



# 北京理工大学校报

国内统一刊号: CN11-0822/(G)

## BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE

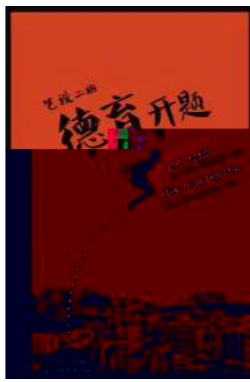
主办:北京理工大学 主管:工业和信息化部 2015年6月29日 星期一 第869期 本期四版

网址: <http://xiaobao.bit.edu.cn>

投稿邮箱: [xcb@bit.edu.cn](mailto:xcb@bit.edu.cn)

6 5 三三 / 题 H N } } 问题 ? 问题 N > o ] . N k X 来 8 . N J b B  
 \* + \$ / 题 课 - > 三 v R 根 同时 P q STU N v w / 题 \* + P q s  
 三 / 题 课 领 ^ x + ? @ H 干 \$ V = s O f N / 题 \* + U 动 " s P q 来 8  
 ) 邀请 \ STUV = => N 据 例 . \ 深入解读 三 深 N v w 深入贯 STUV =  
 ) 人 / 题 \* + . ? ? 面 \$ [ / \$ ? 面 深 化 q 改 革 i j T 三  
 三 N b c 三 方面 ~ > 课 ] 三 题 \* + " 题 / 题 \* + N z . E / 规 通 / 题 \* + Q ? @ 干 \$ 三  
 N M 来 P q 我 7 5 F N 创 t 题 \* + . Q R : H 8 X 领 干 \$ 三 三 领 ? ' + h ' a ] 3  
 u \ N U q \ 深 / 题 \* + ? N \$ ? @ 干 \$ u . ( 组 织 部 )  
 u 三 三 / 题 \* + N 意 \ 充 R u . V / 题 \* + N 意

### ! 2014 " # \$ % & ' ( ) \* + , - . /



6 3 S , | 才 培 养 N ' a 性 措 同 时 P y D C  
 \* - . / O 1 b \* + 2 3 \* ' . . 挥 > s 引 领 ? \* ' .  
 4 e 5 6 7 8 9 | 才 培 养 s  
 : ) ; < = \* > ? @ - . / O ; < = - . F 首 V M 1 b  
 2 0 1 4 F A \* B ' C D E F S - . X 视 | 才 培 养 视 \* +  
 , T - m o r e G \* ' C D E F \* ( H \* 质 N @ o c d K < / O ) 辜  
 H I J | K " L \* ) I l d h 我 \* 质 |  
 ? # 1 b M ; < = " M 7 8 才 培 养 创 ] 3 . 再 贡  
 9 N / O D O \ 1 献 同 时 P c d / O X . 深 化 , 础 课  
 S , \* - . / O | + P \* 改 革 . / 课 \* 质 规 范  
 Q R O X . \ R R S a T a 计 ( 6 ) " 干 / / U 化 评 估 等  
 U V W X Y U Z [ X \ ] U ^ X 方 面 . . 深 入 探 索 按 照 三 贯 通 培  
 | 6 U \_ X / O | ` \* a b 养 模 即 制 贯 通 课 程 计 贯 通 课 程  
 c s u d l j e f g h . 贯 通 等 . K 制 定 \* 计 j h  
 \ N i j k l m \* > F n 4 V X \* L 措 ? 宝 贵  
 o \ p q r s \* ( H ) H . 刚 解 / O 解 读 \ 《  
 1 b X > t \ \* \* - . X s 条 例 》 就  
 u . s v E w x y N \* ' ; < = - . / O s s 方 i J N R  
 h S , T - m o r e G \* ' S 详 细 N / O 解 释 同 时 就 F - .  
 C D E F \ D C C z X N . s U K < / O 2 换 \ 意  
 Ph 2 0 1 4 F A \* B ' C D E sh - . / O n 我 r n 我 . N ]  
 F \ D C P { . > \ ! | 1 新 措 - . X 邀 请 我 \* 促 . U \*  
 } N ~ . P ? | 才 培 养 s ' . " b 庞 8 苟 \ 题 h 《 \*  
 深 化 \* + \* 改 革 N s 之 ] ' : U } N - 就 F \*  
 既 需 ] 线 \* . ] 步 \* s - . s M - \* - - L N . \*  
 N 投 入 { 需 遵 循 | 才 培 养 N 规 律 8 . . L N 新 投 入 8 9 \* N  
 此 来 升 \* 质 P c d K < / O . 性 定 < \* + 革 \* 方 方  
 . . 遵 循 规 律 - . v ] 探 究 创 新 等 方 面 \ 外 . 等 \* + N  
 厌 N 深 4 V 问 题 ; 充 R 借 鉴 课 外 新 动  
 a \* x r 趣 N x 5 a 1 b \ S , - . / O  
 R 动 N 课 堂 " 动 性 ; 三 根 据 我 D N 首 V s  
 \* + . . 深 入 探 索 ? W ( 文 / 教 务 处 张 丽 娜 图 / 斯 君 )

6 14 % 探 ) ) 等 ? # \  
 方 & q . a x T U N q a N 究  
 方 & 宝 ) 首 \ 方 & 等  
 \$ 献 \$ 方 & I \ 探 q . a  
 T ' ) 2 0 1 3 F q s . N q  
 % 7 W ' ( ) ? N 探 b ( 方 U / O 领  
 . . \ N H I N q s , 础

s . . \ 充 R N 定  
 { . U 7 同 h  
 % 方 &  
 探 q a  
 宝 - . Q R 创 新  
 程 \$ N 性  
 e 究 x [ 创 新  
 8 ( N 探  
 O H X 引 领 性 N b ( 方 &  
 q 探 b ( 8  
 动 我 N 创 新  
 I \  
 N l q s ! \* v \ 我  
 方 面 N 究 t : 究  
 s 充 R 定 \ 探  
 q . a H I 究 s E N x y c  
 d q . a N s 我  
 T 三 规 N 挥 K n N  
 e 方 面 . 探  
 b ( N 深 入 T 1  
 d 3 \* 6 8 . 9 8 q a N  
 T 促 .

6 8 233  
 44771  
 43791  
 43791  
 42811  
 44811  
 ! " # 44811  
 \$ % & ' ( ) \* +  
 , - . / : ; < = > ?  
 \* + , - . / : ; < = > ?  
 1 2 3 4 \* + , -  
 5 6 7 8 9 : ; < = > ?  
 #  
 1 2 3 @ A B C D 7 5 f g N . . . 9 L M  
 E F G H I J K L M N N ' a g ? N  
 1 0 P Q R 5 6 7 . . . ] . . . ? g  
 STUV = WX YZ [ shpUq \* + Nu Pcd  
 \ ] ^ \_ ` a Nb ( cd N B . P ? FS 1 0 } - y  
 Dee fg hg N TUV = V .  
 a ? i j k l m \ n o p f s N } - e  
 U q r s N t Puh f s Pcd 8 g N ] B l ] . "  
 v w x y z ] = { } = N U q | 1 0 h } - # \ \$ % & \$  
 } - . sh V N | 9 Ne S ] \* ' ( ) p ' W  
 P L M vw ( s y 8 9 N : ! \*  
 s pUqnoN h ' a e ?  
 > \$ % & P B C < h ? # \ \* + , - : | +  
 > . . . . . ] . . . . . 1 0 } ( 文 / 教 育 基 金 会 办 公 室  
 h . . . . . ~ 1 0 vw P 图 / 斯 君 )



---

## 【代表心声】吹响号角,勾勒世界一流理工

---

