %  
 建 3E 年回 . [ 6加f 为 \* O ->. 项S 现部uK . 5" pz 7 y导Lf作\*  
 . x 5 \* 能 . = 7 3年3 到年回 [L理[6 10 v. 任/s\$%团 支 记.  
 x" 3.5立: x. " 17.5 立: PS 6 \* 模. 为) %带 m EF\* 责\$%团\$ f作\* /M  
 \* x.M 项S\*/ , > > B大:" v. 为-• m \*天5 x[m " Y \* 常 f作.= 大  
 现年 3.7 . EF超O " j e | } 消 M ST. # 指导\$ =部  
 v { ^ 42 "Ye . 近15 K^ 项S+u显著\*/ , > > . de团Mpz 与 \$ 4A  
 | } M ] 大大\?回 | } \* > . 进 项S7 j | } @AE M\* Z办\* C2013年 j 下. 大\$ de团 7%?! 项  
 6 | } ' f \* z 进H. ] 建& 型-• | } @AE z 大\* F | } @AE z 大\* F 文d 比赛 . 现) 色. 2  
 S \* 现E J要bXM " -E. Y了K 度N M Lmpz V] 以- 为本.  
 5=. 项S' f O 5 QRM首 要解4 度N M 德7为 \* 7- 理念. C \$

通45 6 7 8 9:  
 4` 16日. &应 e\$%[OP  
 QRj - zSTUA作MV  
 WXRj &- f作Y揭  
 仪式7>?奉贤? \*举行M?I 导  
 Z\$[\N]^[\_`a Rj  
 I 导) b仪式M  
 次TUA作MV\* W.]  
 ( ? c: 本T d e[ ] }  
 f[ gch\*L#. 7z .  
 与 X+i [ e() [- 2c[  
 zS4 j k~: 面 /A作.  
 ( 进\* +z 创新与/ , . /M  
 Rj &- f作Y I m>  
 ?.\$?]. k教7] } d.  
 F色\*\$z\$% 验n. 支 R  
 j z - 队伍23. 支 OP  
 xyf \$?. /j Rj ] 为>  
 ?教7教\$ ~>建&[ +6o  
 % 就%~: 面p以支 M  
 v W了xy\$%与 q  
 密r - \* \$' A作MV[继  
 教\$%与OPxyf \$? \*A作  
 MVM



要\$ 理 识. m要 JO- \* 2  
 3.A / 6 .23 BC 3.] [  
 性. 面 / . 能E m强\* 84竟` Mpz  
 b创新. 就 为了 大 \ m广 \* .m  
 \* . \_ \$ 单GU \* 求\$  
 . 进 & \* G 美 ( \* \$  
 M  
 TUVWXYZ\* Z [ \  
 2012年9` p. pz 责\$%\*  
 | 1f作. \$ ' f. 以U \* v 进 f作  
 M7f作O . G J 了解| 1kqH  
 \* \$ 4 解. 常常 . 声 M 到  
 F \* \$. G: 面 y想 导O .G  
 : 面 kq| 1[\ f 1\$ 5. \*  
 际行 i \$ 解: . Mpz  
 建立 | 1数 . 以 \_ f 1\$ | } m加J  
 g\* u: 应解] ^