(1+1=1)

标签:第二空性法 2014-4-2 **作者:依果**

依果(605002560)

体验者观 2 元,和观察者观 2 元,完全不同.

妙观察!

依果(605002560)

1中有2,和2中有2,完全不同。

穿越(1938875265)

1中有2,是指阴阳?

依果(605002560)

1中有2,包含1的2。2中有2,只是2,并没有1。

穿越(1938875265)

2元中的2就是分裂,1元中的2指阴阳合和?

依果(605002560)

阴阳是2中的阴和阳。

1中有2,非阴和阳。

1中的阴阳运合,即是2中的阴和阳了。

依果(605002560)

妙观察!

穿越(1938875265)

1中有2仍为1

依果(605002560)

正解。

穿越(1938875265)

2中2是分裂,不是运合。

依果(605002560)

正解。

依果(605002560)

2中,观察2是1+1=2。

1中,观察2是1+1=1。

依果(605002560)

妙观察!

穿越(1938875265)

为何1中观察2是1+1=1

依果(605002560) 两元中,观察阴+阳=2 极性 一元中,观察阴+阳=1 空性 所以,2中,观察 2 是 1+1=2。

1中,观察2是1+1=1。 穿越(1938875265) 极性,空性完全不同。两元极性,一元空性。 依果(605002560) 赞。