

## § 深層夢境

寤為想心，寐形諸夢。則汝想念搖動妄情。名為融通第三妄想。

股票市場由 AI 族群領軍，攻上 19000 多點。

[DeepDream](#) 是 Google 的工程師 Alexander Mordvintsev 創建的計算機視覺程式，創造如夢如幻的 AI 藝術。



1608 年，科普勒(Johannes Kepler 1571~1630)寫了小說「[月亮之夢](#) (Somnium)」，1634 年出版。

「月亮之夢(Somnium)」一書，是一部純幻想作品，說的是人類與月亮人的交往。

書中談到了許多不可思議的東西，像噴氣推進、零重力狀態、軌道慣性、宇宙服等等。

人們至今不明白，400 多年前的科普勒，他是怎麼憑空想像出這些高科技成果的。

下午，從科博館散步回家，經過 Han，看到楚楚在幫李嫚、莫妮卡挑著衣飾，小魯在旁邊殷勤侍候。

這小魯是用上心了。

回到家收到尼古拉的來信：

「(1)證明 對所有大於 1 的正整數  $n$ ， $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \dots + \frac{1}{n}$  都不是整數。

(2)如果分母不是連續整數，試舉一反例。」

答對了，告訴你一個秘密。[註 1]

(1)有點困難 (2)的反例是  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} = 1$

我花了一點心思得到解答。

尼古拉傳來的秘密是：楚楚是 AI 機器人。

我比較想知道的是尼古拉本身的秘密，該問誰呢

最近一直在想著該如何過活，才能讓身、心、靈兼顧。

走路、散步、打拳是身體的修養。讀書、做數學是心智的修養。念經、靜坐是靈性的修養。

還有一些雜事，於是時間變得不夠用，取捨兩難。

到了晚上，想著應該要精進些，於是想靜坐片刻。

或許是小魯的啟蒙吧，又或許是談多了意識流，一時出神入定，進入深層夢境。

夢中，我在一間私塾教書。

「老師！柏拉圖脫我褲子。」一個甕聲稚氣的小男孩，五歲，跑來這麼哭訴，是安提豐(Antiphon)。

柏拉圖：「因為他偷了我的紙飛機。」

「紙飛機是我做的，被柏拉圖搶了。」阿爾庫塔斯 (Archytas)也哭了。

亂了，這柏拉圖才六歲，塊頭大，老愛欺負同學。

前一陣子才把睡夢中同學的鞋帶綁在椅子上，同學醒來，一站起來，摔了一跤。

「憑自己肌肉較強，欺負弟弟，算甚麼好漢，好歹把斯巴達人趕走。」我板起臉說教。

「把尼古拉趕走。為什麼？」柏拉圖眼光狡黠地說。

尼古拉是德謨克利特的奴隸，負責照顧三個小朋友，斯巴達人，十三、四歲是黑溜溜、傻呼呼的孩子。

「不聽話，我就告訴梅姨(Melissa) 要她打你屁股。」柏拉圖與安提豐是兄弟，老爸是貴族，還真打不得。

柏拉圖：「跟女人告狀，不是大丈夫所應為。」

老天，這未來的哲學家、萬世師表，怎麼一副痞子樣，卻打不得，也說不得。

我這私塾老師，就只為混一口飯吃，也太孱了。

我到雅典後，得德謨克利特贊助，開一家小私塾，混三餐過日子。

改天得跟德謨克利特商量一下，想著想著...

一陣門鈴聲，把我從夢中拉回來。

這時間會有誰來？

我從貓眼看過去，是老艾，一副匆忙焦急的模樣。

---

後記：

1. 註(1) 這是 2000 年左右，台大數學系面試試題。
2. [靜坐注意要點](#)
3. 這時候是西元前 421 年，安提豐 5 歲，柏拉圖 6 歲，阿爾庫塔斯 7 歲。