

## 生物学中的人工生命？

一些媒体声称，研究人员已经朝着证明生命如何从非生命中产生迈出了一步。

标题十分引人注目：“科学家利用人工基因密码创造出‘外星’生命体”<sup>1</sup>，而事实也确实令人印象深刻。经过多年的精心实验，斯克里普斯研究所的科学家们在基因工程领域取得了突破性进展。由化学家弗洛伊德·罗姆斯伯格领导的研究团队设计了一种细菌，其遗传物质中包含一对天然不存在的 DNA “字母”（或碱基）。<sup>2</sup>

这项研究标志着我们对生命基本组成单元的理解取得了飞跃式进步。它很好地诠释了理解上帝的创造如何帮助我们按照上帝的旨意管理它。而且，这一进展有望在医学和其他领域带来令人振奋的应用。

不可避免地，一些观察人士声称，研究人员也朝着揭示生命如何从非生命中产生迈出了一步。然而，事实上，认为偶然过程能够模仿高智商科学家的做法未免有些牵强。罗姆斯伯格博士的团队凭借其卓越的智慧，历经多年，完成了一项任何不受引导的自然过程都无法在任何时间跨度内实现的壮举。

尽管这项突破令人惊叹，但斯克里普斯研究所的研究人员并没有凭空创造出新的 DNA。相反，他们将人工

合成的碱基插入到现有的 DNA 中，并找到了一种方法来“欺骗”现有的细胞，使其接受这种 DNA。

这种巧妙的工程设计，顾名思义，体现了人类的智慧，绝不可能自然发生。此外，这种细菌并没有添加任何新的遗传信息，而**进化**需要新的遗传信息才能将一种生命形式转化为另一种。

《纽约时报》将斯克里普斯海洋研究所团队的研究成果推向了更高的层次：“这项研究也为生命可以在宇宙其他地方以不同于地球的遗传方式存在这一概念提供了一定的支持。”无论是在地球上还是在宇宙的其他地方，生命通过自然过程从非生命元素进化而来的观点，永远无法推翻《创世记》第一章的真理，也无法推翻“生命源于生命”这一久经考验的生物学定律。

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。