

时间之沙：深海海底沉积的圣经模型

抽象的现代进化论认为地球非常古老。其中一个证据是，在远离任何直接大陆源的海域，海底沉积物的厚度需要很长时间才能沉积下来。根据目前较低的沉积速率，地球的最小年龄为数千万年。本文提出的沉积模型与传统模型的主要区别在于沉积速率：该模型认为，在圣经记载的大洪水期间及之后，沉积速率达到了惊人的峰值，并呈指数级下降至目前的低水平。由于圣经证据有力地支持大洪水到现在这段历史时期很短，因此衰减曲线的形状非常陡峭。本文重新解读了深海钻探计划（DSDP）的数据。通过估算与该时间段相对应的沉积物厚度并设定一系列边界条件，本文提出了一个分析模型，用于估算特定钻孔特定深度沉积物的年龄。

如果现代沉积演化模型正确，化石所揭示的水温变化应该很小且随机。如果发生过类似洪水这样的灾难性事件，那么灾难发生后水温应该会暂时升高，并且这种升高可能被探测到。一些研究人员认为，沉积时期的水温化石证据与氧同位素 16 和 18 的比值相关。由于有孔虫在现代和古代沉积物中都很常见，且其碳酸盐骨骼残骸中含有氧，因此人们经常分析它们的氧同位素比值，并以此推断水温。基于来自选定钻孔的深海沉积计划（DSDP）数据，并结合本文推导的分析

模型修正的时间尺度，从有限的数据集来看，总体降温趋势似乎是合理的。

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，活出你所赐的新生命。求圣灵每天引导我、扶持我，使我一生荣耀你的名。奉主耶稣基督的名祷告，阿们。

如果你已经做了这个祷告，愿你知道，你并不孤单。信仰的道路需要陪伴和成长。鼓励你在自己居住的地方，寻找一间合适的教会，与弟兄姐妹一同聚会、学习和成长。

如果你有任何疑问，或在信仰上需要帮助，欢迎随时写信与我们联系。我们愿意倾听，也愿意与你一同前行。