

## 進化論是不易的真理嗎？

壹、基督徒相信萬物是神所創造（創造論）的（來11:3a）

「我們因著信，就知道諸世界是藉神的話造成的。」

貳、創造論與進化論淺介

創造模式	進化模式
生命是由造物主所創造的。	生命是從無生命的物質經由自然的機械過程演進而來的。
動植物各從其類地被造，初造之物即已具備各「類」之主要特徵。	各種各類的生物皆由其進化祖先（原始生命）由緩慢的演進過程演進而來的。
在同類中可以發展有限度的變異。	變異是無限度的。
高度複雜型之生物均突然出現。	簡單型的生物慢慢改變為較複雜的生物。
「類」與「類」之間有明顯的分別，且無中間型生物。	各「類」之間均應有中間型生物，不應該處處都有缺環。

參、創造論的可信

一、運作科學與起源科學的區別

運作科學（Operation Science）	起源科學（Origin Science）
研究現在	研究過去
研究規律事件	研究單一事件
研究可重複事件	研究不可重覆的事件
可能重演	不能重演
研究事物如何運作	研究事物如何開始
尋找自然成因和自然律	可能找到無自然解釋的第一因
結論可以反證	結論無從反證
實證科學（Empirical Science）	辯證科學（Forensic Science）

進化論的第一個問題就是用錯了研究方法，用了運作科學的原則去研究起源科學。

二、三個重要的問題

1. 宇宙的來源到底是有一個開始的，還是無一個開始的？

2. 如果宇宙有個開始，它到底是有成因的，還是無成因的？
3. 如果宇宙的來源是有成因的，它到底是自然的成因（如：自然的化學變化），還是超自然的成因（如：藉著智慧外力的介入）？

#### 肆、總結（羅1:19-20）

「神的事情，人所能知道的，原顯明在人心裡，因為神已經給他們顯明。自從造天地以來，神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。」