



創造論漫畫系列

挪亞時代 的大洪水

一場毀滅全
球的大災難



現在，我們正位在澳洲心臟地帶上景色壯麗的喀塔加塔山（Katajuta¹）上。



真是太神奇了！你看看這顆奇特的岩石塊，裡面竟然包含這麼多種類的小石頭！

¹ Katajuta昔日名為 Olgas（奧加山）

這種岩石就叫做礫石，它是由於土石流使許多不同的石頭堆積在一起而形成的。



這本旅遊指南說這整個礫石層深達地下一千多公尺，且遍及這廣闊的地區。現在地球上已看不到足以造成這種地理現象的事件發生了，似乎只有像挪亞大洪水那樣的災難才有辦法形成這種地理景觀。



你是在開玩笑吧？那只是一個故事，很有可能是從某個地區性的水災演變出來的神話故事。

事實上，聖經把這個故事當作是真實的歷史事件，一場淹沒整個地球的大洪水。當時地球上所有生活在陸地上、呼吸空氣的生物都遭到毀滅，只有方舟內的人和動物存活下來。

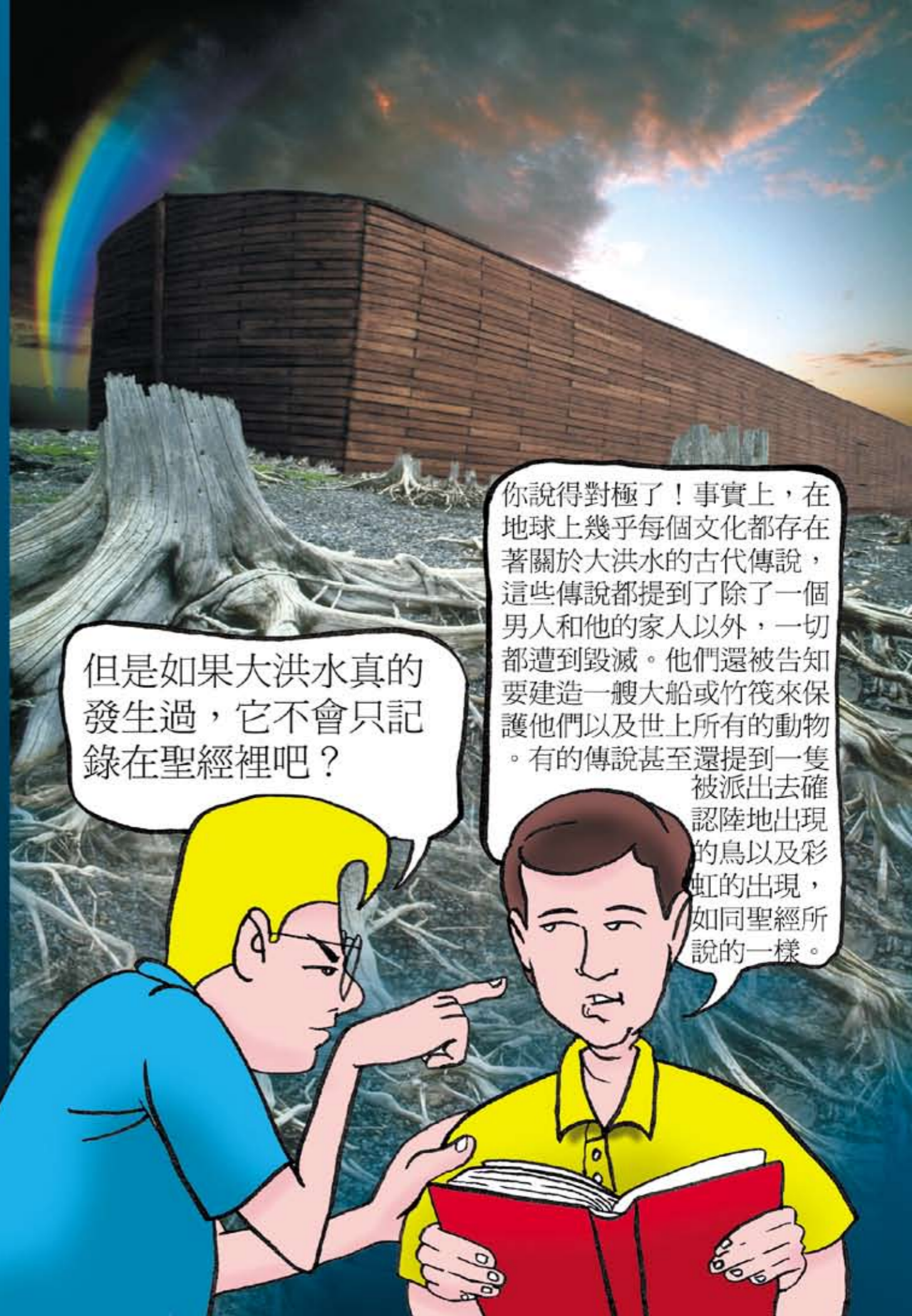
如果大洪水只是地區性的水災而已，那麼這個故事可以說一點道理也沒有。如果是那樣的話，挪亞和他的家人以及所有的動物（尤其是鳥類）只需移往高處就可以輕易躲避這場災難了。



但是如果大洪水真的發生過，它不會只記錄在聖經裡吧？



你說得對極了！事實上，在地球上幾乎每個文化都存在著關於大洪水的古代傳說，這些傳說都提到了除了一個男人和他的家人以外，一切都遭到毀滅。他們還被告知要建造一艘大船或竹筏來保護他們以及世上所有的動物。有的傳說甚至還提到一隻被派出去確認陸地出現的鳥以及彩虹的出現，如同聖經所說的一樣。



好吧！可是，有沒有**確實的證據**可以證明這件事呢？

讓我們這麼問吧：一場全球性洪水過後，我們會期待它留下什麼樣的證據？首先，整個地球表面會覆蓋著沉積岩層（由於大水的氾濫沖刷堆積所造成的）。這的確就是我們所發現到的；（就像喀塔加塔山一樣）這樣的災難所留下來的證據往往遍布遼闊，甚至是遍及整個大陸地區。

可是別人告訴我：化石是在數百萬年的時間逐漸掩埋而形成的。

請告訴我，你現在有看到化石形成嗎？當你潛入海底時，你看過死魚在海床上慢慢被掩埋嗎？

我懂你的意思，死魚在短短幾天內不是被吃掉就是腐爛掉。想要有一個保存完好的化石魚，就必須將它迅速掩埋。

這就對了，而且泥土或泥沙也必須很快硬化才行。

但是，對於當時地上已長出的植物……為什麼我們沒有在化石區裡發現它們的蹤跡？

我們發現到了，煤就是植物的遺留物。植物因為被迅速掩埋，不但排除了空氣，同時也防止了腐爛。煤層常常是在巨大的岩縫中被發現，它顯示出曾經歷過火山的活動和水的運作的證據。例如，在澳洲維多利亞省的Yal-lourn鎮，有數百萬破碎的松木混雜堆聚而形成了煤層。數層厚厚的花粉層顯明是由流動的水冲刷聚集而成，如果花粉層是花粉在數千年的時間慢慢落下而形成，那麼這個岩層應該是同時混雜了樹枝、樹葉等東西才對。

好吧！可是單單一個事件竟產生了多層岩層，這又是如何辦到的？

聖經所描述的那場大洪水持續了一年多，在這段時間後，地球上的「居民」（挪亞一家人和其他動物）才能再度踏在乾地上。那場洪水想必是超乎人所能想像的、極其複雜的事件。聖經指出¹那場大災難後，地形改變了，有陸地向上升起而形成高山，也有部分陸地往下沉降而成了海水聚集之處，就是我們今天所說的海盆。



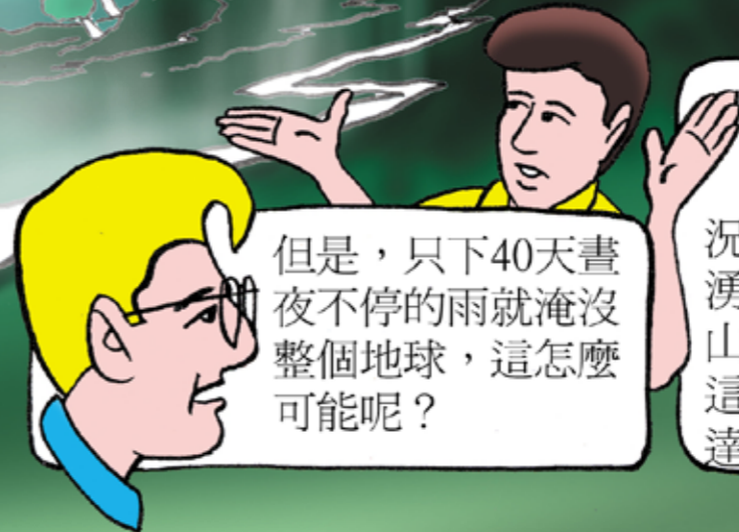
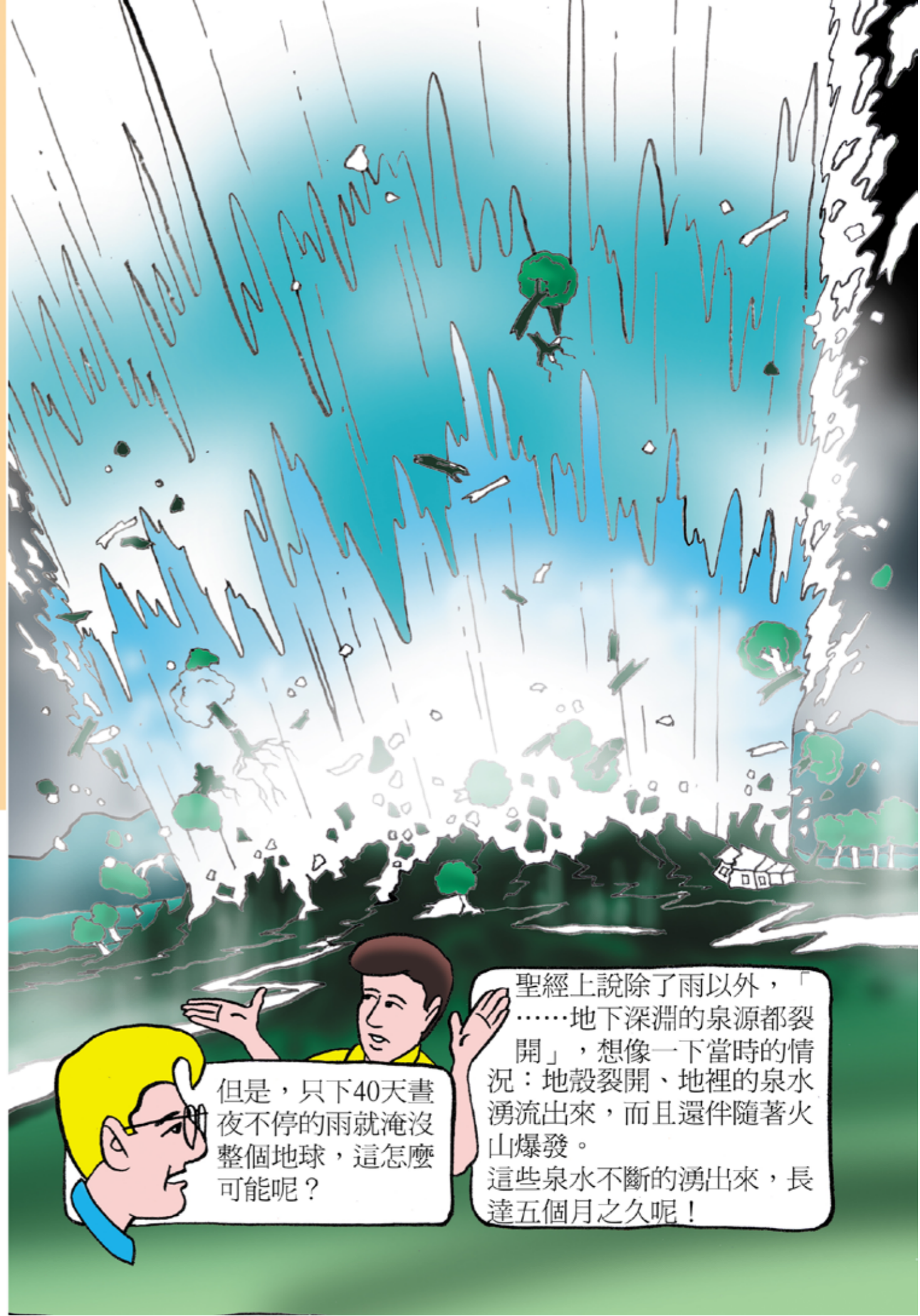


當美國聖海倫火山 (Mt St Helens) 爆發時，其威力相當於二千四百萬噸炸藥，摧毀了方圓600平方公里（約230平方英哩）的森林地。從一開始的爆發及後來陸續的噴發產生了峽谷及其它許多地理景觀。按照「傳統的」觀念，這些地理景觀通常是需要花很長的時間才能形成的。透過這極小的事件，讓我們得以略窺聖經所記載的改變地球面貌的大洪水之驚人力量。



你的意思是什麼？

當聖海倫火山在1980年爆發的時候，它噴發出大量的火山灰和泥流。上圖所顯示的斷崖面有8公尺深（25英尺），其中包含了數千層不同的岩層，而這些岩層都是在1980年六月12日的一個下午的時間形成的。



但是，只下40天晝夜不停的雨就淹沒整個地球，這怎麼可能呢？

聖經上說除了雨以外，「……地下深淵的泉源都裂開」，想像一下當時的情況：地殼裂開、地裡的泉水湧流出來，而且還伴隨著火山爆發。這些泉水不斷的湧出來，長達五個月之久呢！



我知道大陸板塊曾經分裂而造成很多巨大的裂縫，但是我以為那是數百萬年來緩慢的「大陸漂移」的結果。

實際上，今天大部分研究聖經大洪水的資深地球科學家，都認為大陸板塊的分裂可能發生的更加快速。持這種說法的也包括了一位「構造地質學」領域的世界權威研究員。¹



¹洛山拉摩國家實驗室的約翰包葛登博士



聽起來好像是整個星球都處於極大的災難之中。

但是地底下怎麼可能有那麼多的水？



我們所在的這個星球的確是不可思議的充滿著水；地球表面有70%被水覆蓋，科學家認為在岩石內部深處仍存有大約五倍的水量。大部分的科學家也認為火星上曾有足夠的地下水，在過去也造成星球大洪水。地球的海洋裡有足夠的水量可以覆蓋當時（也就是洪水前）世界的高山！如果你能把今天的高山峻嶺向下壓低，把海底河床往上推高，使地形「平坦」，那麼海裡的水就能覆蓋整個地球將近3公里深（超過1又1/2英哩）。順便一提，我們今天在高山的山頂部比如埃弗勒斯峰都發現過海洋生物的化石，證實了它們是在大洪水之後被推擠上升的。



關於人類的化石，又是怎麼說的呢？



是有人類的化石沒錯，但大部分很可能都是在洪水之後才形成的。隨著水位上升，人們早已撤退到較高的地面上，建造了竹筏等物。他們很可能是最後一批被毀滅的。幾乎所有的人類和大部分陸地上的動物都沒有被掩埋在岩層中，他們只是漂浮在水面上、膨脹，然後漂散各處。

海洋生物通常在大型的海底山崩（稱作「濁流」）的作用下被掩埋的。

即使在今天，我們也可以看到小型地震也會造成這樣的景象：海底下數百萬噸的岩層以每小時最高100公里的速度堆積起來；且凡在其堆積路徑中的海洋生物都遭到掩埋。所以大部分的化石都是海洋生物化石及一些動物化石，幾乎沒有人類化石。

大部份的化石顯示這些生物和植物在被掩埋時都還是活生生的。很多動物（包括恐龍）都保存著扭曲的姿態，顯示牠們是突然地被掩埋，而不是自然死亡且在百萬多年的時間慢慢被岩層所掩埋。



這就與我所學的相吻合了。學校的老師告訴我們大部分的化石是海洋生物化石，這是因為生命源自於海洋。

同樣的事實卻出現不同的解釋，這完全顯示出人們總是依據各人的信仰與喜好來作評論。但是真理不辯自明，事實證明真理的所在。

那麼，為什麼有這麼多的人不相信聖經所記載的大洪水？

答案就在聖經裡的第一卷書，也就是創世記。我們都從我們人類第一個祖先亞當遺傳了一個所謂「罪」的問題，這樣的遺傳因子解釋了為什麼我們總是傾向於走錯誤的方向，即使我們知道它是錯的，我們仍然執意去做。這實在是對完美聖潔的造物主的悖逆，祂將來會要我們為自己的行為負責。這也是為什麼祂要用大洪水來審判當時邪惡悖逆的世代。

事實上，聖經（彼得後書3章3-7節）在大約2000年前就曾預言了將來人們不但會嘲笑上帝曾執行過一場大審判的觀念，而且還會拒絕大洪水的說法。他們反而比較喜歡另一種哲學理論，認為萬物是「自然且緩慢的」發生的。

這就是為什麼會有數百萬年的歷史理論興起的原因，它們早在達爾文之前就已經存在了。但是在那以前，現代地理學之父都接受岩石所顯示的證據與挪亞大洪水事件相符。

所以，上帝就用這場規模龐大的洪水毀滅當時所有的人類，那樣公平嗎？

對於我們的造物主來說，祂審判罪惡是完全公平的事。記住一件事，上帝也用了許多年的時間透過挪亞傳道警告當時的人類，他們只要進入方舟就能得救。可是大多數的人都拒絕了，就跟今天一樣；他們拒絕了上帝的警告以及祂透過祂獨生子所賜下的救贖。耶穌基督是我們的方舟，祂可以拯救我們脫離我們死後應得的審判。

聖經上說我們無法做任何事為自己賺得在天堂裡的永生。但是如果我們靠著信心歸向基督：相信祂死而復活，相信祂在十字架上的犧牲完全代替了我們應得的懲罰，我們就可以得救。如此，我們就永遠遠成為上帝家庭裡的一份子了。

