

、1::!

()

()。

,

。

()、

。

() 1/° (

), (“L°°、

/°°)、 “ ” f/°、 f/°

、 1/°、 °°。

() /, “

” °, ,

、

、

。

Ł、: 4' ,

() (° ° 1 /—Ł)。

(:) 30Ž%7. %22%) , “

”

。

(“ ” “

”) °, ,

。

„1 / “/ ,
L “ .

(:

555 0*%)*.#/1(),

() („1 fi—L) .

) 302L%7. %22% (,;/(*

,
、
、
L “
(,
).
.

() („1 “°

。

()

。

，

。

。

()

。

，

，

，

。

#、Ž 1

，

。

#、85 - *

()

" "

ffi° /1~L/，

，

。

()

:

: °"° flL~/ /1

: +7S&5ž % 2*%- %

:

~L

!~

: °"° 11

: ° " ~1 / /

: ° " ~1 / /

: %6&Z 231' &4%

: L°°

: °° °1°

: °°° fñi°l flL°1

: * 31 ' 3,4Z - /' ° &4%

: ° fl

: °° L° fl

: °° (° °1)

° (° °1) “

”

°° (° °1)

1° (° °1)

/° (° °1)

° °1 1 °L

()

:

,

1 1 1

“ + 和 的 。

参 和 产 的 涵
参

“ “ + 涵和产

。

道 参 。

参 个 的成 1 含
的 核 成 。 参 参
策 的 得

参 。

参 的国 和地 国

参 、 国港 地 参 、 国 参

个 。 国 参 和 国港 地 参

地 调 和 的 参 。

参 和 场

。

参 段 、

。 段 和

、 、 、

、 “ + 参 。

参

1.

1 参 好的 和 成 的产
成 等
登 册。
参 成
高等 含
成果 参
成果的 成 、 参 第 的 。

.

1 参 成 等 登 册
册 。
参 参 定
高等 含
的 01
的 含 的 定
的 的 的
10% 参 成 得 1/ 。

1.

1 参 好的 和 成 的产
成 等
登 册。
参 高等
。 成 高等

中国国际大学生创新大赛（2024） “青年红色筑梦之旅”活动方案

0

、

国国

0

、

、

度、

程度

“

动。

。

“

动的

涵

动

国

广

“个

的定

“个

定

、

国、

国地

国、

个斗

国、

成

格和

国。

、

、城

地

定

地

0

“

动

动

、地点、规

、

持

等

0

0

电

int rn tplus@mo . u.cn 。

地
参 动 登 国
https //cy.ncss.cn 号 称 “ 国
“ 国国
1 1 。

海 0 “
动 国 动 动

“
动的 地 “
动 好 、 地
等 。 城 层
。高 过
、 、 地 等
长 。

地 高 好 动的 和成果
。

参 “ 动的 参
的 参 “ 道。

1. 参 “ 道的
参 、城
等 、 和 持 。
· 参 。 个
的参 成 1 含
的 核 成 。参 参
策 的 得 参
。

· 参 高等
、 含
的 01 的
含 国 的
定 的 。

参 “ 道的 参
“ 动的 。
参 格。 和 点 、 、
。

1.
1 参 弘
好的 、 产 的
和 。
参 独 的
册 册成 的 参 。

1 参 和
和城 的
和 动 和 的 。
参 成 等
登 册。

1 参 段 和城
的 、 和
和 的 动 。
参 成 等
登 册 定 。 的
定 的 得 10% 参 成
得 1/ 。

1. 道 0 个、 1 0 个、 0 个。
得 的 “

地 成
动 成 、 、 动 的
地 调地
过 策 、 持、 等 动

动的 过 地 好
、 动、
地 高 参
。 好
传 短
、
。

中国国际大学生创新大赛（2024） 职教赛道方案

国国 0 道
改革 、
的 国 。 。
、 核
核
涵的 核 。 、 、 、
层
含 、 国
参 。
参 。
个 的参 成 1 含
的 核 成 。 参
策 的 得
参 。
道 。
传

1. 参 好的 和 成 的产 、
产 的改
成 等 登 册。
参 的
国 读 。
成果 果的 处、的产的 等成
果的 成 、 参 第 的 。
传

中国国际大学生创新大赛（2024） 产业命题赛道方案

国国 0 产 道
产 、 。 。
高 和
的 、管 等
。
高 产 产
的 产 产
、 、 、 产 产
、 场 动 高 产
产 国
度 产 、 “ 的 涵和
动 产 高 的 产
选 。 产
地 海的 产 —— 成电 、 、
产 的

的 产 。

道 产

等 。

国 “ 规

产 倡 、 产 、 。

的 产 和

弘 产

等 。

道 参 参

参 、 参

个 的 成 1 含

的 核 成 。

高等

含

的 01 的 、

含 。 参 的 高 0

1 。

参 的 策

策 度 核 。 参

的 产 得

产 。

参 和 场

。

0

0

00 国

ttps //cy.ncss.cn 国国

0 产 道 。

的产 。

和

PILC www.pilcc ina.or 。

核参 格。 国 和港 地 参
过登 国 。

过登 PILC 0

。参 策 的 参 登 国

1 00。 查 的 程

。 初 的 、 参 等

地 参 等 定

的 参 。 地 1 成

的 参 。 地

参 。

过 策 、

和 等

。

持。

道 0 个、 100 个和 00 个。

策 。 0 的产

度 。

的规 度 的

程和 参 的 动。 和高

动 动 地。

充 高的

杜 长 个 高 、 高

的 。

中国国际大学生创新大赛（2024） 萌芽赛道方案

国国 0 道
崇 、 动 成 段 的
和 和
。
、 、 等
动
的 观、成 观、 观。
高 。参 的 成
参 成 超过 1
。
、 、
地 的
成长 的 的 国
动
得 参 弘
核 观。参 得 产

的、等
产的
的、等
抄盗成果、等
参
。

地成参的道
、定段的。
的好地
的和等定。
地 1
超过 10 个参国
道的。

。道规
00 个国的
参场。
。场
的 0 个参场过、和
。

道 0 个。
的“。