

(征求意见稿)

《 创 动 》《 长  
( 一 )》， 《  
动 ( 一 )》《“ ” 创  
》等 出的 ， 点 动 “ 安  
” 点 。 本 点 案的部 ，  
布 度 报 。

安

：  
安 除 等； 安 ，  
别 安 穿 等薄 ； 安  
， 安 包 ； 安  
的 ， ；  
的 安 ， 并  
。

标： 的 ；

成 安 的 ， 出安  
( )； 尘 的 ，  
除  $\geq$  、 碘 除  $\geq$  、  
碘 除  $\geq$  ； 的 安  
程 ， 程 包 安 、  
、 、 等 ， 比  
差不大 ； 大 。

### 电 备部 测

： 电 安 备 部 的  
， 测 ，  
测 的 ，  
包 ： 督 、  
测 、 不 部  
测 、 电 道 测  
成 、 测 。

标： 督 动测  
， 的 比  
； 动 测  
， 定 度 ， 不大  
的 成 测 ； 壁  
度 道 的 电 道

测 成 ， 出 ；  
不 部 测  
， 度  $\leq$  。

材  
： 导 、 包 的 材  
包 材 ， 备 测 ，  
安 的 奠 定 基 础。  
标：  $^{\circ}\text{C}$  导 比  
倍 ， 变 不  
的 ； 包 材 不 低 ， 包  
备 。

超  
： 第 代 超 的  
， 超 的 。 包 超  
、  
、 部 、 材 等 超  
， 超 ， 并 成  
； 的 ， 包  
超 、 等 的 ，  
的 初 步 部  
。

标: 出 度达到  $^{\circ}\text{C}$ , 的  
出 度达到  $^{\circ}\text{C}$ ;  
不低 。

创 动  
: 动 电 动 的 场 ,  
、 创 。 持  
超长 、 安 、 动 、 不  
的 动 。 定 场 的  
、 点 创 、 蔽 、  
创 , 并  
。

标: 成 场 的  
、 蔽 , 成  
, ; 不 等 ,  
场 , 低 ,  
场 动 的 , 蔽  
动 程 备的 安 标 ,  
动 场 ; 成 案、 备  
、 报 。

创 定  
: 不 场 、 不  
创 定 。 持 、

安、 、不 的创  
， 电  
， ；  
、 动 安 等 点；  
地 ； 不 大 ；  
、 案 ，  
动 。  
标： 成 场 ，  
成 ， ； 安 、  
、 、 ； 成  
案、 备 、安 报 第  
。