

～分合～

人的相處，是微妙的，尤其在互動中。課程裡用著數學關係解釋著互動，雖不盡完全吻合，卻倒也幾份神似。也導引著初學者對於那數的世界，多了些熟悉。

生活裡在「量」的互動，有著運算精靈，加、減、乘、除，四位護法們的加持，頻繁穿梭在生活與數學間。「定性」的現象與連結也在互動裡，時時留下痕跡而不自知。課裡進了「極限」世界，談到了極限存在的關係。藉由已存在的事實，亦或不存在的論斷，能否因結合而擦摩出奇妙的火花……。

說著：「三個人，張小三、李大四、王老五的故事。」當(假設)張小三與王老五(存在的關係)是「麻吉(match)」，李大四與王老五(存在的關係)也是「麻吉」時；那麼張小三與李大四在王老五的「催情/引見作用」，張小三與李大四，應該也有著(存在關係)「麻吉」。拉回課程裡，二個別存在的極限，所引導出極限的結合關係，將也是存在的，是吧！然而，因利益結合的存在關係，當各自表數時，即有可能所呈現的結果，是二個極端可能，那也就是各別的不存在或各別的皆存在。

在這個功利薰煙的社會，不正充斥經常這樣的假象嗎？在政治圈裡，政客的握手言和裡，在外觀上製造了合/和協的表象，然在各自的認同裡，卻可以有著全然不同的詮釋。在利益結合的企業結盟體，經常性的公開「拍檔」，象徵著友好，互信。背後所代表的事實卻有兩種情境：真的存在友好與互信，亦或者雙方都在演戲，那是不存在的示好與信賴。極限結合裡，是否驚覺人間趣味在其中！

上至政治、社會的假象「存在」關係，下看小市民的生活圈裡，也有著極限結合的另一面縮影。在交易裡、寒暄裡、共事裡，結合的共存互動不代表單飛依然有著生存空間；也不否認可以活的自我，無所牽絆。這分分合合的世界，在極限的互動裡，有著一套論証規律在推敲著……。不知不覺裡被第三隻眼看得一清二楚，而渾然後知後覺。