

第一章

神存在吗



-
- 存在客观证据说明上帝存在吗？
 - 无神论带来的后果是什么？
 - 上帝来自何方？
 - 我们个人可以认识上帝吗？
-

圣经以这样一句话开头，“起初，神创造天地”（创世记 1:1）。上帝的存在是预定的，不言自明的。诗篇 14:1 告诉我们：“愚昧人心里说，没有神。他们行事败坏。他们行了可憎恶的事，没有一个人行善。”

在这里，我们看到圣经把对神的败坏思想——尤其是否认神的存在——与败坏的道德联系在一起。的确，如果没有上帝，没有制定规则的造物主，那么我们就会在道德上迷失方向。在士师记的时代，当以色列人忘记了他们的创造主，没有人引导他们向神忠心的

时候，“各人就行自己眼中看为正的事”（士师记 21:25），混乱就发生了。

今天我们看到同样的事情正在发生。那些曾荣耀上帝，承认“神在基督里叫世人与自己和好”（哥林多后书 5:19）的人，他们所在的国家享实现了前所未有的安全和繁荣。而那些今天正在崩溃的国家，是因为那里的人背弃了上帝。“公义使国昌盛，罪恶是万民的羞辱。”（箴言 14:34）

当人们背弃上帝，在生活上的表现仿佛上帝不存在时，罪恶就会泛滥——政治腐败、撒谎、诽谤、公开淫乱、暴力犯罪、堕胎、盗窃、通奸、吸毒、酗酒、赌博和各种贪婪等等。政府不得不增加税收，用于支付越来越庞大的警察部队、监狱和社会保障系统，以弥补这些问题，经济灾难便随之而来。

放弃上帝信仰的背后，是被广泛接受的进化论思想——万物都是通过自然过程而形成的，上帝是不必要的。这些人会承认，“设计”是存在的，但不需要设计师。被设计的东西设计了自己！这种想法，把上帝存在的显而易见的证据（罗马书 1:19-20）搪塞过去，自然导致无神论（不相信上帝）和世俗人文主义（没有上帝，人也能规划自己的道路）。如今，这种想法在大学和政府中比比皆是。

我们所见过的一些最大的罪恶都是那些从进化论角度来看待道德的人所犯下的——列宁、希特勒、斯大林、波尔布特。阿瑟·基思爵士（Sir Arthur Keith）相信无神论和进化论，他这样评价希特勒：

德国元首……是一个进化论者；他有意识地试图使德国的社会实践符合进化论。¹

由于这种无神论的思维方式，数百万人遭受了可怕的痛苦，失去了生命。无神论者杀人，因为没有上帝就没有规则——什么都可

1. Keith, A., *Evolution and Ethics*, Putman, US, p. 230, 1947.

以做！无神论者努力站在促使堕胎、安乐死、吸毒、卖淫、色情和滥交合法化的最前沿。所有这些都会导致痛苦和死亡。无神论是死亡的哲学。

现在无神论者喜欢指出所谓的“基督徒”犯下的暴行——十字军东征和北爱尔兰就是他们最喜欢举出的例子²。如果犯下这些可怕罪行的人确实是基督徒，他们就违背了自己的道德标准（例如“不要杀人”“爱你的敌人”）。然而，以斯大林为例，他以自己的世界观为标准，因为作为一个无神论者（在阅读了《达尔文传》之后），他没有任何道德标准的客观基础。基思也认为希特勒在进化论哲学上是一以贯之的。

基督教说，“上帝就是爱”“彼此相爱”“爱你的敌人”。这种爱是自我牺牲的。因此，基督徒在帮助病人、照顾孤儿和老人、为饥饿者提供食物、教育穷人以及反对剥削童工和奴隶制等方面一直走在前列。

无神论以进化理论为其逻辑基础，认为“爱”只不过是为了增加我们的基因在后代或近亲中存活的机会。在“优胜劣汰”的斗争中，慈悲的基础在哪里？希特勒的死亡集中营源于他希望“雅利安种族（Aryan race）”能够赢得“在生存斗争中保存优等种族”的战斗（《物种起源》一书的副标题）。

然而，无神论不仅具有破坏性，而且从根本上就存在逻辑缺陷，



2. 十字军东征是对伊斯兰压迫的反应，参 Spencer, R., *The politically incorrect guide to Islam (and the Crusades)*, Regnery Publishing, US, 2005.

因为必然有一个创造者，正如我们将在下文中看到的那样。

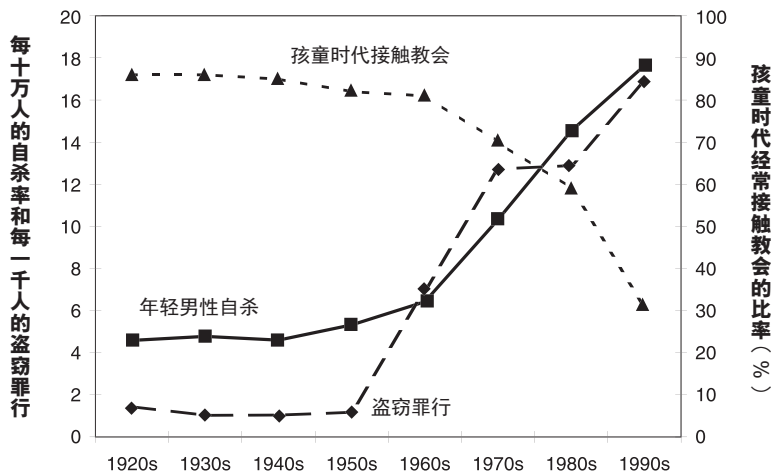


图 1.1 澳大利亚的一些社会统计数据显示，儿童参与教会活动的减少与社会问题的增加之间存在关联。其他统计数据，如离婚、强奸等，也显示出类似的趋势。随着 20 世纪 50 年代和 60 年代进化论被引入学校，教会的影响力急剧下降。其他“基督教”国家的统计数据也显示出类似的关系³。

圣经中存在神圣作者的证据

圣经不仅宣告了上帝的存在，而且也见证了上帝的存在，因为只有上帝的启示才能解释这本最伟大的书的存在。表明圣经作者是上帝的特征有如下方面^{4, 5, 6}：

圣经惊人的统一性。尽管圣经是由来自 19 个不同职业的 40 多位作者在约 1600 年的时间里撰写而成，但圣经从头到尾都是一个连贯的启示。事实上，圣经的第一卷和最后一卷——《创世记》和

3. 资料来源：Childhood church contact from *Why don't people go to church?* National Church Life Survey (2002). Social stats from *State of the Nation: a century of change*, The Centre for Independent Studies, Australia, 2001; cis.org.au.
4. 本节的基本概念来源于 Willmington, H.L., *Willmington's Guide to the Bible*, Tyndale House Publishers, US, pp. 810–824, 1981。
5. Geisler, N.L. and Nix, W.E., *A General Introduction to the Bible*, Moody Press, US, 1986.
6. McDowell, J., *Evidence that Demands a Verdict* 1, Campus Crusade for Christ, US, 1972.

《启示录》——是如此完美地拼合在一起，分别讲述了“失乐园”和“得乐园”的故事，这有力地说明了圣经作者的神圣（例如，比较创世记 1-3 章和启示录 21-22 章）。

圣经的保存令人惊叹。尽管遭受到政治和宗教迫害，圣经仍然保留了下来。罗马皇帝戴克里先于公元 303 年颁布了一项消灭基督徒和圣经的法令，随后他认为自己已经销毁了所有“令人憎恨的”圣经。他在一本被烧毁的圣经的灰烬上竖起一根柱子，以庆祝他的胜利。然而 25 年后，新皇帝君士坦丁委托政府出资制作了 50 本圣经！今天，圣经在语言版本的数量方面远远超过其他任何书籍。

圣经的历史准确性。著名的犹太考古学家纳尔逊·格卢克（Nelson Glueck）说：“圣经的历史记载几乎精确到令人难以置信的地步，尤其是当它被考古事实所印证的时候。”⁷ 威廉·奥尔布赖特（William F. Albright）被公认为一位伟大的考古学家，他表示：

十八和十九世纪重要的历史学派对圣经所表现出的过度怀疑主义，其某些观点至今仍周期性地出现，但这种怀疑逐渐被否定。一个又一个的发现证实了无数细节的准确性，使圣经作为历史资料的价值得到了越来越多的认可。⁸

威廉·拉姆塞爵士（Sir William Ramsay）被誉为史上最伟大的考古学家之一，他接受过 19 世纪中期德国历史怀疑论的训练，因此不相信圣经新约在历史上是可靠的。然而，他的考古调查让他发现自己的怀疑是没有道理的。他的态度发生了深刻的转变。在谈到《路加福音》和《使徒行传》的作者路加时，拉姆塞说：“路加是首屈一指的历史学家……他应该位居最伟大的历史学家之列。”⁹

考古学在许多具体的细节证实了圣经的准确性¹⁰。怀疑论者在

7. 被引于 Geisler and Nix, 1986, p. 68。

8. 被引于 Geisler and Nix, 1986, p. 68。

9. Ramsay, W., *Bearing of Recent Discoveries on the Trustworthiness of the New Testament*, Baker Books, US, p. 222, 1953.

10. 参 creation.com/archaeology. 关于圣经与考古学方面的完整信息见 Associates for Biblical Research; biblearchaeology.org。

许多细节上质疑圣经的准确性，但通常没有独立的证据（从沉默中争辩），结果却发现进一步的考古学为圣经的记载提供了证据¹¹。



圣经的科学准确性。例如：地球是圆的（以赛亚书 40:22）；地球悬浮在太空中，没有支撑（约伯记 26:7）；星星数不胜数（创世记 15:5）¹²；水文循环¹³；洋流¹⁴；生物各从其类地繁殖¹⁵；对健康、卫生¹⁶、饮食、生理学的许多见解 [如血液的重要性¹⁷（利未记 17:11）]；热力学第一和第二定律（以赛亚书 51:6），以及诸多方面¹⁸。

圣经预言的准确性。圣经指出，准确预言事件是上帝的职责。上帝说：

主说，早先的事我从古时说明，已经出了我的口，也是我所指示的，我忽然行作，事便成就。……所以我从古时将这事给你说明，在未成以先指示你，免得你说，这些事是我的偶像所行的，是我雕刻的偶像，和我铸造的偶像所命定的。（以赛亚书 48:3, 5）

人们在其他宗教书籍中找不到一句准确的预言，但圣经中却有許多具体的预言。麦克道尔（McDowell）⁶ 记录了 61 项关于耶稣个人的预言。其中许多预言，如耶稣出生的地点、时间和方式、被

11. McDowell, 1972.

12. 古人认为星星是可数的——可见恒星大约有 1200 颗。托勒密于公元 150 年断言恒星的数目是 1056 颗。参 Gitt, W., Counting the stars, *Creation* 19(2):10–13, 1997; creation.com/star-count.

13. Neller, R., The water cycle, *Creation* 38(2):18–19, 2016; creation.com/water-cycle.

14. Sarfati, J., The wonders of water, *Creation* 20(1):44–47, 1997; creation.com/water.

15. Batten, D., Dogs breeding dogs? That's not evolution, *Creation* 18(2):20–23, 1996; creation.com/dogs.

16. Wise, D.A., Modern medicine? It's not so modern! *Creation* 17(1):46–49, 1994; creation.com/modern-medicine.

17. Hodge, A., Life is in the blood, *Creation* 33(3):12–15, 2011; creation.com/blood.

18. Morris, H.M., *The Biblical Basis of Modern Science*, Baker Book House, US, 1984.

背叛、死亡方式、埋葬等，都是耶稣无法控制的。麦克道尔还详尽记录了有关推罗、西顿、撒玛利亚、加沙和亚实基伦、摩押和亚扪、佩特拉和以东、底比斯和孟菲斯、尼尼微、巴比伦、所拉信-伯赛大-迦百农、耶路撒冷和巴勒斯坦的 12 项详细具体的预言。他展示了这些预言为何不是“事后预言”（即在事件发生后写的预言）。

所有这些事情都是偶然发生的可能性实际上为零。面对这些肯定是来自上帝启示的证据，只有故意无知的人（彼得后书 3:5）才会否认。

圣经对文明的影响。圣经的信息将不列颠群岛上嗜血的“野蛮人”提升到了正派民族的地步。它是英国普通法律、美国《人权法案》以及英国、美国、加拿大、澳大利亚和新西兰等民主大国的道德基础。

圣经启迪了莎士比亚、弥尔顿、蒲柏、司各特、柯勒律治和吉卜林等人创造出崇高的文学作品，也启发了达芬奇、米开朗基罗、拉斐尔和伦勃朗等人进行艺术创作。圣经还赐灵感给巴赫、亨德尔、海顿、门德尔松和勃拉姆斯等人去创作美妙的音乐。事实上，西方对圣经世界观接受度的下降与艺术之美的下降是同步的¹⁹。

今天，圣经信息仍在改变着人们。菲律宾信奉万物有灵的部落群体正在摆脱恐惧，巴布亚新几内亚和斐济的前食人族现已生活在和平之中，这一切都是因为福音的功用。

圣经是绝对诚实的。有人说：圣经不是人愿意写就能写的书，也不是人能够写就愿意写的书；圣经并不尊崇人，而是尊崇上帝；圣经里的人物都有弱点；他们被“毫无保留地”展示出来；在他们罪恶和不忠的背景下，上帝的圣洁和信实熠熠生辉。

即使是信心英雄（希伯来书 11）也有失败的记录，包括挪亚（创世记 9:20-24）、摩西（民 20:7-12）、大卫（撒母耳记下 11）、以

19. Schaeffer, F., *Escape from Reason*, Inter-Varsity Press, UK, 1968.



图 1.2 福音已改变崇拜万物的人的生命

利亚（列王记上 19）和彼得（马太福音 26:74）。另一方面，上帝子民的敌人却常常受到赞美——例如亚达薛西（尼希米记 2）、玛代人大流士（但以理 6）和尤利乌斯（使徒行传 27:1-3）。这些都清楚地表明，圣经不是从人类的角度写成的。

圣经含有改变生命的信息。在旧金山，曾经有一个人向哈里·艾恩赛德博士（Dr. Harry Ironside）发起一场关于“不可知论²⁰与基督教”的辩论。艾恩赛德博士接受挑战，但有一个

条件：不可知论者首先要提供证据，证明不可知论是有益的，足以为之辩护。艾恩赛德博士要求不可知论者举出一个“落魄的”男人（酒鬼、罪犯等等）和一个陷入堕落生活（比如卖淫）的女人，并证明这两个人都是通过信奉不可知论哲学而从堕落的生活中解脱出来的。艾恩赛德博士邀请了 100 名男女参加辩论，他们都是因相信不可知论者所嘲笑的福音而荣耀得救的。怀疑论者撤回了与艾恩赛德博士辩论的挑战。

罪使我们与圣洁的造物主分离，圣经所传达的信息能修复因犯罪而破碎的生命。与此相反，不可知论和无神论以及所有反对上帝的哲学都是破坏性的。

圣经说：“……就在这末世，借着祂儿子晓谕我们，又早已立祂为承受万有的，也曾借着祂创造诸世界。祂是神荣耀所发的光辉，是神本体的真像，常用祂权能的命令托住万有。”（希伯来书 1:2，

20. 不可知论是不信的另一种形式，否认上帝话语的真实性，称我们无从知晓上帝是否存在。在实践上与无神论大同小异。

3a, ESV)

如前所述，耶稣应验了旧约中的 60 多项预言。

他自称以上帝的身份说话。他做了只有神才能做的事情，比如：叫死人复活（约翰福音 11:17-12:17），平静风暴（马太福音 8:23-27），赦免罪（马可福音 2:1-7），声称差遣先知（马太福音 23:34）和圣灵（路加福音 24:49），并接受敬拜（马太福音 14:33）。他不仅仅是一个先知或一个好人，他说的远不止这些。C.S. 刘易斯最开始是无神论者，之后信了主，他说，有关耶稣有三种可能：耶稣要么是个骗子，要么是个疯子，要么就是上帝。耶稣的生命和复活证明了他确实是主。难怪在耶稣死后不久，新约的作者就承认耶稣是神和创造者（约翰福音 1:1-3，歌罗西书 1:15-20）。

没有人质疑安放耶稣尸体的坟墓在第三天是空的。许多人都曾试图用适当的历史和法律方法来证明复活没有发生，然而除了耶稣从死里复活之外，所有的解释都失败了，他们最终都信了主。律师弗兰克·莫里森（Frank Morison）就是其中之一，他在《谁移动了石头》（Who moved the stone）²¹ 一书中摆出了证据。

耶稣对世界、对个人、对社会都产生了深远的影响。圣经说：“若有人在基督里，他就是新造的人。旧事已过，都变成新的了。”（哥林多后书 5:17）。许多人都见证了与复活的基督相遇，生命被改变。约翰·牛顿（John Newton）曾经是奴隶贩子，他的生命发生了转变（后来他写了赞美诗《奇异恩典》）。约翰·牛顿还鼓励威廉·威伯福斯（William Wilberforce）努力废除奴隶制。

基督信仰改变了社会：人的生命神圣不可侵犯的概念（所有人都是按照上帝的形象被造）终结了野蛮的习俗，如：罗马游戏、抛婴、老弱病残安乐死等，普通人的扫盲和教育；慈善/仁爱（仁慈的撒玛利亚人）；公民社会（“爱你的仇敌”）；权力平衡的代

21. 又参 Kumar, S. and Sarfati, J., *Christianity for Skeptics*, Ch. 4, Creation Book Publishers, US, 2012; creation.com/cfs。

议制议会民主（由于人类堕落）；法律保护（多个证人——申命记 19:15；哥林多后书 13:1）；优美的艺术和音乐；提高妇女地位；还有大学、医院、孤儿院等等。现代科学也产生于基督教思想。²²

其他支持圣经创造主的证据²³

万物衰败和分崩离析的普遍趋势表明，宇宙一开始就必须“上紧发条”。它不是永恒的。这与圣经中“起初神创造天地”的说法是（创世记 1:1）完全一致的。

我们在生物身上看到的变化，并不是生物自身通过自然进化过程而产生的变化。从分子到人类的出现需要某种方式来创造新的复杂的遗传程序或信息。突变和自然选择会导致信息的丢失。

化石并没有显示出进化论者所期望的从一种基本生物到另一种基本生物的过渡。这是一个有力的证据，反驳了生物是在千万年的时间里自发形成的观念。

宇宙相对“年轻”的证据也与万物经过数十亿年而自然形成的观点相矛盾。由于这些事件发生几率是如此低，于是漫长时间被视为有助于唯物主义者的解释。

来自世界各地数百个土著民族的传说，例如关于全球洪水的故事，证实了圣经的历史叙述，就如语言学与生物学的证据支持所有人“种”都是同宗。

关于细胞和器官复杂运行的知识呈爆炸性增长，像血液凝固系统的化学连锁反应过程不可能是由一系列偶然变化而产生的。制造生物复杂组织结构的指令或信息并不存在于分子本身（就像晶体一样），而是来自外部。所有这一切都需要一个远超我们智慧的聪明的造物主。

22. Sarfati, J., The Biblical roots of modern science, creation.com/roots, 29 September 2009.

23. 关于这些证据的细节，参见本章附录。

关于无神论与科学的迷思

今天许多人认为科学是反上帝的。无神论者通过声称他们的思维方式是“科学的”来鼓励这种观点。他们这么说，只不过是在重新定义科学，把上帝排除在外。事实上，因着宗教改革的影响，圣经的创世观在欧洲扎根，科学才开始蓬勃发展。那些来自圣经的观点，如被造的宇宙是真实的、一致的、可理解的、可以研究的，是科学研究世界的方法的前提。即使像洛兰·艾斯利（Loren Eiseley）这样的非基督教科学史学家也承认这一点²⁴。因此，几乎每一个科学分支都是由相信圣经中的创造和大洪水记载的科学家创立或促成的^{25, 26}。现在有很多科学家相信圣经²⁷。

什么是科学？

科学给了我们许多奇妙的东西：人类登月、廉价的食物、现代医学、电力、计算机等等。所有这些成就都来源于从实验结果中作出推论，并做更多的实验来检验的想法。在这里，推论或结论与实验密切相关，很少有猜想的余地。这种类型的科学被称为过程科学或操作科学，它给我们带来了许多有价值的知识和进步，使人类受益。

然而，还有另一种研究过去的科学，被称为历史科学或起源科学。在研究过去发生的事情时，科学是有限的，因为我们不能直接对过去的事件进行实验验证，历史也不能重复。在起源科学中，现在所做的观察是用来推断过去的。现在做与过去有关的实验通常是

24. Eiseley, L., *Darwin's Century: Evolution and the Man who Discovered it*, Doubleday, US, p. 62, 1969; 又参 Sarfati, J., The biblical roots of modern science, creation.com/roots, 29 September 2009.

25. Morris, H.M., *Men of Science, Men of God*, Master Books, US, 1982.

26. Sarfati, J. and Bates, G. (eds), *Busting Myths: 30 Ph.D. scientists who believe the Bible and its account of origins*, Creation Book Publishers, 2015; creation.com/bm, and creation.com/bios.

27. Ashton, J., *In Six Days: Why 50 Scientists Choose to Believe in Creation*, New Holland Publishers, Australia, 1999; creation.com/s/10-2-117.

相当有限的，因此推论需要大量的猜测。被研究的事件越久远，涉及的推论链就越长，猜测的成分就越多，非科学因素影响结论的空间就越大——比如科学家的宗教信仰（或无信仰）。因此，关于过去的所谓“科学”，可能只是科学家个人的世界观。“科学”和“宗教”之间的冲突只存在于历史科学中，并不出现在操作科学中。不幸的是，操作科学的成功为科学所赢得的尊重使许多人认为，起源科学的推论和主张具有同样的权威。



当涉及到历史科学时，争论的不是现在的证据，而是对过去的推断。圣经宣称是上帝的话语²⁸，那些相信圣经的科学家，会跟那些无视圣经的人得出不同的结论。故意否认神的话语

（彼得后书 3:3-7）是许多关于“历史科学”的分歧的根源。

谁创造上帝²⁹

怀疑论者经常讥讽基督徒：“如果上帝创造了宇宙，那么谁创造了上帝？”（许多真诚的思想家也怀有类似的想法）。但圣经将上帝定义为非受造（即永恒）的宇宙创造者，适用于宇宙的逻辑不一定适用于上帝，所以“谁创造了上帝？”这个问题就变得不合逻辑了，就像问“单身汉与谁结婚了？”一样。

28. 诗篇 78:5, 提摩太后书 3:14-17, 彼得后书 1:19-21. 启示了圣经的上帝一直存在，完美无瑕，从无妄语（提多书 1:2）。关于上帝话语的重要性又参诗篇 119。

29. 本节基于 Sarfati, J., If God created the universe, then who created God? *Journal of Creation* 12(1):20-22, 1998; creation.com/whomadeGod.

因此，一个更老练的提问者可能会问，“如果宇宙需要一个起因，为什么上帝不需要一个起因？”如果上帝不需起因，为什么宇宙需要起因呢？下面的推理经得起推敲：

- 万物有始必有因³⁰。
- 宇宙有一个开端。
- 因此，宇宙是有起因的。

重要说明：添加着重号的字体为强调字体。宇宙需要一个起因，因为它有一个开端，这将在下文中说明。上帝与宇宙不同，它没有开端，所以不需要起因。此外，爱因斯坦的广义相对论得到了许多实验的支持，它表明时间与物质和空间相关联。因此，在宇宙诞生之初，时间本身就与物质和空间一起开始了。根据定义，上帝是整个宇宙的创造者，因此祂也是时间的创造者。因此，祂不受自己创造的时间维度的限制，所以祂在时间上没有起点。因此，祂没有也不需要起因。

与此相反，有充分证据表明宇宙有一个开端。热力学定律是物理科学中最基本的定律，可以证明这一点。

- 第一定律：宇宙中的质能总量是守恒的。
- 第二定律：宇宙中可用于做功的能量在减少，或者说熵³¹在增加，直到其最大值。

如果质能总量是有限的，而可利用的能量在不断减少，那么宇宙就不可能永远存在，否则它就会耗尽所有可利用的能量，达到所谓的“热寂”状态。也就是说，所有的放射性原子都会衰变，宇宙的每个部分都会达到相同的温度，不可能再做功。因此，最好的解决办法是：宇宙在诞生之初一定有大量可用的能量，而现在能量正

30. 事实上，哲学上的“因”有数种含义，这里该词指有效起因，即让事物形成的主要施动者。

31. 熵是对混乱度的度量，或者说对可用能量减少的度量。

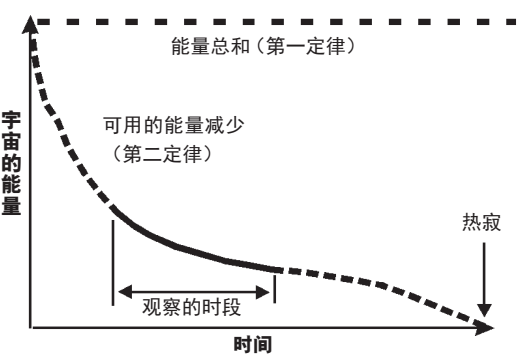


图 1.3 宇宙中可用能量的总量总是在减少，这清楚地证明了宇宙有一个开端。

在不断消耗³²。

现在，如果提问者只接受宇宙有一个开端，但不接受它需要一个起因，那会如何呢？答案是不言而喻的，事物的开始都是有原因的——没有人能否认这一点，这是常识。如果否认这

一因果法则，所有的科学、历史和执法都将崩溃³³。此外，宇宙不可能是自因的——任何事物都不能自己创造自己，因为它在出现之前就必须存在；这是一个逻辑谬论。

综上所述

- 宇宙（包括时间本身）可以证明是有开端的。
- 如果认为某样事物开始存在时没有起因，那是不合理的。
- 因此，宇宙需要一个起因，正如创世记 1:1 和罗马书 1:20 所教导的那样。
- 上帝作为时间的创造者，祂是在时间之外的。因此，祂在

32. 摇摆（溜溜球）宇宙的想法是由已故的卡尔·萨根和艾萨克·阿西莫夫等无神论者推广的，其目的仅是为了避免起始的概念，以及起始对创造者的暗示。但热力学定律削弱了这种说法，因为每一个假设的循环都会耗尽越来越多的可用能量。这意味着每个周期都会比前一个周期更大更长，所以回顾过去，循环的周期数会越来越来少。所以多周期模型可以存在无限的未来，但只能容许有限的过去。此外，宇宙的物质太少，无法阻止膨胀，最初的循环也无法形成，而且没有已知的机制可以在假设的“大坍塌”之后允许反弹。

33. 一些物理学家断言，量子力学违反了因果原理，物质可以从无到有诞生，但事实并非如此。认为宇宙是量子涨落的理论必须先假定有东西可以涨落——他们的“量子真空”存在大量物质-反物质潜能，而不是“虚无”。同样，如果没有起因，就无法解释为什么这个特别的宇宙在特别的时间出现，甚至无法解释为什么它是一个宇宙，而非是一只香蕉或一只猫出现。这个宇宙不可能有任何属性来解释它的优先存在，因为它真正存在之前，它不会有任何属性。

时间中没有起点，一直存在，所以不需要起因^{34, 35}。

无论你从哪个角度来看——圣经中的证据、生物体内令人难以置信的复杂、有组织的信息、宇宙的起源——相信圣经中启示的、全能全知的造物主上帝，不仅是有道理的，而且是唯一可行的解释。

基督徒认识上帝！

对于一个真正的基督徒来说，上帝的存在是毋庸置疑的。圣经上说：

因为凡被神的灵引导的，都是神的儿子。你们所受的不是奴仆的心，仍旧害怕。所受的乃是儿子的心，因此我们呼叫阿爸，父。圣灵与我们的心同证我们是神的儿女。（罗马书 8:14-16）

圣经在这几节说，基督徒与上帝存在个人关系。这是在全能的上帝面前认识到自己的罪与罪所带来的可怕后果的人的见证，他们已经悔改了自己的罪，并接受了通过耶稣的死和复活而达成的上帝的宽恕。所有这些真正的基督徒都接受了上帝的圣灵，因此他们确信自己是“上帝的儿女”。他们确实知道自己拥有永生（约翰一书 5:13）。

附录：圣经之外支持上帝存在的证据

1. 自然规律

所有的物质 / 能量体系都有一个普遍衰败的趋向³⁶，可用的能量被耗散，秩序被破坏。如果没有程序化的机制或智能的参与，即

34. Craig, William L., *Apologetics: An Introduction*, Moody, US, 1984, and “The existence of God and the beginning of the universe”, at leaderu.com/truth/3truth11.html.

35. Geisler, N.L., *Christian Apologetics*, Baker Books, US, 1976. 但要注意本书对反圣经的大爆炸理论的友好态度是不幸的（也不必要）的。

36. 这是热力学第二定律的一个方面，见上一节。

使是开放系统³⁷也会从有序走向无序，从存在信息到没有信息，能量最终散失殆尽。这就是为什么热量从热的地方流向冷的地方，以及为何太阳的能量不会使枯枝生长〔与绿色植物相反，绿色植物包含特定的、预先编程的分子机器来引导能量，去创造一种特殊类型的秩序，称为特定的复杂性（*specified complexity*）〕。

就首个生命起源而言，这套概念否认了特殊复杂性产生的可能，除非外部信息被强行添加到物质中。就整个宇宙而言，它被认为最终走向“热寂”（即“宇宙到混沌”），意味着“热寂”与“混沌到宇宙，一切都自发演化”的进化哲学观存在本质矛盾^{38, 39}。

因此，宇宙最初需要被“上发条”，它不可能一直就存在着，总要宇宙以外的“某人”去上紧发条，如同时钟不能自己给自己上发条一样！

2. 生物

在生物体中观察到的变化方向与进化论相反，无法支持从原虫到人类的进化（宏观进化）。

从一个种群中已经存在的遗传信息中进行选择（例如蚊子对滴滴涕的抗性）导致该种群中遗传信息的净损失。抗滴滴涕的蚊子适应了有滴滴涕存在的环境，但该蚊子种群失去了不耐滴滴涕的蚊子基因。因为那些蚊子都死亡了，所以它们的基因无法传递下去。自然选择和适者生存与遗传信息的丢失有关。

从信息论和大量的实验和观察中，我们知道突变（复制错误）不能产生新的基因，而新的基因是解释有功能的复杂性的增加所必

37. 即可以与环境进行能量 / 物质交换的系统。

38. Thaxton, C.B., Bradley, W.L. and Olsen, R.L., *The Mystery of Life's Origin*, Lewis and Stanley, US, 1984. 这些热力学专家们揭示了热力学对生命的自然起源是一个巨大问题。

39. Wilder-Smith, A.E., *The Natural Sciences Know Nothing of Evolution*, Master Books, US, 1981.

需的⁴⁰。相反，根据随机变化对信息流的影响这方面的科学原理，突变在遗传信息的传递过程中带来干扰，从而破坏信息⁴¹。现在发现，成千上万的人类疾病都与突变有关，这不足为奇。

这种遗传信息的减少（来自变异、选择 / 适应 / 物种形成和灭绝）与最初被造的基因库（具有极大的初始多样性）被消耗的概念是一致的。

由于观察到的“微观”变化（例如细菌对抗生素的耐药性和昆虫对杀虫剂的抗药性），在信息上是走下坡路的，或充其量是持平的，因此无论时间长短，它们都不可能积累成“宏观”进化所需要的（向上的）变化⁴²。

在生物学课程中，这些微小的变化被错误地用作“进化论的证据”，但它们不能被推断用来解释从细菌到人的进化。这种说法就好比：一个毫无盈利的企业每年只损失一点钱，那只要有足够的年份，它就会盈利。事实上，这些被观察到的变化却与创造 / 堕落模型非常吻合。

3. 化石

尽管达尔文期望找到数以百万计的过渡型化石，但这些化石一直未见踪影，只有少数存在争议的化石。大英自然历史博物馆的进化论者科林·帕特森博士（Dr. Colin Patterson）在回答为什么没有在其撰写的任何一本关于进化论的书中加入过渡形态化石图解的书面问题时，作了如下答复：

……我完全同意你关于我的书中缺乏进化过渡的直接图解的评论。如果我知道有任何化石或活体，我肯定会把它们

40. Spetner, L., *Not by Chance! Shattering the Modern Theory of Evolution*, The Judaica Press, Inc., US, 1997.

41. 这类似于复制录音盒带时加入的噪音。拷贝永远不会好于原声。参 creation.com/infotheory。

42. Lester, L.P. and Bohlin, R.G., *The Natural Limits of Biological Change*, Probe Books, US, 1989.

写进去。你建议让一位艺术家来直观地展示这种转变，但他从哪里获得信息呢？老实说，我无法提供这些信息，而且如果我把这些信息留给艺术创作，岂不是会误导读者？

我在四年前写下了我的书稿。如果让我现在来写，我想这本书会大不一样。渐进主义是我相信的一个概念，这不仅是因为达尔文的权威，而且我对遗传学的理解似乎也需要它。然而，古尔德（Gould）和美国博物馆的人说没有过渡形态化石，这很难让人信服。作为一名古生物学家，我一直在研究从化石记录中识别祖先形成的哲学问题。你说我至少应该“展示每种生物化石的照片”。我就直说了吧——没有一块无懈可击的此类化石⁴³。

即使是经常被宣称为爬行动物和鸟类之间过渡的始祖鸟，也没有显示出鳞片到羽毛，或腿到翅膀这一关键过渡的迹象。尽管人们总是有可能通过相信无法观察到的机制⁴⁴来维持进化论的信仰，但不管关于化石如何及何时形成、有何争论，在全球范围内如此系统地缺乏预期的进化“环节”的证据，反而是对圣经创造论的有力且积极的支持。

4. 地球 / 宇宙的年龄问题

根据定义，“年轻”地球 / 宇宙的证据是圣经创造的证据，因为自然进化，如果它真的发生，将需要亿万年的时间。有许多证据表明宇宙是相对年轻的⁴⁵，例如地球磁场的衰变，包括快速的古

43. 帕特森博士写于 1979 年四月 10 日的书信。当时他在伦敦的大英自然历史博物馆任古生物学高级专家。信是写给 Luther D. Sunderland 的，被引于 Sunderland, L.D., *Darwin's Enigma*, Master Books, US, p. 89, 1984. 参 Bates, G., That quote!—about the missing transitional fossils; creation.com/pattquote。

44. 如“间断平衡”或其他次级假设。

45. Morris, J.D., *The Young Earth*, Master Books, US, 2007; creation.com/young-earth. See also, Batten, D., *Age of the earth*; creation.com/age, 2009.

地磁倒转⁴⁶，在据说有亿万年历史的化石中发现脆弱的有机分子⁴⁷，大气中没有足够的氦⁴⁸，海洋中没有足够的盐⁴⁹，在据说有亿万年历史的煤和石油中发现碳-14（见第四章），传言有亿万年、在地层中延伸的多层化石，非序列地质层的舌状组合⁵⁰，少量的超新星遗迹⁵¹，“冷”行星上的磁场，以及更多内容（见第4章）。

超过人的一生的一生的既往时间是无法直接测量的。因此，所有关于地球 / 宇宙年龄长短的论点都必然是间接的，而且必须取决于是否接受这些论点所必然依靠的假设。

许多化石的软组织部分保存完好，这符合年轻地球论点。这种化石的存在需要快速沉积和包裹沉积物的快速硬化。例如，对近代在灾难性条件下迅速形成的多个地质层和峡谷的观察表明，根深蒂固的缓慢渐进、万古千秋的观点可能存在明显错误。^{52, 53}



图 1.4 一位艺术家的始祖鸟印象画

-
46. Sarfati, J., The earth's magnetic field: evidence that the earth is young, *Creation* 20(2):15–17, 1998; creation.com/magfield.
47. 如 Wieland, C., Sensational dinosaur blood report! *Creation* 19(4):42–43, 1997; creation.com/dino-blood; 又参 2009 年修正; creation.com/schweitz2.
48. Sarfati, J., Blowing old-earth beliefs away, *Creation* 20(3):19–21, 1998; creation.com/helium.
49. Sarfati, J., Salty seas, *Creation* 21(1):16–17, 1998; creation.com/salty.
50. 就是说按照标准的地质柱和“亿万年”的时间尺度，中间层“缺失了”，提示缺失的地层并不代表被赋予的亿万年时间。参 Snelling, A., The case of the ‘missing’ geologic time, *Creation* 14(3):30–35, 1992; creation.com/misstime.
51. Sarfati, J., Exploding stars point to a young universe, *Creation* 19(3):46–48, 1997; creation.com/snr.
52. *Mount St. Helens: Modern Day Evidence for the World Wide Flood* DVD, featuring Dr. Steve Austin; creation.com/s/30-9-620.
53. 参第四章，碳元素年代测定又如何？

5. 文化 - 人类学证据

世界上数以百计的土著都有关于全球洪水的传说，每一种都与圣经的记载有共同之处，这为圣经记载的真实性提供了证据。同样普遍存在的还有关于语言分散时期的说法。语言学和生物学的最新证据揭示了所有“人种”之间存在着至今才被认识到的遗传相近性（见第 18 章），这一现象与人类起源于近期的一小群人的观点是一致的。这就否定了以前多数人持有的观点，即人类各种族在长期隔离的过程中进化出了不同的特征。分子研究表明，在相对较近的时期，一个女人提供了线粒体 DNA，从而产生了今天所有人的线粒体 DNA 序列⁵⁴。这些证据可被强挤进进化模型，但这并不是进化模型的直接预测结果。相反，这些证据与圣经中的创造直接吻合。

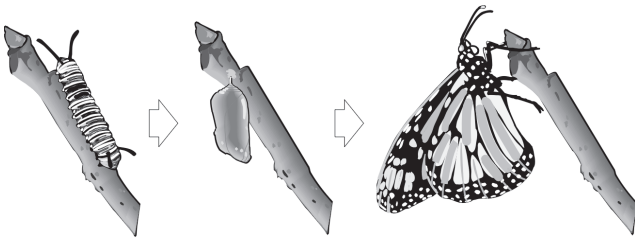


图 1.5 从毛虫到蛹再到蝴蝶的高度整合转变，违背了进化论关于（微小的）逐步进化作为其存在的解释。

6. 设计与复杂性

众所周知，生物系统的协调性复杂得令人难以置信，在这些系统中，任何可以想象的部分协调、部分功能、更简单的安排都只能是一种负担⁵⁵。例如，凝血机制、细菌鞭毛（用于推进）、光合装置以及毛虫蛹变蝴蝶。生物界中类似的例子比比皆是。

人类大脑的巨大复杂性、创造力和抽象推理能力，远远超出了纯粹生存所需的能力，这也许是智慧创造的最“明显”证据。

54. Wieland, C., A shrinking date for ‘Eve’, *J. Creation* 12(1):1–3, 1998; creation.com/eve.

55. Behe, M.J., *Darwin’s Black Box*, The Free Press, US, 1996; creation.com/s/10-3-081.

在分子水平上，生物体的组织结构与晶体这样的排列在本质上是不同的。例如，特定蛋白质的功能取决于其组成成分的组装序列。生成这些序列所需的编码信息不是组件的化学性质原本所固有的（就像晶体结构一样），而是外在的（从外部加入的）。

在繁殖过程中，制造一个生物体所需的信息被同样复杂或更复杂的（存在于亲代生物体中的）系统印制在物质载体上，形成一个预先编写的程式，而亲本中的这些系统对其自身的形成也有同样的要求。没有预制的程序化的机器，就没有自然的、已知的物理化学过程会产生这样的信息序列——这需要外部智慧的操作。

从这些观察中得出的最合理的推论是：外部智慧负责创造出功能齐全的生物群体，并以这种形式来储存大量的原始生物信息⁵⁶。这种智慧大大超过了人类的智慧——这也再次与圣经中所揭示的上帝概念相一致。

结论

神存在的证据如此之多，以至于圣经说，人们没有理由否认祂的存在。罗马书第一章就像是对当今世界的注解：

¹⁸ 原来神的忿怒，从天上显明在一切不虔不义的人身上，就是那些行不义阻挡真理的人。¹⁹ 神的事情，人所能知道的，原显明在人心里。因为神已经给他们显明。²⁰ 自从造天地以来，神的永能和神性是明明可知的，虽是眼不能见，但借着所造之物，就可以晓得，叫人无可推诿。²¹ 因为他们虽然知道神，却不当作神荣耀他，也不感谢他。他们的思念变为虚妄，无知的心就昏暗了。²² 自称为聪明，反成了愚拙，²³ 将不能朽坏之神的荣耀变为偶像，仿佛必朽坏的人，和飞禽走兽昆虫的样式。²⁴ 所以神任凭他们，逞着心里的情欲行污秽的事，以致彼此玷辱自己的身体。²⁵ 他

56. Gitt, W., Compton, B. and Fernandez, J., *Without Excuse—Information: the key to life*, Creation Book Publishers, US, 2011; creation.com/without-excuse.

们将神的真实变为虚谎，去敬拜事奉受造之物，不敬奉那造物的主。主乃是可称颂的，直到永远。阿们。

²⁶ 因此神任凭他们放纵可羞耻的情欲。他们的女人，把顺性的用处，变为逆性的用处。²⁷ 男人也是如此，弃了女人顺性的用处，欲火攻心，彼此贪恋，男和男行可羞耻的事，就在自己身上受这妄为当得的报应。²⁸ 他们既然故意不认识神，神就任凭他们存邪僻的心行那些不合理的事，²⁹ 装满了各样不义，邪恶，贪婪，恶毒（或作阴毒）。满心是嫉妒，凶杀，争竞，诡诈，毒恨。³⁰ 又是谗毁的，背后说人的，怨恨神的（或作被神所憎恶的），侮慢人的，狂傲的，自夸的，捏造恶事的，违背父母的，³¹ 无知的，背约的，无亲情的，不怜悯人的。³² 他们虽知道神判定，行这样事的人是当死的，然而他们不但自己去行，还喜欢别人去行。

神呼召我们所有人停止这种愚昧（罪），承认我们需要造物主的宽恕，并通过耶稣基督在十字架上代替我们受死，为我们的罪付出代价，从而得到宽恕。

