



西安电子科技大学  
XIDIAN UNIVERSITY



## 4.4 时间分隔

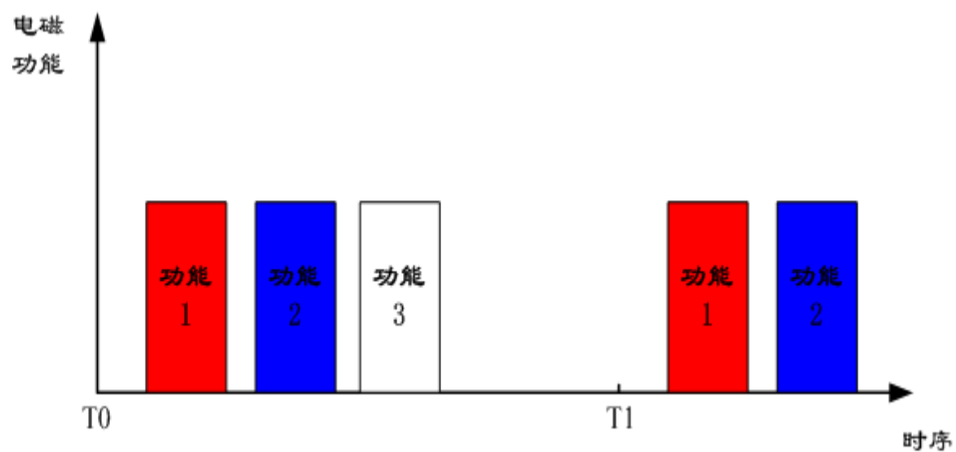


## 时间分隔

当骚扰源非常强，不易采用其他方法可靠抑制时，通常采用时间分隔的方法，使有用信号在骚扰信号停止发射的时间内传输，或者当发射强骚扰信号时，使易受骚扰的敏感设备短时关闭，以避免遭受损害。

主动时间分隔，适用于有用信号出现时间与干扰信号出现时间有确定先后关系的情况，可采用延时发射等。

被动时间分隔，按照干扰信号与有用信号出现的特征，使其中某一信号迅速关闭，从而达到时间上不重合、不覆盖的控制要求。



## 时间分隔