

目錄

編者的話

譯者序

本書作者和顧問

前言

- 第一章 進化呢？還是創造？** 1
萬物起源的重要 / 起源是科學無法證明的 / 兩個起源的科學模式 / 創造模式的優點
- 第二章 混亂呢？還是秩序？** 17
物質、能、與自然之來源 / 宇宙的起源 / 太陽系的起源 / 創造的目的
- 第三章 上坡呢？還是下坡？** 35
熱力學緒定律 / 生命的起源 / 變異與天擇 / 遺傳學上的突變
- 第四章 偶然呢？還是計劃？** 55
生命的複雜性 / 相似與相異 / 退化器官與胚胎重演 / 化石記錄中系統性的缺環
- 第五章 古今一致說呢？還是大天災說？** 83
化石的證據 / 地質沈積的快速形成 / 化石的同時代性 / 大天災後的餘災
- 第六章 年老呢？還是年輕？** 117
如何釐定岩石年齡 / 放射性測年代法 / 地球年齡 / 年輕的證據 / 人的年代

| | | |
|------------|---|------------|
| 第七章 | 猿呢？還是人？ | 151 |
| | 人的起源 / 語言與人種 / 古代的文化 / 宗教的起源 | |
| 第八章 | 聖經的創造史 | 179 |
| | 創世記錄的歷史性 / 創世記的分期 / 墮落、咒詛與熱功律 / 被水淹沒 / 聖經模式綜結 / 神導進化論 / 漸進創造論 / 一日千年說 / 時溝說 / 文體說 / 人類家譜的缺環 / 地區性洪水說 / 靜態洪水說 / 結論 | |