

# 生命的奧秘

我相信不少人都會跟我有一種相同的感受，就是當人越大，經歷越多，便會慢慢發現，人生是無常的，跟我們從小所學那套種瓜得瓜、種豆得豆的觀念，甚具衝突。經驗告訴我們，並不是你付出幾多努力，便可以得到幾多回報，可是有時你並沒付出太多，卻又得到意想不到的收穫。就算如透過自動販賣機買汽水這樣的一件小事，在你將硬幣投入到汽水機的一刻，其實你也不肯定會不會有汽水跌出來。那種前設不斷被推翻，會使人感到十分矛盾。人生好像是沒準則的，充滿變化，可是在混亂之中，一切又彷彿那麼井然有序地運作，是為何呢？是不是我們可以控制或者改變的呢？

不知讀者們可喜愛觀星？我自己就十分鍾情，現在，我邀請你一起經歷幻想的觀星之旅。試想像一下，在一個萬里無雲的晚上，你置身於一個大草原，四周漆黑一片，伸手不見五指。你抬頭仰望，卻看見滿天繁星。試試將這幅美麗的圖畫，拿來跟你自己相比，你有甚麼感覺呢？仍然為自己腰纏萬貫而沾沾自喜？仍然為自己的雙碩士學位而感到驕傲？我的感覺是，宇宙浩瀚廣闊，而我卻甚為渺小。我不得不承認，世界上有太多東西是我未知的，又或者說，世界上有太多我們應要知的東西，是我仍然未知的。人類對世界、對生命所認知的層面，不過是冰山一角。

想到這裏，我想起已故的知名科學家牛頓，他的墓誌銘這樣形容自己：「一個海邊拾貝殼的頑童。」這是因為當他在世時曾說過，他就像一個在沙灘上拾貝殼的小孩子，他的發現、發明，只不過是拾起一塊又一塊的小貝殼，而宇宙的奧秘卻如天空中的白雲般變幻無常，生命的奇妙也像海洋那樣深不可測，是他眼不能看見，手不能觸及，腦也不能想像的。連牛頓也這樣說的話，我想不管我們自認有多大的智慧，也不得不謙遜下來，承認人類所明白和致力理解的，不過是這宇宙運作的原理，而並非原理背後的源頭。而如果我們也像無數的科學家一樣，確信這宇宙有一套運作的模式，那模式背後，必有一位智慧遠遠超過我們所能想像的設計者。是誰的設計呢？

我想起新約聖經中，使徒保羅說：「自從造天地以來，上帝的永能和神性，是明明可知的，雖是眼不能見，但藉著所造之物，就可以曉得，叫人無可推諉。」(羅馬書 1:20)

反思：你可有想過，世界是如何建成的？在建成以前又有誰存在呢？