

”功)

本报讯()9
月10日&午，“民D家
钱森”高! - 进
!，! 委开
@致，& 交通大
钱森委、
副长张L钱森
部K!开- - k
v 心 L
, / ! 大 部
Lm生真钱精 ,
q·民 AN 。
张在开 @& S
- 。! 委 部
部长张自 "] 开 @,! T k v A 6 在J K &
委q " , ! , 才 中国拥有S“两
委k 部部长、 生 长 T " = E 大国,
德w相关 •, 9关 国, 生S y A
部分部f进Nm f <, 立S中国A大国y
生 O开 @ 。 ! 部L
- 现 A 物L 。 m生真钱国、
在 中与现 m / 真、e f A 精 , 大
生T 重 S钱森同 A Nm 增1N • A
• 事 L 丰功 。 L , 围绕“立德
, 钱 “中国 ”A 行 • " A p M h , 在
, E 钱森同 等 N • k v ; 同

锁点再源关与焦才挥

助推一线工程师培养

! "# \$%&' () * +, - . / , O1 2
345,6789: ; < = ? @, - A = B. C
D 45EFG, HI JK 45L MDN , D
J KOP67Q<, R = STUVWXAJK.
Z [\] "CD ^ _ E` a, b c Ddef, gh
i j ? k l m n o E p M" A q r s, t u D
^ _ L Ddef k v, CwXY, Qx D` y 4
5, Cz v E { | Nm} ~, g h · 才 n o A` 石。
在 D ^ _ 中, ! 积极倡导 Nm 从 Ddef
凝练 D 与 d 术 23, 通过再聚焦 = ED 关键问
题, 然后, 挥 ! DJ K · 才 Q x L ` y 环境 Q
x, 开- D ^ _ 进 T 步丰富 DXY, { | D
水平, 同时所 R = A ^ _ = B; < E g h 企 K D
def A 源泉。即, 企 K d 术问题——& | E 关键
D 问题——= B g h i 企 K。随着 D 45k
v A 67 深 <, 在 ` y 45L D ^ _ 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 术 Cw 城市轨道交通 A 型车关键部
件开, 先后获得 Dd 部 L & ' 市 D 委重点支] 。
周小 r N 授在针对荞麦利用开, 中, 现其黄酮类
中德国际合 V 金 A 文] 。自 V 共 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, k v, 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 D 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 D 委重点项目支] 等。