

圣经文字与 DNA 分子之间的距离有多大？

张东生

当代人们最为期待的大事之一莫过于要读懂一本书，其体积比针尖还小，其中隐含的“信息和程序群”是地球上最为密集复杂的，也是最为不可思议的。这本由非人类文字 (ATCG) 写成的书在科学界人士中已被广泛称为“天书”，那就是人类的 DNA。这本书不仅编写了世界上每一个人的每一根头发每一根汗毛的自然颜色和形态，而且还编写了人类的每一个大脑的功能，并由此衍生出无数的诗歌小说油画雕塑电影电视和酒桌上流行的精彩段子。从 DNA 编码的人类大脑中还流淌出无数优美的旋律和乐曲，从贝多芬莫扎特到大小施特劳斯，从大型歌剧院的演出到城镇乡村家庭中的卡拉 OK，这些统统都被称为人类文化，没有一样不是人类 DNA 的产物。最新的科学研究认为，黑猩猩的 DNA 序列与人类 DNA 仅有 1.5% 的不同，98.5% 都是一样的，尽管这样，在它们的社会里却没有产生一个文字一幅图画，就是派十个文学教授去教它们，也整不出一首诗来，这仅仅是因为它们细胞中没有人类 DNA 程序的缘故。因此人类社会产生的所有书籍都是 DNA 的衍生产物。DNA 的程序在操纵人的大脑去写书吟诗奏音乐建网站，踩油门敲键盘做实验搞科研，操纵人类大脑创造人类科学和文化，似乎人类存在的最高使命和意义就是创造人类文化。

还没有人写下这样的诗句：人类的 DNA 啊，是万书之书，是智慧的源泉！

赞叹归赞叹，冷静下来想一想，这本天书到底是从哪里来的呢？

人类从找到这本书到今天，才不过几十年的时间，从开读到今天也不过才十几年，预计真正读完这本书还需一千年。

在过去的几千年的历史中，人类花费最多时间读的书并不是 DNA 这本书，而是“圣经”，这是人类历史上出版数量最多的一部书，也是阅读人数最多的一部书。这部书中的风光令无数的人陶醉甚至为之倾倒，同时，书中的奥秘，尤其是书中关于人类起源的论述就难倒了无数的专家学者，知难而退的人们只好另辟蹊径，所以信奉达尔文就显得既轻松又流行了。但

圣经这本书与 DNA 不同的是，只要识字就可以读，而 DNA 却只能供极少数的专家“啃读”，因为它是由非人类文字写成的。

到今天为止，圣经是人类聚焦最多的由人类文字写成的书，DNA 是人类能够聚焦的唯一由非人类文字写成的书。从人类开始读圣经到开始读 DNA，中间相隔了三千多年。预计将来人类的视线在短时间内仍然无法离开这两本书，因为对人类来说，只有这两本书是“来历不明”的书，又是涉及人类自身命运不读又不行的两部书。

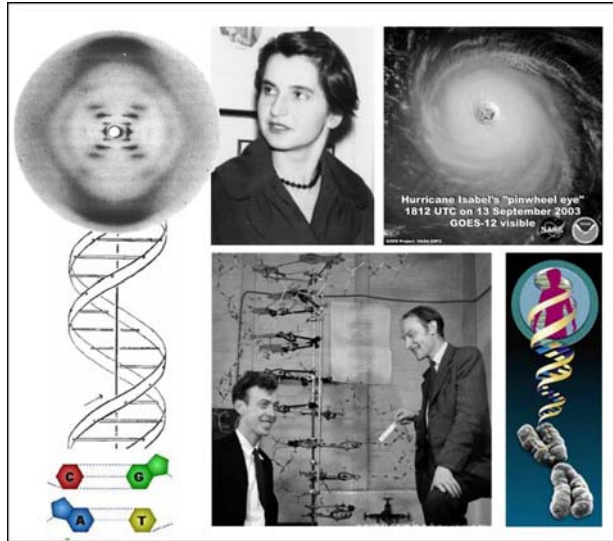
对于酷爱圣经的人士来说，圣经是最至高无上的书。若把圣经与 DNA 相提并论，可能在“感情”上是难以接受的。不知道 DNA 是何物的读者，对以上论述可能会感到莫名其妙，可能会觉得把以上两个完全不相干的硬捏合在一起是很奇怪的事。是的，目前地球上不了解 DNA 的人约占 99.99%。其实 DNA 这部“天书”中隐含的真正意义可能是超越圣经文字的。这层关系可以从以西结书 (Ezekiel) 第一章的文字中体现出来。

在 Ezekiel 第一章的近一千字的描述中，竟有四十处于 DNA 分子特征的对应巧合。其中的第一句话是这样概括的：“... a whirlwind came out of the north, ... Also out of the midst thereof came the likeness of four living creatures. ... they had the likeness of a man” (Bible, KJV, Ezekiel 1:4-5)。一个“旋风”由“四个活物”构成了“人的形象”。

最令人不解的是，在两千六百年前，为什么上帝将一个“旋风”，“四个活物”和“人的形象”这三个毫不相干的事物捏合在一个画面之中让 Ezekiel 看呢？明知他不懂，说出去也没人能听懂，为什么还命令他必须记录下来传讲出去呢？最大的可能是要通过这一系列的画面来启示一个极其重要而又不易说清楚的与人的形象有密切关系的铁定的规律。几千年过去了，没有人能够解释“一个旋风”和“四个活物”有什么干系，“四个活物”与“人的形象”又有什么干系。

有幸的是，现代生物科学发现，世界上的每一

个人的自然结构“形象”都是由一个“螺旋”DNA中的“四种”核苷酸编码出来的，无一例外。即使天地都废去，这个规律似乎也难以改变，尽管目前还不是人人都能意识到这个现象。人类拍摄到的关于DNA结构的第一张清晰照片就是一个旋风的横断面照片（图），人类构想出来的关于DNA分子结构的第一一个正确模型就是有四个核苷酸构成的一个旋风柱（图）。



DNA分子的结构和功能的发现，完美解释了为什么上帝将一个“旋风”，“四个活物”和“人的形象”这三个毫不相干的事物捏合在一个画面之中，完美解释了“一个旋风”和“四个活物”与“人的形象”到底有什么干系（图）。但是对于一个理性“健全”的人士来说，笔者的这个分析显然存在一个致命的错误，在没有任何科学仪器和理论的两千六百年前，看到DNA分子的可能性是零，除非是个“神迹”。

如果这个巧合真是一个“神迹”，对于酷爱圣经的

人来说，这个事例还表明，科学虽不是万能的，但没有科学确是万万不能的。笔者认为，科学不仅能够丰富信仰，也能够证实信仰。

从这个事实可以看出，如果说人类（和DNA）是上帝的直接“作品”，那么圣经文字就仅仅是这部作品的产品“说明书”，是上帝给人类自己看自己的“说明书”。人类只有更多地更科学地了解自己，才能更好的理解这本说明书。是圣经文字把自己与DNA捏合在一起了。以西结书（Ezekiel）第一章的文字表明，这段文字是与DNA分子配套的产品说明书。以西结书（Ezekiel）第十章的文字表明，那段文字是ATP合成系统的配套产品说明书。（关于细胞“染色体”，“DNA分子”，“线粒体能量代谢系统”和“细胞凋亡”等生命中最要紧的环节与圣经文字的“巧合”关系，请参阅笔者的系列分析文章，见<http://xkxy.org>）。

圣经文字与DNA分子这看起来“毫不相干”的两本书之间的距离到底有多大呢？其实只有三千年的历史历程。三千年来，人类的DNA没有丝毫的改变，但是人类的认知能力又发生了一次飞跃，其使命就是要求我们应该比古人理解的更多更准确更深入更接近事实和真理。通过阅读DNA这部非人类文字写成的书，每读出一个段落都获福不浅，人类将会一一重演当年耶稣为我们“表演”过的“神迹”奇事，如让盲人重见光明，瘫痪的病人重新站立行走，清除各类导致人类身体和精神疾病的“污鬼”（包括各类化学的、物理的、生物的、遗传的、营养的、心理的、免疫的、代谢的和不明原因的等等致病因素），这并不是人类狂妄，而是因为人类具有神的形象，当然这涉及另一个深不可测的圣经理念。科学的使命就是用来丰富人类的信仰，最终证实人类对“上帝”的信仰。

张东生，2007-10-20，于辛辛那提，dongshengzhang_1@yahoo.com

（关于细胞“染色体”，“DNA分子”，“线粒体能量代谢系统”和“细胞凋亡”等生命中最要紧的环节与圣经文字的“巧合”关系，请参阅笔者的系列文章，见<http://xkxy.org>）。