

这个地方看上去像是实现了重载，但事实上原理是很简单的：

HSM\_TRANSIT(…)中传入不同的参数（2、3、4个），由于占位符有4个，因此，假如只有两个参数，就会解析成：

GET\_MACRO( e , s , HSM\_TRANSIT\_4 , HSM\_TRANSIT\_3 , HSM\_TRANSIT\_2 )

从而整个解析式就解析成第五个参数，即HSM\_TRANSIT\_2。同理，如果放入三个参数，则后退一个参数，就取到了HSM\_TRANSIT\_3。