

三个设计故事

设计故事，三篇。

a. BBC 新闻：“[座头鲸建立的友谊可以持续数年](#)”

“朋友永远是朋友”——这或许是座头鲸最喜欢的歌？

数十年来追踪各种须鲸迁徙路线的研究人员发现，一些座头鲸会彼此建立起长久的联系，并在岁月的流逝中反复重聚。尽管它们一年中的大部分时间都在迁徙和繁殖，而且广袤的海洋将它们分隔开来，但它们依然保持着这种联系。

科学家们观察到，座头鲸之间的联系尤为突出，而且这些鲸鱼的年龄相仿。每年夏天，它们都会在加拿大圣劳伦斯湾重聚，一起觅食和游泳。研究团队还发现，那些拥有最稳定、最持久友谊的雌性座头鲸，多年来产下的幼鲸数量也最多。但是，鲸鱼是如何找到彼此的，至今仍是个谜。“这是一个很好的问题，我很想知道答案。它们在哪里相遇？又是如何识别彼此的？”明安岛鲸类研究中心的科学家[克里斯蒂安·兰普](#)问道，“我原本以为它们会在一个季节内建立稳定的联系，没想到会持续这么久。”

我们[之前](#)报道过鲸鱼的智慧，而这个故事似乎再次表明，鲸鱼是地球上最聪明的动物之一。科学家们将鲸

鱼的友谊和识别能力归因于进化，但我们认为，非人类之间的这种友谊是上帝创造性设计的体现。

b. ScienceDaily: “**基于植物伤口愈合原理的自愈式气垫床？**”

充气床垫和年轻地球创造论有什么关系？看来关系足够大，值得在“**新闻速览**”栏目中提及！

弗莱堡大学和仿生学能力网络的研究人员成功模仿了一种植物惊人的自我修复能力。该团队以木质攀援植物藤本植物为模型，研发出一种名为“仿生涂层”的密封泡沫，可以快速修复轮胎或充气床垫等含有加压气体的结构上的孔洞。一家与该团队合作的公司希望将这种泡沫应用于其他工业领域，甚至可能用于桥梁建设。

每当研究人员从自然界汲取灵感来设计新的人类技术时，他们实际上是在间接地承认造物主的智慧。正如我们之前讨论过的，我们周围的生命体所包含的系统远比人类设计的任何系统都要复杂得多。如果这还不能证明智能设计的存在，那什么才能呢？

c. ScienceNOW: “**鳄鱼懂得如何驾驭潮汐**”

如果你想进行一次远洋航行，但又找不到人类领航员，那么也许鳄鱼也能胜任。

鳄鱼分布于东南亚、东印度群岛和澳大利亚，尽管它们通常栖息在河流和海湾，但人们也曾在开阔的海洋中发现过它们的身影，甚至追踪到它们在短短几周内游过 400 公里（250 英里）。如今，昆士兰大学动物学家哈密什·坎贝尔领导的一项研究揭示了这些生物如何完成这一壮举的更多奥秘。

研究人员在昆士兰州的一条河流中使用了声学追踪系统，并在 27 条鳄鱼身上安装了超声波发射器。经过一年的数据收集，研究人员得出了一个令人惊讶的结论：那些往返于河流和大海之间的鳄鱼巧妙地利用了水流来帮助它们到达目的地。具体来说，这些鳄鱼只在潮水顺流而下时才会游泳，否则它们会待在陆地上或沉入水底以躲避水流的影响。

坎贝尔解释说：“这项研究表明，鳄鱼对它们所处的环境和水流系统有着深入的了解。”尽管科学家们目前还不清楚鳄鱼是如何判断水流或潮汐的方向是否与它们的目的地“正确”相符的，但他们怀疑鳄鱼可能像其他一些生物（最著名的例子是鸟类）一样，拥有感知地球磁场的 ability。进化论者不得不得出结论，认为这种不可思议的能力是偶然基因突变的结果，而我们认为神圣设计则是一个（更为）合理的解释。因此，坎贝尔的这项研究成果值得在本周的“设计论”系列报道中占有一席之地。

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。