

書香處處

《科學與宗教引論》 作者：麥格夫 (Alister E.McGrath)

小明



作者：麥格夫 (Alister E.McGrath)

譯者：王毅

出版社：基道出版社

出版日期: 2000-10(頁數: 313)

ISBN：9624573018

內容簡介 ·····

《科學與宗教引論》向讀者介紹科學與宗教之間的迷人關係。對於那些學習科學和宗教，但在其中一個方面缺乏知識學生來說，尤為合適。《科學與宗教引論》視野極為開闊，從歷史、神學、哲學和科學的角度來審視科學與宗教的交互作

用，並一直延至當今，囊括了理查德·道金斯所提出的涉及進行論以及與宇宙相聯繫。

作者簡介 ·····

麥格夫（Alister E. McGrath）是英國牛津大學威克裏夫學院院長，牛津大學神學系研究講師，著作甚豐，有《今日基督教教義》、《追尋真理的激情》、《基督教神學淺析》、《宗教改革運動思潮》等。

目錄 ·····

序 — 如何使用此書

第一章 歷史性里程碑

- 中世紀的綜合
- 新的天文學：哥白尼論戰和伽利略論戰
- 機械論的宇宙：牛頓和自然神論
- 人類的起源：達爾文論爭
- 供深入閱讀的書目

第二章 宗教：科學的盟友或敵人？

- 界定“宗教”：一些澄清
- 一門宗教中的多樣性：新教自由派/現代派/新正統派/福音派
- 科學與宗教交互作用的一些模式：對抗模式/非對抗性模式
- 宗教與自然科學的發展
- 傳統宗教的守舊性
- 科學宇宙觀向傳統的宗教觀念提出挑戰
- 研究自然就是研究上帝
- 自然的神性秩序

- 供深入閱讀的書目

第三章 宗教與科學哲學

- 唯理論與經驗論
- 實在論與唯心論
- “迪昂—奎因命題”
- 邏輯實證主義：維也納學派
- 證偽主義：卡爾·波普爾
- 科學中的範式變化：托馬斯·S·庫恩
- 知識與信奉：邁克爾·波拉尼
- 供深入閱讀的書目

第四章 科學與宗教哲學

- 關於上帝存在的哲學論爭
- 坎特伯雷大主教安瑟爾漠的“本體論論證”
- 托馬斯·阿奎那的“五個證明”
- 科學與上帝存在的論證
- 宇宙論論證
- “卡拉姆”論證
- 目的論論證
- 上帝在世界中的行動
- 自然神論：上帝通過自然法則行動
- 湯瑪斯主義：上帝通過二級原因行動
- “過程神學”：上帝通過說服行動
- 供深入閱讀的書目

第五章 創造與科學

- 創造概念的若干主題
- 創造：一個扼要的神學分析
- 創造的三種模式
- 散發
- 建造
- 藝術的表達
- 創造與時間
- 創造與生態學
- 創造與自然法則
- 供深入閱讀的書目

第六章 自然神學：在自然中發現上帝

- 對自然神學的反對意見
- 神學方面的反對
- 哲學方面的反對
- 自然神學的三種思路
- 訴諸理性
- 訴諸世界的秩序
- 訴諸自然的美
- 自然的和顯示的神學
- 供深入閱讀的書目

第七章 科學與宗教中的模型與類比

- 自然科學中的模型
- 類比、隱喻與宗教
- 類比的矛盾心理：科學與宗教的個案分析
- “自然選擇”的類比

- “上帝如同父親”的類比
- 模型、類比和隱喻：科學與宗教之比較
- 互補的概念
- 量子理論中的互補
- 神學中的互補
- 供深入閱讀的書目

第八章 科學與宗教的若干命題

- 物理學與宇宙論
- “大爆炸”
- 智慧原理
- 生物學
- 查理斯·達爾文（1809—1882）
- 新達爾文主義：理查德德·道金斯
- 有神論進化論
- 心理學
- 路德維希·費爾巴哈（1804—1872）
- 威廉·詹姆士（184—1910）
- 西格蒙德·弗洛伊德（185—1939）
- 供深入閱讀的書目

第九章 科學與宗教的個案研究

- 伊安·R·巴伯（1923——）
- 查爾斯·A·庫爾森（1910—1974）
- 沃爾夫哈特·潘農伯格（1928 —）
- 亞瑟·皮科克（1924 —）
- 約翰·波爾金霍恩（1930 —）

- 皮埃爾·泰亞爾·德·夏爾丹（1881—1955）
- 托馬斯·F·托蘭斯（1913—）
- 結論
- 供深入閱讀的書目

參考文獻

索引

譯後記

對於相當部分在生活二十一世紀的人來說，科學儼然成為他們心中最值得信賴的宗教了。因此，科學與宗教的主題，是在這個時代背景下進行任何的宣教活動都不可避免的一個方面，如果不是最為重要的方面。牛津神學家麥格夫所著的《科學與宗教引論》一書，不失為論及這個題旨極好的入門書籍。

全書共分九章，從歷史、科學哲學、宗教哲學、自然神學、科學與宗教的若干命題、以及一些個案等諸方面，生動、明瞭地論述了科學與宗教的錯綜複雜的關係。作者筆鋒流暢，重點突出，簡明扼要，即使讀者缺乏科學或神學的素養，也不會感到有較大的困難。

作者簡要地回顧了中世紀的情形之後，簡明地勾畫了西方近代歷史上所出現的三個里程碑式的三個論爭，即哥白尼與伽利略在天文學領域、牛頓與自然神論、以及達爾文關於人類起源的論爭。接著，麥格夫轉而對宗教與科學作出了多樣化的界定。第三章則從考查宗教與科學哲學的關係。第四章則是轉而論述科學與宗教哲學的關係。第五章著眼於創造與科學的關係，推出了三種創造模式，從創造與時間，創造與生態以及創造與自然法則來論述創造與科學的關係。第六章是較為傳統意義上的自然神學的闡發。第七章綜合論述科學與宗教的模型與類比，筆法新穎，獨具特色。第八章則從物理學、生物學與心理學的角度，闡述一些科學與宗教的具體論

題。第九章分別論述了七位有代表性的科學家的個案，來結束全書對科學與宗教的討論。

作為入門普及型的書籍，本書向中文讀者介紹了西方近現代科學與宗教的題目下多方面的情況。對於東方的讀者，可能的不足之處是，對於科學的定義是近現代西方式的，而完全沒有涉及到東方的科學與東方對科學的界定，因而顯出作者的視角與範圍的狹窄。但東方的讀者，仍然可以從本書的論述中借鑒，找出東方科學與宗教的歷史與現實的關係，並將對這些關係的理解，適時地應用在現代的宣教事工上。

概而言之，本冊按書名，探討「科學」與「宗教」的交互作用。作者在書中展現個人學養深厚，融會匯貫地從多門學科(如歷史、神學、哲學和科學)的立場/角度。書末附列「供深入閱讀的書目」。因為詞簡意賅，能深入淺出地為讀者，解說進化論與創造論，宇宙論與智慧原理等課題。故此讀者毋須在「科學」與「宗教」有很好的背景，仍可欣悅地受益於作者筆耕的成果佳績。

《環球華人宣教學期刊》第六十期 Vol 5, No 2 (April 2020)