

科学难道不能推翻圣经吗？

在当今世界，我们经常听到诸如“科学否定了神创论”或“科学证明了进化论”之类的说法。每当我们听到这类说法时，首先应该问的是“你说的科学是什么意思？”

科学一词源于拉丁语 *scientia*，意思是“知识”。大多数人想到科学这个词时，往往会将其与技术联系起来，但世俗主义者也将科学与从分子到人类的 **进化** 以及数百万年的时间联系起来。

为了帮助消除这种困惑，我们需要理解我们可以将科学分为两大类：

1. **操作科学（或观察科学）**。这指的是通过直接观察（运用五官）并基于可重复测试而获得的知识。正是这种“科学”（知识）使科学家能够制造出飞机和火箭等现代技术。无论你是神创论者还是进化论者，我们都运用着相同的操作科学。因此，进化论者和神创论者都应因其观察科学而受到尊重。

2. **历史科学**。这指的是关于过去的知识——本质上就是历史。这类科学无法直接观察或基于反复验证，因此我们需要其他途径来获取知识。《创世记》中关于起源的记载为我们提供了关于过去的知识，这些知识是由一位绝对可靠的见证者——**上帝**——揭示的。那

些相信达尔文进化论的人也声称拥有关于过去的知识，但这种知识是基于易犯错的人类的信仰，而这些人并没有亲眼目睹所谓的进化史。《创世记》才是真正的历史科学，而进化论实际上是一种虚构的历史科学。

因此，创造论与进化论之争（《创世记》的记载与人类对起源的解释）实际上是一场关于历史科学的争论。操作性科学（或观察性科学）的作用在于，它可以用来证实或反驳某种历史科学观点。

观测科学（地质学、生物学、天文学、人类学等）证实了《创世记》中关于起源的描述，并驳斥了进化论的解释。（许多此类佐证可在我们的网站 www.answersingenesis.org 上找到。）

问题不在于科学本身，而在于对未被观察到的历史的错误解读。

在聆听那些声称支持进化论的论点时，你必须学会区分观察科学和历史科学。举个例子来帮助你思考：如果你看到有人声称含有化石的沉积岩层已有数百万年的历史，那么你需要弄清楚哪些是观察科学，哪些是历史科学。岩石是沉积岩这一说法属于观察科学的范畴。创造论者和进化论者对于直接观察到的现象都持有相同的观点。

但认为这些岩石已有数百万年历史的说法属于历史科学的范畴。它并非基于观察，而是对过去的一种解释。圣经创世论者不会认同这种解释，他们会将这些化石解释为诺亚洪水时期的沉积物，或是洪水后几千年来发生的某种灾难的遗迹。

因此，观测科学无法反驳圣经。我们在*观测科学*方面达成共识，但在历史科学方面却存在严重分歧。问题不在于操作科学本身，而在于对未经观测的历史的*错误解读*。

读完这篇文章，你心里是否有一些触动？有没有一些新的想法，或者值得你认真思考的问题？或许，你也开始重新思考自己的信仰和人生的方向。

如果你愿意，现在就可以向上帝祷告，打开心门，成为祂的儿女。祷告不需要华丽的言辞，只要一颗真诚的心。你可以这样祷告：

天父上帝，

今天我来到你面前，愿意立定心志，宣告我相信耶稣基督是我的救主，是我生命的主。我愿意离开过去那些不讨你喜悦的生活方式，求你赦免我的过犯。靠着你的恩典，帮助我学习顺服你、爱人如己，活出你所

賜的新生命。求圣灵每天引导我、扶持我，使我一生榮耀你的名。奉主耶穌基督的名禱告，阿們。

如果你已經做了這個禱告，願你知道，你並不孤單。信仰的道路需要陪伴和成長。鼓勵你在自己居住的地方，尋找一間合適的教會，與弟兄姐妹一同聚會、學習和成長。

如果你有任何疑問，或在信仰上需要幫助，歡迎隨時寫信與我們聯繫。我們願意傾聽，也願意與你一同前行。