

1. ! " # \$ % & ' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ ` 2 ! " # \$ % & ' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ `

2. / O12—AR" 345
AR工 眼镜 泉龙科 在
2017年美 CES 一款针对工
造领域打造 AR眼镜(此
款 泉龙科 自主 % 微显
示屏)复 机交互 先进 % 具
&解放双手' 和 &信息近眼显示'
性%可结 互联网) AR) 及行
需求 开 属 (过AR
和传统行 完美结 % 采 针对安
防)工) 军工 领域 属解决方
案% 可 帮助行 解决长期存在 痛
点(
军 AR 单兵头盔% 泉龙科 针
对军 领域 一款AR 单兵头
盔% 采 增强现) 息 显示)
复 机交互和 防 %
%在 AR 近眼显示) 信))
%可 战 性 需
求% 并 (

3. 6712—"89: ; " " 3
< = + > ?)
科 工兵 作 机
于传统开放 机 进
行开 域 采 % 可 复
物 % 机
可 完 性% (可应 于
)电) 军 领域(于
科 !
2016年12 % 属于
) % 于 科
% 于 科
% 复 作 完
统解决方案% & 造'
达 一 (



! " # \$ % & ' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ ` 2 ! " # \$ % & ' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ `

B+; < +* xyz,,
{ K| } ~ ` z 2! " # \$ % & ' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ `

WX < DFhi L 暖振j cX}
建 良PLO1 j 色世G 界26LO1O
2 j 色 强O1 \$O2 传托O1
O2uqm 育 进O1O2QY\$/Y
q奋斗LA标\ 现 价值L # ^构建
O1• 才培养N L O1O2• 才B链
培养\$ < d程f Z\] \$ j 创服
务 育• N X} B 程B_位Mw\$
%/ LO1O2活c# ^ \ 现O1O2
• 才培养L常 j 构建f %Ln/ 价N
& 7 - . G + 际 qL
• 才hi 7 %培养7 黄才\$培育7
h Y社\ v" 现oj 强+ 建 7 贯
服务J \ 际 cj Qh 融 深奋斗
\$建立21 综#
stuvw\ 练求 各(\$各C
^ > % 4_ ` & B+m育\$
\ 6L - ^ % 345r 4"
&' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ `

1 Qh 是%Nn/ 融 深奋斗 建
立21 综L/c\] 融Hn/ 融建
* +H 班 7例%Lx心&斗志#
B强彻 ^ 4Y 落槽+ \$ 39; L
/ 校 / 徐思军!



WX < DFhi L 暖振j cX}
建 良PLO1 j 色世G 界26LO1O
2 j 色 强O1 \$O2 传托O1
O2uqm 育 进O1O2QY\$/Y
q奋斗LA标\ 现 价值L # ^构建
O1• 才培养N L O1O2• 才B链
培养\$ < d程f Z\] \$ j 创服
务 育• N X} B 程B_位Mw\$
%/ LO1O2活c# ^ \ 现O1O2
• 才培养L常 j 构建f %Ln/ 价N
& 7 - . G + 际 qL
• 才hi 7 %培养7 黄才\$培育7
h Y社\ v" 现oj 强+ 建 7 贯
服务J \ 际 cj Qh 融 深奋斗
\$建立21 综#
stuvw\ 练求 各(\$各C
^ > % 4_ ` & B+m育\$
\ 6L - ^ % 345r 4"
&' () * + , - . : ; < = > ? @ A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ `

1 Qh 是%Nn/ 融 深奋斗 建
立21 综L/c\] 融Hn/ 融建
* +H 班 7例%Lx心&斗志#
B强彻 ^ 4Y 落槽+ \$ 39; L
/ 校 / 徐思军!



10月22日 本科生国际“境外”交流展在良乡校区徐特立图书馆一层大厅开幕 副校长王晓锋 党委宣传部 教务部 良乡校区管理处 国际交流合作处 校团委 图书馆 各学院等相关领导和老师 以及有意愿参加国际交流项目的学生参加了开幕式 开幕式由教务部部长栗苹主持

王晓锋回顾了我校自2006年以来推动本科生教育国际化的工作成效 希望各位同学借此次机会 充分了解学校的国际交流项目 到世界一流大学体验先进的教育模式 在全球范围寻找未来的发展道路 同时期待各位

老师积极拓展国际交流与合作的机会 引领学生开阔视野 走向世界舞台 王晓锋指出 开展学生出国“出境”交流是学校实施开放发展战略 推进国际化办学进程的重要举措 这项工作要以世界一流大学为目标 培养更多具有国际视野 跨文化沟通能力和国际竞争力的高素质国际化创新人才

本次交流展共展出了40张展板 从国际交流项目 全英文教学专业建设 政策支持 管理与服务 学生国际交流成果与风采等方面 对我校开展的双学位 访学 交换生 业! \$ " 外# \$ \$ %&' 等项目() 进

* 了全面的展+ # 教务部, - 设有. / 台面向同学0123解与. / 引导学生1456 出国交流78 积极参加国际交流项目#

本次交流展为期9: ; < 举* = 国> ? 大学\$ @A大学BC校区\$ 加大BEFG大学\$ 英国HI 大学\$ J大K L国立大学等国外MN学校与 '一O一路(国P项目QR = 国>? 大学创新创业&期项目\$ ST UVWXYZ工大学S [" 外\] 项目学生 ^ 放路模进共围出找积极发会待范待会为创积范找未会寻会为台会验会先会为共围出找积极



' ! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4
 5 6 7 8) 3 4 9 : ; < = > ? @ A B C C = , - .
 / # 3 4 D E F G H I J K L I M = N O # O P Q R 9 :
 I S T U V W X ; Y , Z [\] ^ _ ` a 5 b c d 5 b
 e f = g h i j @ 6 k l m 3 = [n o p q (# r 6 s t
 u v V w x = y z { | ` } ~ • # ! " x # \$ % & '
 W (S #
 10) 2 8 * + , r 6 s t u v V w x " x # \$! - [
 . t _ / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 # 2 : ; _ . < = > ? @
 A B C D - [_ E F F G \$ r 6 s t u v V w x < H x l
 J K L M N O < F \$ g _ @ F \$ 2 ; _ . t <] P Q R 4
 S ! T x U V W X Y r 6 s t u v V w x Z T Y [\ <
 •] ^ 4 0 _ K ` a b c d e #
 = f g . h i j ' k l] ^ A m n \$ o { (= p q
 r B s V = = f g . g h } t u , ' = [\] ^ _ \\
 u v w x y K @ \$ h z { D | } A ~ Q ~ 2 : _ K • 5
 = J o < # < | = r 6 s t u v V w x
 A ! i j = . + [n x y \$ [\ K @ =
 < K @ v w , . t <] P Q u

v w [\] ^ _ / ! ! T K @ = , V 8 #
 V w x = 3 1 P < = * I • ' g
 _ ^ (= A ! / ` i = # } V "
 ' v w w \$; V \$ ~ 6 { \$ [
 < p q . J } u _ l • " # [
 h z &] } = p] ^ ! K @ o [\ ~ K
 @ (i , v w V w x j . = S K L
 M F G i J < H x l J N O < F = > @ A < J <
 T j , F G \$ y < a \$ \$ K ^ n
 o < < J E #
 " x # \$ " B C D # < K L M F G r
 6 s t u v V w x < H x l J @ #
 N O < F F y L j V w x v w 3 #
 ! / - h S } j . t [\ = 6 " # \$ %
 = y D < ' X l r 6 s t u v V w x . t <]
 { { v w # = 3 1 P < A
 - . [; q = # n = i
 3 1 P < 6 X ; 2 ; _ \$ =
 [= K [n \$ p q n [

Q #] o o . < g
 @ _ \$ g _ \$ ~ B \$ Q # < =
 2 ; _ < U = < . J % I Q # -
 K .
 < H x l J K L M F G W (% ' 3 A r 6 s
 t = S 4 + S j * (# P < 4 h i
 j # , A P < 4 v w u v = p o <
 = 6 { < < ' < ; + 5
 b (i - / " ! 5 M O & A P < 4 < o
 P < Y V < o O \ V 5) & A
 P < 4 h C = p q @
 ` # ! = P < 4 j = - -
 P < 4 X y X } . t V W ! = ! K @ #
 B C D ! " x # \$ % / # S r 6 s t V w x =
 d 2 3 + 1 8 . 8 8 0 T D (A) T j (d 2 3) T j / F 2 3 + 2 8 . 8 8 T f - 1 5 5 . 2 8 - 2 T D (P) T j / F 2 3 + 2 2 8 0 T D () 3 6 % &

