



；操、 EDA

；、

；、

。

、、

、；薄

、玻板；

；、、VR/AR

。

安、、

安、安、安、；

；安；

、、、、

安。

、、

、、参测

、测

、、测。

测、

测、表备、

表，辨，

表部。

采、备、部、材、半、备

操、部、

部、备。

测、策、备、

安、

备

材

测、备、

泵、

表、

参、备、

， ， 参  
， ， 冰 ，  
， ， ， ，  
、 ，  
。

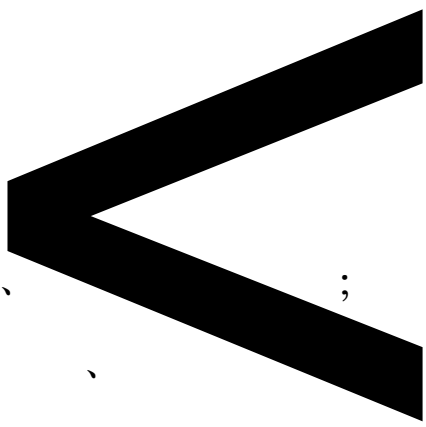
备 、  
材 、 、 ，  
、 备 ； 、 、 、 、

材 、 材 、 材 、  
材 本 备 ； 、  
、 、 、 、  
材  
材 、 备 ； 、 、  
靶材、 材 、 测 ； 材  
、

材 、  
材 、 材 备 ；  
、 半 材 、 、 、  
、 材 、 靶材、  
靶材、 板玻 备 ；  
材 、 备 ；



；  
；  
材 备、 本  
； 、 、 ； 布  
、 ； 氮 、 氮  
、 泵 。  
、 本 、  
、 、 、 、  
安 、 ( 、 ) 安 、  
； 、 比  
部 ； 本、 、 、  
。  
、 本 、 、  
； 、 、 安  
； 、 、  
。  
、 材 、 、  
、 避 、 保 、  
、 保 、  
、 变 备 ； 、 变、  
备 ； 、 、  
、  
。



材 ； 、  
 、 安 、 、  
 ； ；  
 安 ； 、  
 ； ( ) 、 、  
 、 。 、  
 。 、 材 、  
 、 、  
 、 安  
 ； 、 、 、  
 、 、 、  
 ； 、 、 、  
 ； 测 。  
 安 ； 波  
 、 、  
 策 、 AI 、 、  
 ； 、 、  
 、 ； 5



部 ; 、 、 、 、 、 、

、 泵 部 , 部 、

、 布

、 。 、 、 安 、

、 、 测 、 ; 部

、 、 部 ; 、 安 测、

蔽 备。

、 安

、 、 、 ;

、 、 、 、 、

、 、 、 、 、

材 ; 、 材 、 、

;

、 ; 、

北 。

、 、 材 、

、 安 、 胞 、 白

、

。

病、



病、 、 病 病， 、 胞

、 、

病、 病、 病、 病 病 、

； 、 、 病

、 、 、

、 ； 、 残

。

、 靶 、 ；

、 ； 、

； 备 ； 、 靶 、

白 ； 、 、

， 、 胞 、 。

病 病

病、 病 ；

、 案 备 材

、 材 保

、 备 ；

辨 、 辨 保 、

、 、 材 部

。

、 备、

备、 备、 备、

备、 、 备 ， 、



2. 。 查 采 ， 层

， ， 、  
伴 ，

， ， ，  
、 备。

3. 。 测 ，

， ， ，  
、 ， ，  
， ， ，  
， 安 ，

， ， ，  
， 、 ，  
， ， ，

4. 保 。 ，

、 、 ， 材 ，  
， ， ，  
保 ，

， ， ，

5. 、 保 。

北 保 、 安 保 、

。

1. 。 、 、 测

备， 保 备，

， ， 保 播 ，  
保 安 备。

2. 。 、

， 测 ， 测 。

3. 。 ， 、 备

。

4. 。 别、 测

， 备 、 。

5. 。 、 、

残 、 保 。

、 菜、 、 材 、 、

、 、 ，

， 、

， 。

、 、 、

( ) ， ( )

， 、 保 ，

，

， ， 本

， 、 、 ( ) 。



仓 仓 ， 备， ， 备，