

本报讯 (通讯员 毕劲松)9月9日,原冶金63届炼钢J K 301、302!友wCmY 5四十余返!聚+,庆毕K 50周年。!长,!友++长卢冠忠Y 5!。毕K五十周年A!友再!母! 56: ; <=, , 邀请3! 63 第!友 m! 第

“人民科学家钱学森”高校巡回展走进我校

本报讯(记者 董国文)9月10日&午,“•民D 家钱 森”高! ! - "进#! ,! \$委%&' () *开+@,致-, . &'交通大钱 森/ %O\$委%&、副O长张1 L 钱 森/ %O 2部3k 4! 开- ! - k v 5 6 7 心8 9 L : ; < =, > / ! ?大\$@2部 L m生A真 B钱C精D, q•民EFANG。张1在开+@&H I S ! - J K。! \$委LM部 部长张自N"] 开+@,! \$委qOP" QRS, ! \$委 k部部长、生TT长 U德Vw相关WX• , 9关部分2部、f进NmY 5、f生Y 5 Z O开+@, Z [\ - 现] A^物L /_。 (在`a中与现] m生Tb重cS钱 森同dA 8•事eL丰功f g。h i ,钱Cj “中国k”Al行 m,nj oE钱 森同等

CTpqr k v m A s t 6 >在J K B & uv,才w中国拥有S“两)类 , >重 xTy” , =Eqr 大国, S 德、o 然 , z { 国, 生S | r } y A * + " 4 5 A 合 ~ < , • 立S 中国A 大国y •。m生 同 ~ , E ^ 。h ! \$@2部L 现中 民 f 大复 A 中国 m生A真 钱C 国、 kv) %有A 。 /、真、ef A 精D、?大 \ - 现] S &' 交通大 Nm > 增1 N % G • A 8 L X Q 8 , 围绕•立德 钱 森/ % O k v • @ 生 • " ApMQh , 在 #、 A ` , Z [, ! E 2013 年下半年 ! - A N % G • kv ; 同 同 i : “钱CT生E 国、

T生, S 国A高 : , hA这精D得 # &。”肖同 i : “# > B钱C A / 品 L 民 , B, { 国。”张同 i : “ j 进步A`石, 钱CA = ShT生A 事K。# 8钱CA # A 心 。 钱CA精D !” Cmi ; “ ! - z 钱CA事eL精D” 进高 ! ,” m生, j 对钱CA s , j 对# 年 • A 。” “•民D 家钱 森”& '高! ! - NG部 kv 、&' 市委LM 部、&' 市委 Sq 导, 国高! 物OG•联 、&' 高! 物OG•联 、&' 交通大 钱 森/ % O 联合” q , #! 在 2A 沪& 10 所高! 承q , # ! E 2013 年下半年 ! - A 第T站。

本报讯(通讯员 肖立中)9月初,! 第届 Dd} 竞赛与efeK- 6+ 举q。! ! 导' (,卢冠忠、刘宇陆、\东辉、叶银忠、张锁怀、张艳萍与f 生TbZ [S =B- , , 与f 生进行S交流。 - 6+ ” 题E “ef 点燃k , 竞赛铸辉煌”,通过 Dd} 竞赛项目、 D竞赛Q秀 导Nm、efeK活# Q秀 导Nm、竞赛与efeK活# Q秀 生四个模块, - 6S#! 生 年4在 Dd} 竞赛Lef eK活# 中 得A丰硕=B。同时还组织S 9器• ^物-、智} 车现] 5演、外 影_配音5演、ef 性物r ^ 验等生# 丰富A活#。 - 6+ 生` , ! 2013 级f 生依次Z [S- 6+。 vEf 生 NGA重>2容, D d} 竞赛与efeK- 6+ 已连续举q届。其目Aj z f 生刚 ! } 8受到 ! 重视ef、重视^! A浓厚氛围,用高水平A竞赛项目 , 生A B# -Lef eKA: J。 目前,#! 已P4S多层次、) 盖A Dd} 竞赛体系,R=S“院院有赛事、• 都Z与”A可喜局面,涌现) ST UA真WX、甘i AQ秀 导NmL 苦钻^、勇i 探索A获奖 生, 生A获奖层次L 获奖数量都逐年{ 高。2012 年#! ZO竞赛A 生获市级C&奖项 500 余项,efeK项目达到 200 余项。

助推一线工程师培养

! " # \$ % &' () * + , - . / , 0 1 2 3 4 5 , 6 7 8 9 : ; < = > ? @ , - A = B 。 C D 4 5 E F G , H I J K 4 5 L M D N , D J K O P 6 7 Q < , R = S T U V W X Y A J K 。 Z [\] “CD ^ _ E ` a , bc D def , gh i j ? k l m n o Ep M” Aq r s , t u D ^ _ L D def kv , Cw X Y , Qx ` D ` y 4 5 , Cz v E { | Nm} ~ , gh • 才noA ` 石。 在D ^ _ 中, ! 积极倡导Nm从Ddef 凝练D 与d木23,通过再聚焦=ED 关键问题,然后,挥 ! DJK•才QxL ` y 环境Q x , 开- D ^ _ 进T 步丰富 DXY , { | D 水平, 同时所R=A ^ _ =B; < Egh 企KD def A源泉。即,企Kd木问题——&| E 关键 D 问题——=Bghi 企K。随着 D45k vA67深<, 在`y45LD ^ _ 中已获得显著进步。副! 长张锁怀N授开- A大型风~, 电运行仿真d木Cw城市轨道交通A型车关键部件开, 先后获得Dd 部L &' 市委重点支]。 周小r N授在针对燕麦利用开, 中, 现其黄酮类

物质A生物活性w改善• 体免疫功} X性, 先后获得 2010 年、2013 年国家自然D ` 金L 2012 年中德国际合v ` 金A支]。肖v 兵N授长期致~i 香料香精产品开, , 针对如何延缓L 保留香味中A关键D 问题开- ^ _ , 先后获得 2008 年、2010 年国家自然D ` 金Cw国家Dd 部 973 前期J 项` 金等支]。金鸣林N授长期从事沥青资源综合利用开, kv , 在z ` a & 针对沥青中间相有序自组装L 排序开- D ^ _ , 先后获得国家 973 前期J 项Cw&' 市委重点项目支]。江国健N授"] A 高速列车刹车用炭< 硅网眼陶瓷增1 复合材料^ _ 先后获得 2010 年铁道部L 2011 年&' 市委重点项目支]等。 随着 D4523A67 { | , ! 十分重视围绕Ddef ` y45, 在已拥有国家香料香精< 化妆品质量检验中心A ` a &, 先后获得&' 市委d 木中心两个(与国药集团合== 立S&' 药物合 =k 艺过! kl d 木^ _ 中心; 冶金k 艺与5 备检测kl d 木中心); ! 与&' D ^ _ 院、&' 医药k K ^ _ 院、&' < k ^ _ 院等联合投资组4 = 立S&' 高等%用d 木^ _ 中心, 同时= 立STU 与企K 联合组4 , 富有XYAd 木ef 中心。这些中心有~y 支撑S ! 重点 D45LJ K 45。