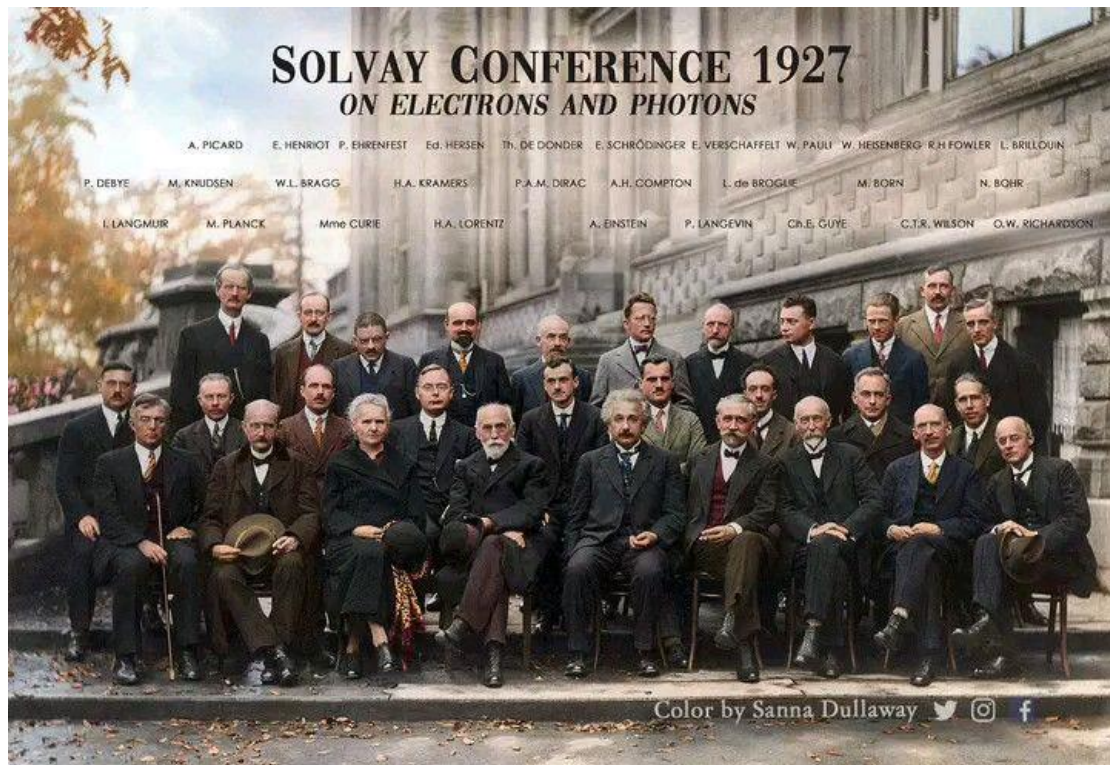


§ 不可思議

佛說 這世界上有四種不可思議。既然是不可思議，便是超乎人類的智力範圍所能及，硬要去思考不但對解脫煩惱無益，也只是浪費時間與生命而已。



1927 年的第五屆索爾維會議的主題是「電子與光子」，以玻恩、波耳、海森堡等人為首的哥本哈根學派，與愛因斯坦、薛丁格、普朗克、德布羅意等仍堅守決定論的古典陣營，針對該如何詮釋薛丁格的波動方程式展開激辯。

雖然大家仍堅持己見，無法達成共識，不過在挑戰與回應中激盪出的思辨，讓與會者回到原來崗位後，繼續精進自己的論點，因而加速了科學的進展。

宇宙運行的法則(因果律)是偶然或必然，人要屈服於宿命嗎？

這幾天到「Forever」找老艾，一直沒看到茉莉。

「茉莉生病了！」老艾心有戚戚地說著。

「怎麼回事？」

「聽說是骨盆癌。」

「沒有徵兆嗎？」

「一直以為只是坐姿不良，缺少運動，也沒在意。後來到醫院檢查時已經很嚴重。」

我把這件事告訴莫妮卡，希望她用女人的方式安慰茉莉。

坦白說，我還不知道該如何安慰別人，尤其是一個年輕貌美的女孩。

「要不我找李嫚談談。」莫妮卡知道我一直心儀李嫚，但是她是一個肚量大的女人，並沒放在心上。

沒多久接到莫妮卡的 Line，要我跟她一起到「Eros」與李嫚碰面。

我「棄明投暗」加入魔幻暗黑部有點愧對李嫚，有點心虛，因此把老艾也拉了一起過去，沒想到李嫚一點也不介意，反而似乎更加熱絡。

後來李嫚是這樣說的，光明與黑暗是一體兩面，無法分開。

「先來一杯藝妓咖啡，慢慢說。」

茉莉的事因緣如何要請教俊哥，通常要先跟菩薩稟報。

我已經跟俊哥說過，他要你們到營頂佳福寺跟菩薩請示。」

李嫚知道我比較喜歡喝微酸淺焙的藝妓，滿面笑容地說著。

莫妮卡跟茉莉解釋了前因後果，第二天下午我、莫妮卡、老艾、茉莉一行人來到佳福寺。俊哥已經在寺門口等待。

點香七叢，三叢拜天公，一叢拜馬草水，最後三叢拜菩薩。

「跟菩薩說明祈求原由，然後心誠擲筊跟菩薩請示！」俊哥這麼說。

茉莉連擲四筊都是蓋杯(無杯)。(意思是因緣不俱足。)

嘆了一口氣：我跟菩薩無緣吧！

這時候，只見俊哥在菩薩跟前下跪，(約莫是在跟菩薩溝通。)結果擲出聖杯。

事後俊哥是這麼說的：我跟菩薩說，你們遠從台中過來，誠意十足，菩薩終於答應幫茉莉處理。

幾天後，茉莉回醫院檢查，所有的指數都回歸正常，癌細胞無影無蹤。

「最好是大家不相信，否則有一天道上大哥找上門還真麻煩！」俊哥說。

我不知道怎麼說才好，我的太極拳巧老師(就是姓巧)、俊哥都曾經是黑道，只是已金盆洗手。

我們別把光明與黑暗分得那麼清楚，這個都市叢林其實有時候白道比黑道可怕。

Peri Diaconis (1945~)是數學家也是魔術師，他指出擲銅板出現正反面的機率不完全是 $\frac{1}{2}$ ，我相信擲筊的過程通過擲者與神靈的意志溝通，呈現因緣法則的運行，心誠則靈。

這世界是 A(偶然 Accidental)還是 I(必然 Inevitable)，又或許是 AI 並行吧！

1927 年索爾維會議，愛因斯坦獨戰群雄堪比華山論劍，他的名言是：上帝不擲骰子。

霍金博士卻說：「上帝不但擲骰子，他還把骰子擲到我們看不見的地方去！」

您說呢？

後來茉莉看老艾的眼神，愈看愈奇怪，莫非是看上老艾了！

這也是不可思議。

後記：

1. [[達賴喇嘛與物理學家的對話](#) 2018]
就量子物理 腦神經科學 心理學 佛教哲學 文中有三個小時對話的 YouTube 他表示在他做 analytical meditation 時，必須思維觀察「利他」與「空性」，到達某一定程度時會體悟到，世間所有的表象所見，並沒有所謂的客觀真實性存在，在那樣的情況時，量子力學的思考是有所幫助的！
2. [西藏地位未定論](#)是美方對北京的試探？
3. Peri Diaconis (1945~) How random is a coin toss ?