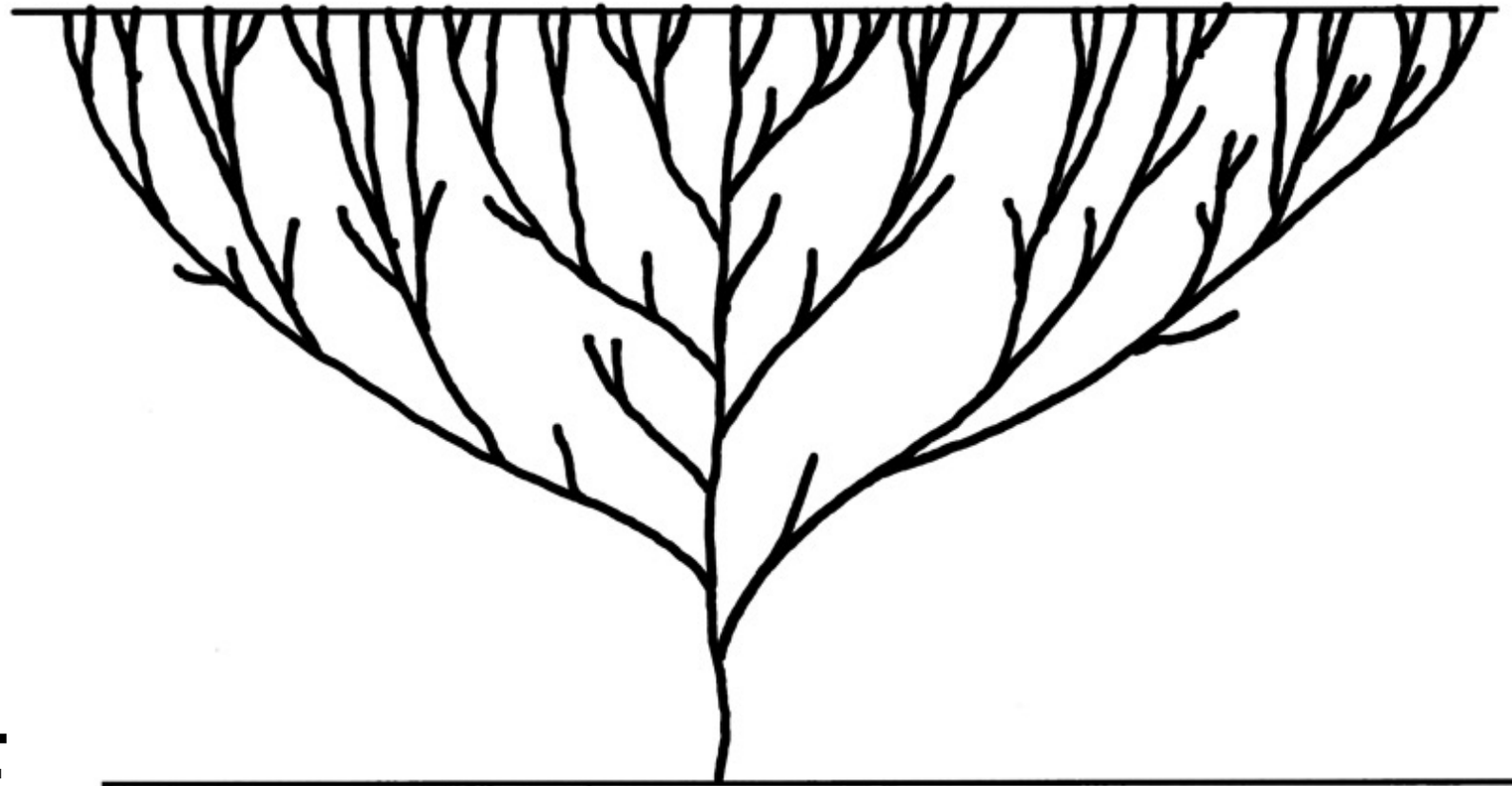


进化的生命之树

原始



今天

© 2005 Answers in Genesis

Designed by Dr. Terry Mortenson
Dr. Rick Griffith • 博士 • 新加坡神学院 • BibleStudyDownloads.org

《讲员名字》

物种的起源
达尔文是否是对是错?

1:1

answersingenesis.org

创世记答案机构



answersingenesi.org

believing it. defending it. proclaiming it.

启示录的答案网页

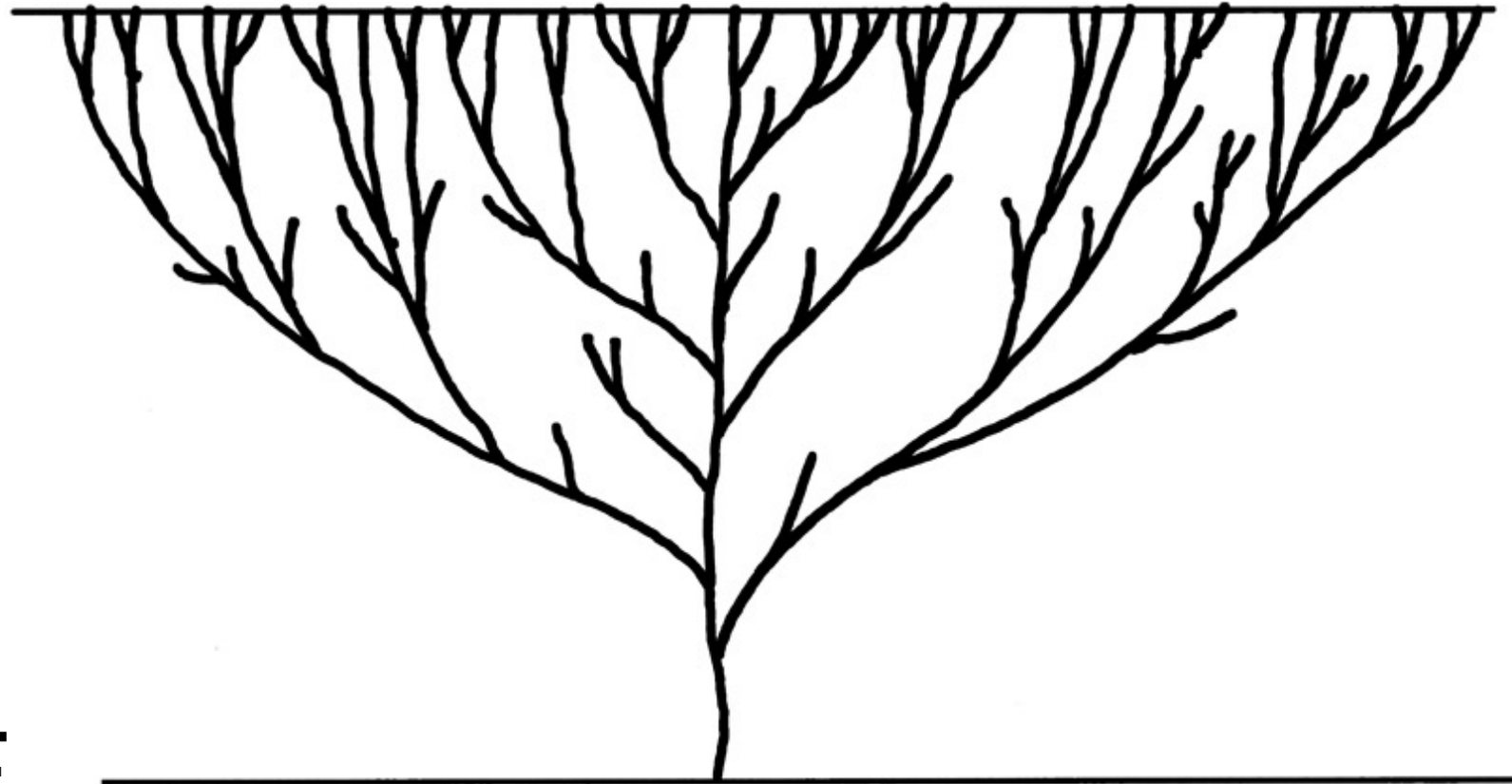
**“科学界内没有辩论
进化是否发生过，
也没有证据表明进化
没发生过。”**

英文书：

*Teaching about Evolution and the Nature
of Science (Washington, DC: Nat. Acad. of
Science, 1998), p. 4.*

进化的生命之树

原始



今天

© 2005 Answers in Genesis

微生物-至-微生物学家

哲学大自然主义的定义

1. 所存在的仅有大自然和物质。
2. 一切可以，也一定能够以**时间**，**偶然性**和**大自然的法则**在物质上的作用。

无神论的宗派

创 1:11-12

11 神说：地要发生青草和结种子的菜蔬，并结果子的树木，**各从其类**，果子都包着核。事就这样成了。

12 於是地发生了青草和结种子的菜蔬，**各从其类**；并结果子的树木，**各从其类**；果子都包着核。神看着是好的。



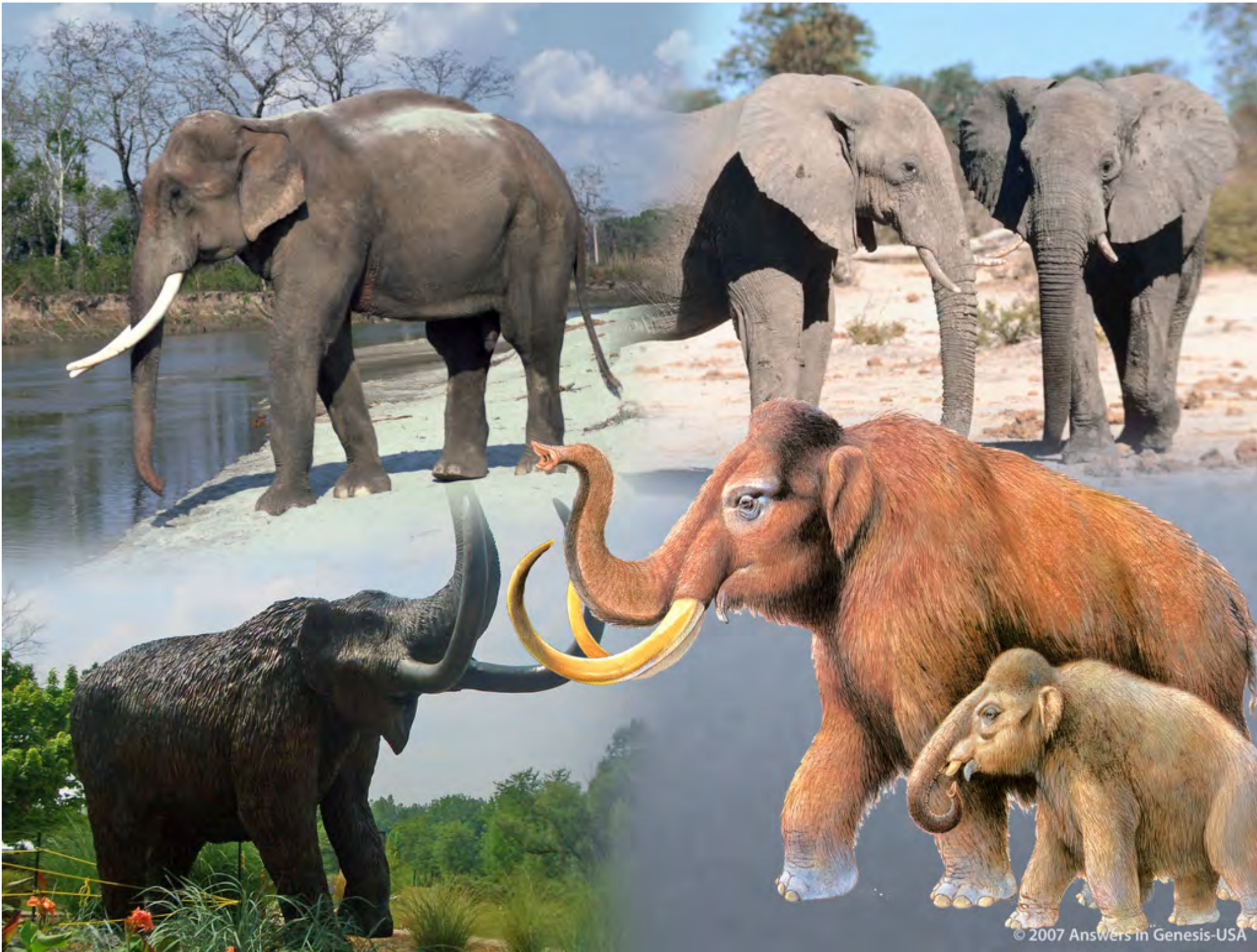
创 1:21, 25

21 神就造出大鱼和水中所滋生
各样有生命的动物，各从其类；
又造出各样飞鸟，各从其类。神
看着是好的。

25 於是神造出野兽，各从其类；
牲畜，各从其类；地上一切昆虫
，各从其类。神看着是好的。









创 6:19-20

19 凡有血肉的活物，每样两个，一公一母，你要带进方舟，好在你那里保全生命。

20 飞鸟各从其类，牲畜**各从其类**，地上的昆虫**各从其类**，每样两个，要到你那里，好保全生命。



创造的生命之森林

今日

大洪水

创造



创造的生命之森林

今日

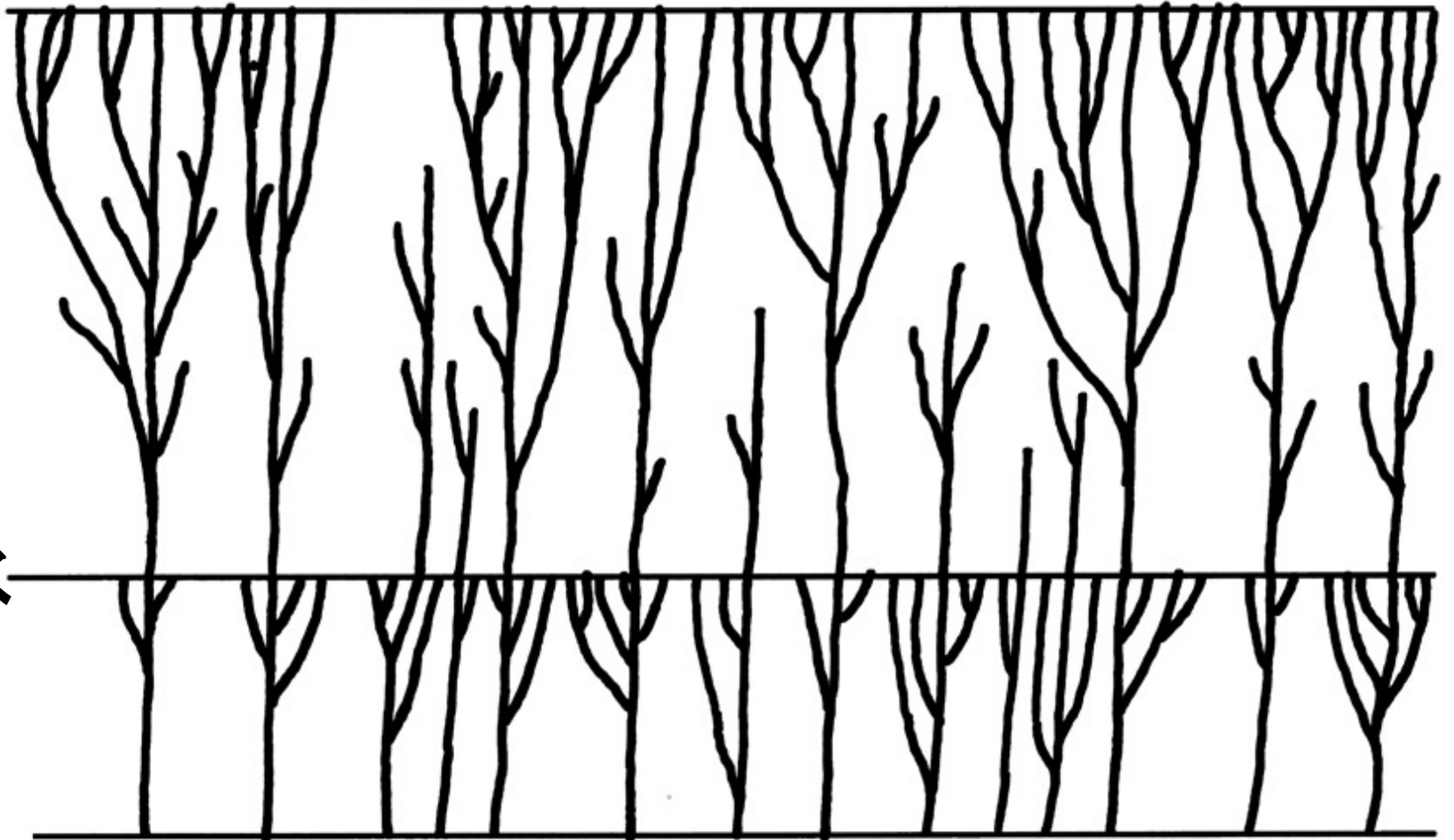
大洪水

创造



创造的生命之森林

今日



大洪水

创造

进化的生命之树

今日

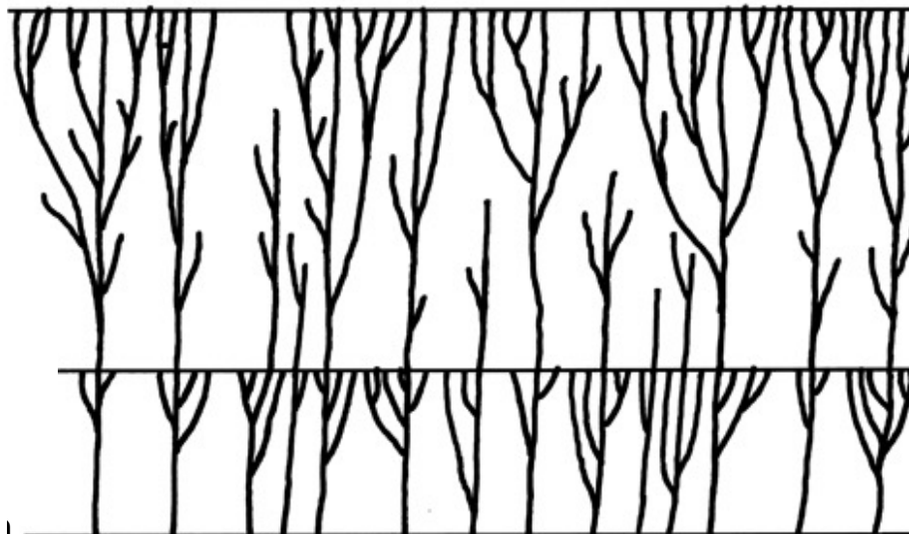


起初



创造的生命之森林

今日



大水灾

被造

自然主义的假设

圣经的假设

事实



生物

进化

创造



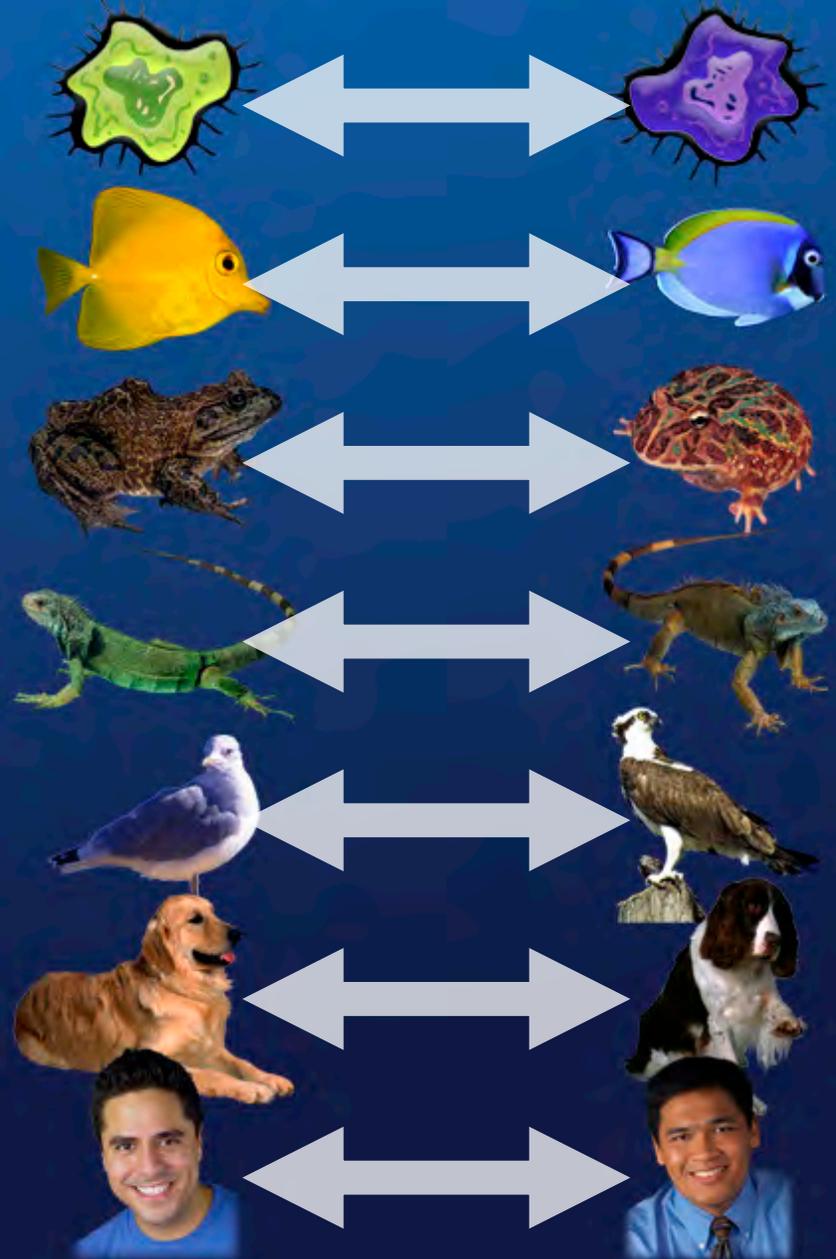
神的话语是真理

人类决定的真理

进化



创造



X-Ray Visions of the Universe

Killer Flu | The Atomic Rocket | Robot Kids

CELEBRATING

25
YEARS

Discover

BREAKTHROUGH

Testing Darwin

Scientists at Michigan State

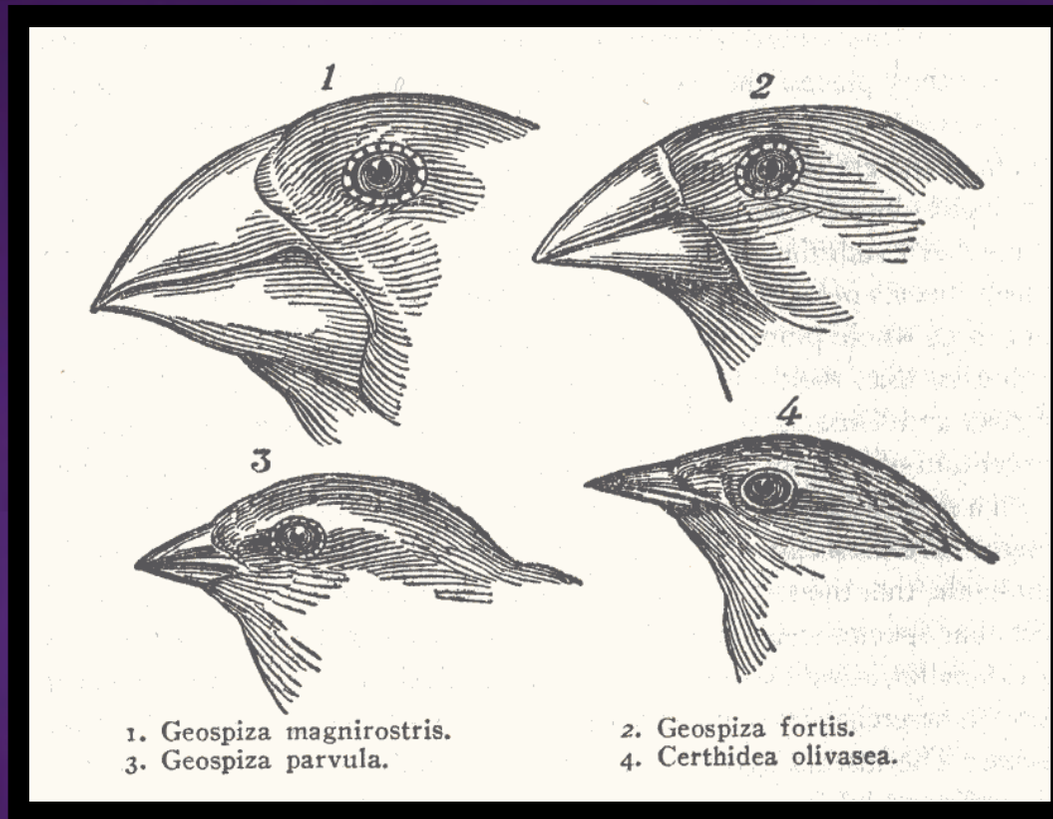
**PROVE
EVOLUTION
WORKS**

February 2005

试探 达尔文

密歇根州立
大学的科学
家证明进化
是真实的

“雀鸟在达尔文思想自然选择的进化过程是一个关键的例子。”



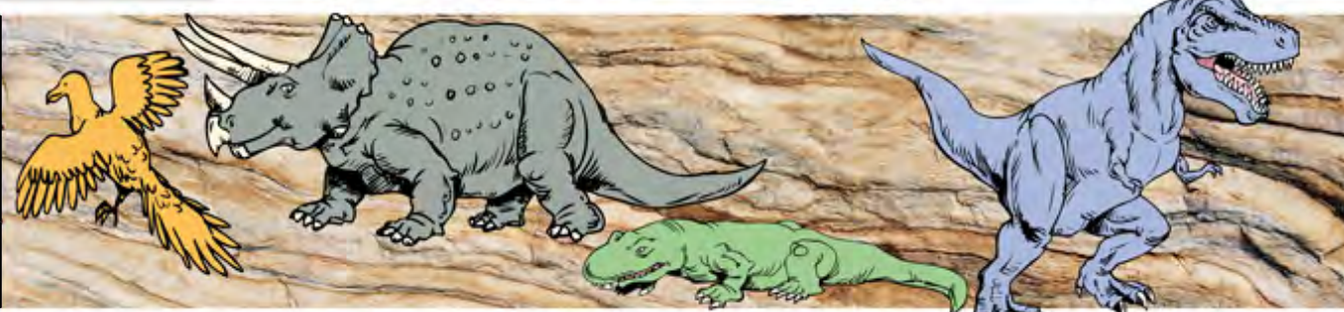
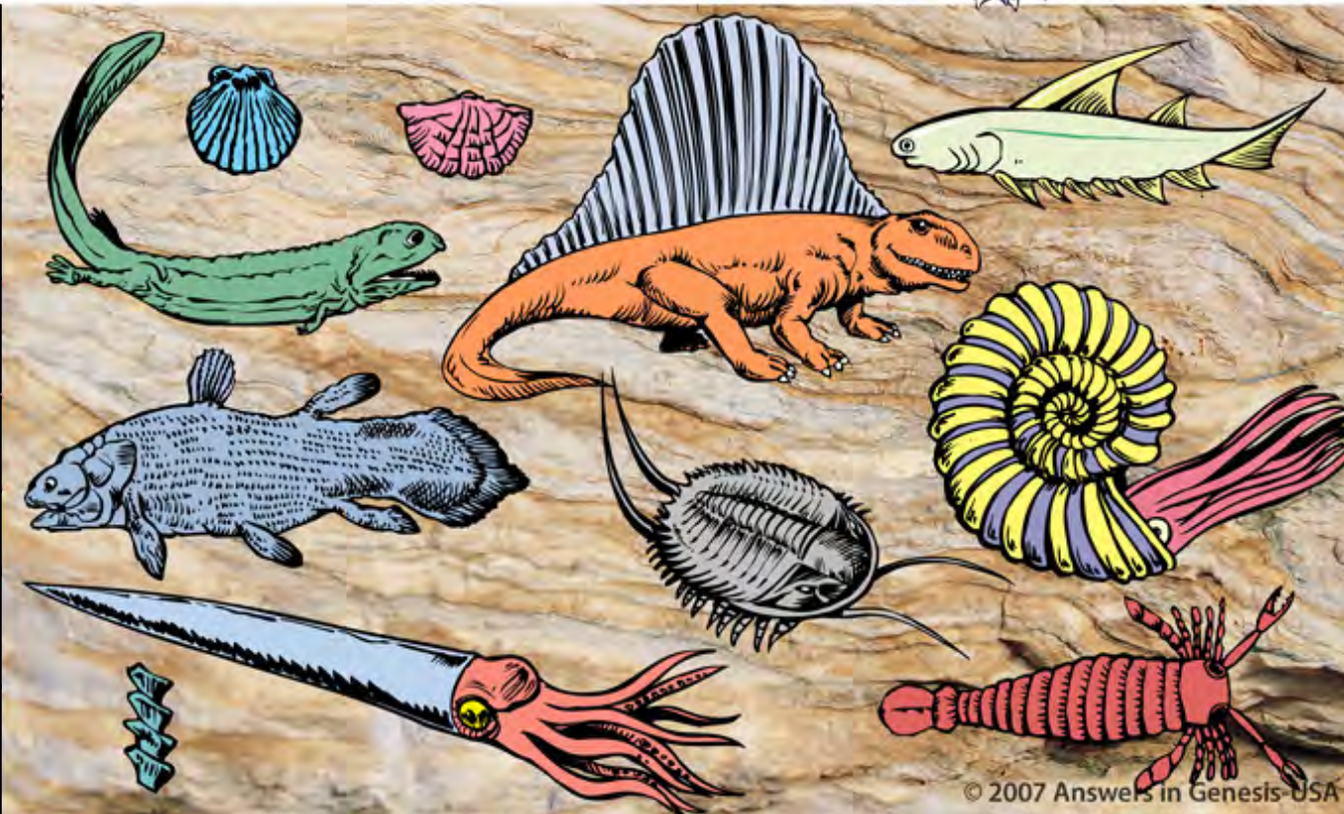
Carl Zimmer (卡尔·齐默), “Testing Darwin,” *Discover* (Feb. 2005), p. 34.

化石记录是否能够证明
进化
或
创造？

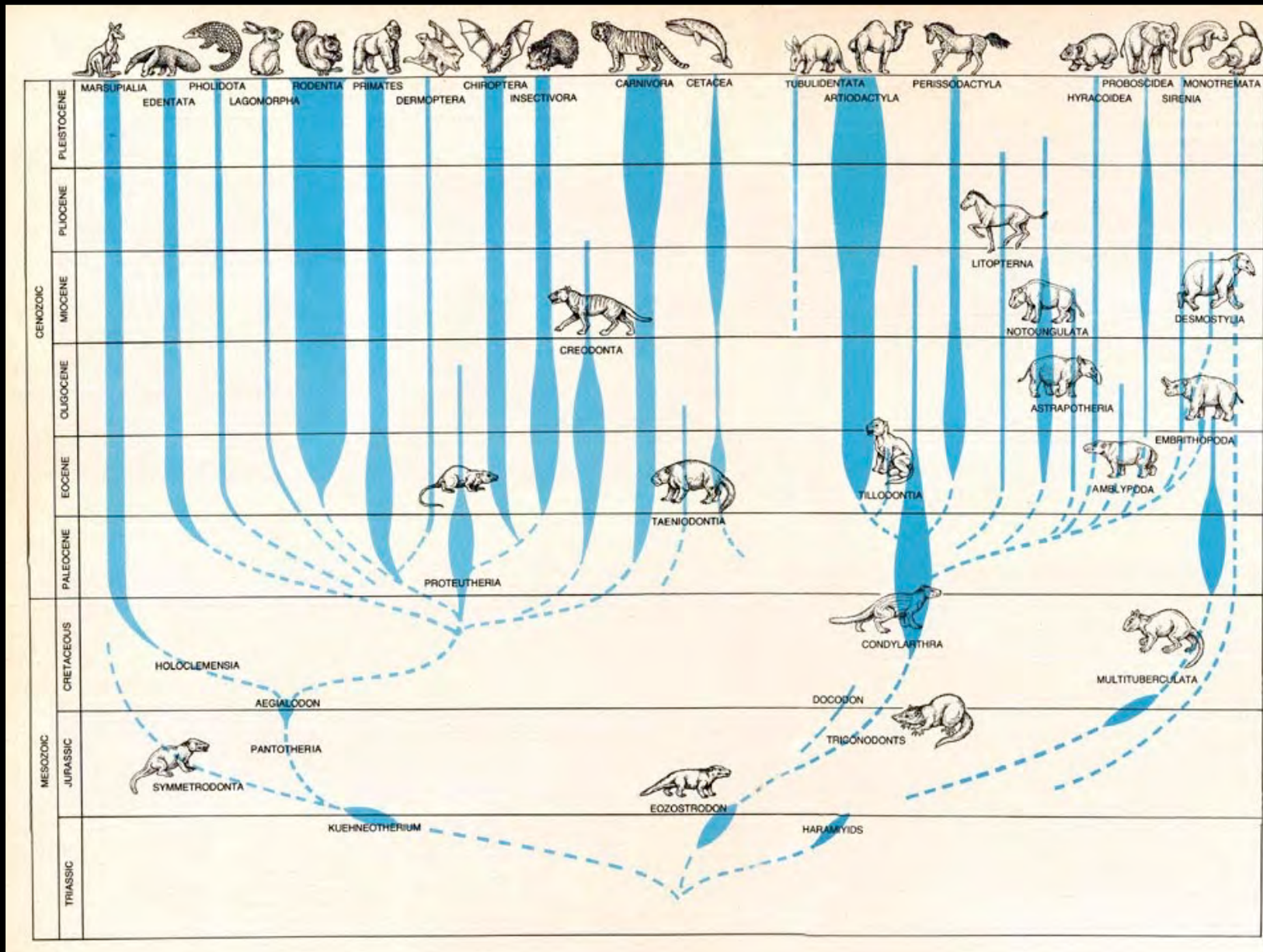


Photo © Chuck Lawson

地质时间尺度

| 时代 | | 时期 | 时代 | 一连串的生活 |
|----------------|------|----------------|------------------------------|---|
| 新生代 (近代的生活) | | 第四纪 (0至一百万年) | 更新世 上新世 渐新世 始新世 |  |
| | | 第三纪 (62百万年) | | |
| 中生代 (中代的生活) | | 早白垩世 (72百万年) | |  |
| | | 侏罗纪 (46百万年) | | |
| | | 三叠纪 (49百万年) | | |
| 古生代 (古代的生活) | 石炭系 | 二叠纪 (50百万年) | |  |
| | | 宾夕法尼亚纪 (50百万年) | | |
| | | 密西西比纪 (35百万年) | | |
| | | 泥盆系 (60百万年) | | |
| | | 志留纪 (20百万年) | | |
| | | 奥陶系 (75百万年) | | |
| | | 寒武纪 (100百万年) | | |
| | 寒武纪前 | | | |

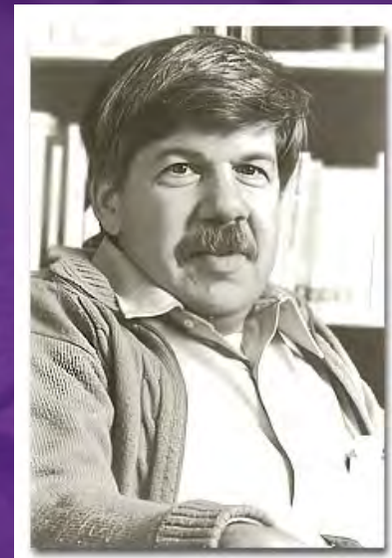
“哺乳动物的进化”

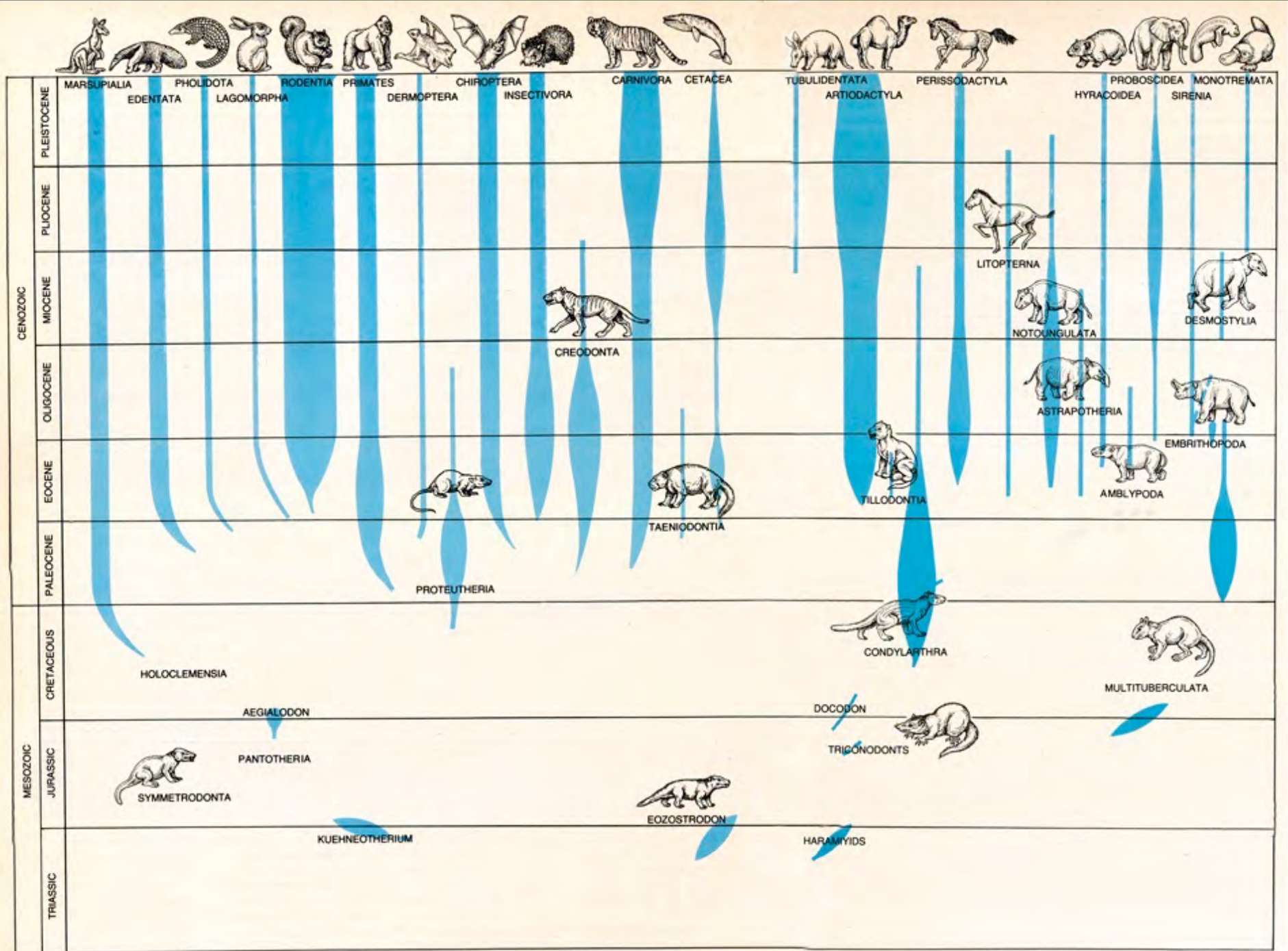


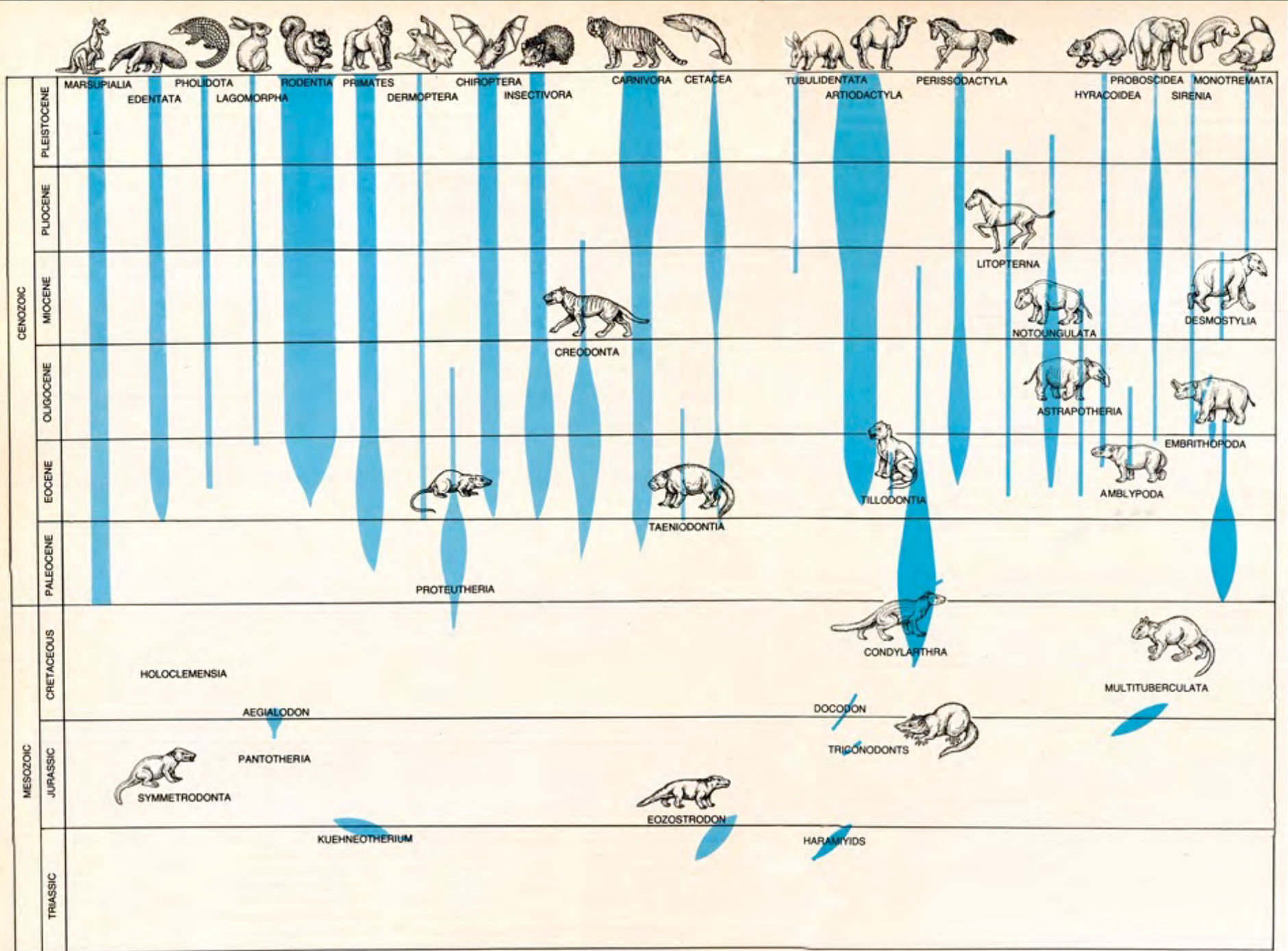
英文刊: *Scientific American* (Sept. 1978), pp. 152-53.

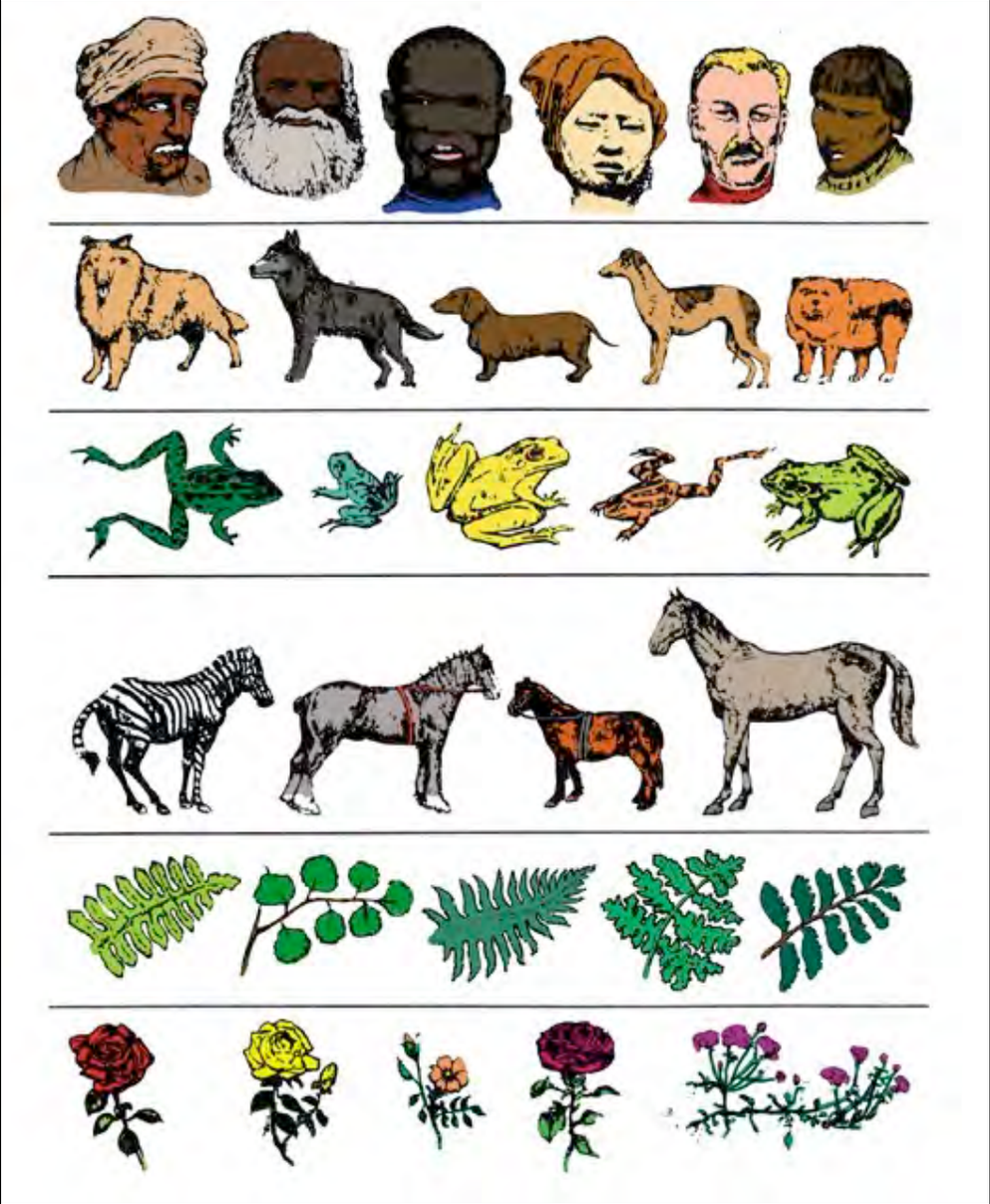
“古生物学的商业秘密仍然是极端罕见的过渡形式化石记。我们的科学课本内的进化树唯有微妙的资料；其他资料只是推论而不能证明化石的存在。”

英文书: Stephen J. Gould,
“Evolution's Erratic Pace,” *Natural History*, Vol. 86:5 (May 1977), p. 14.





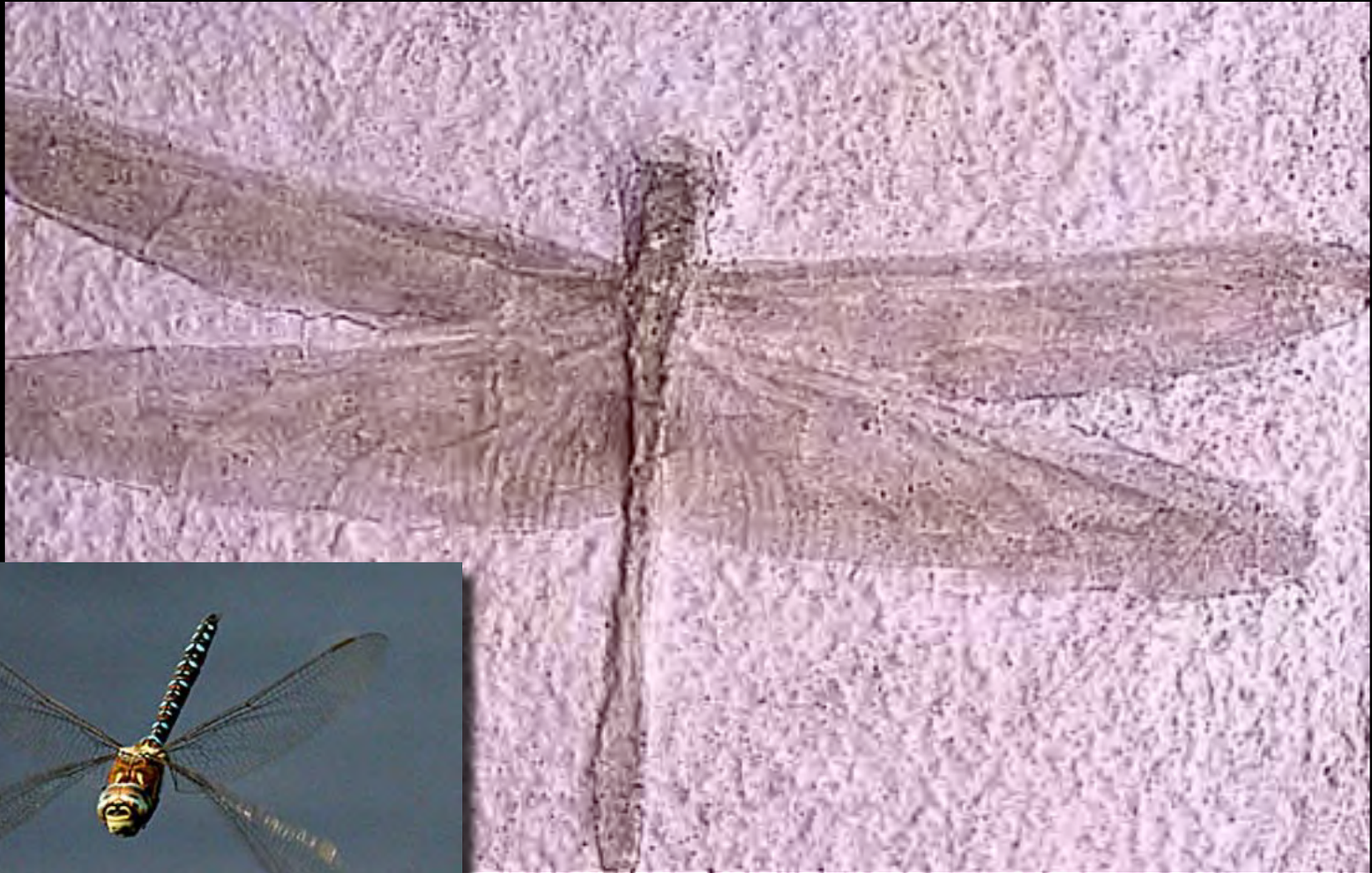




突然出现与
瘕

被造后
的种类

蜻蜓“二十千万岁”



取自英文书: *Atlas of Creation*

蚂蚁“十三千五百万岁”



鹦鹉螺 “十一千四百万岁”



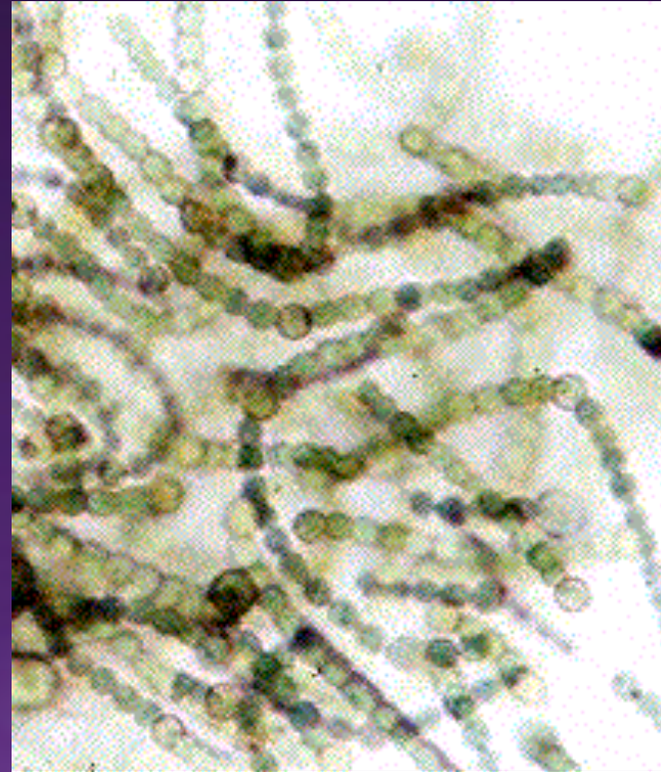
螃蟹“五千万岁”



The Creation Museum

蓝藻 “最古老的活化石”

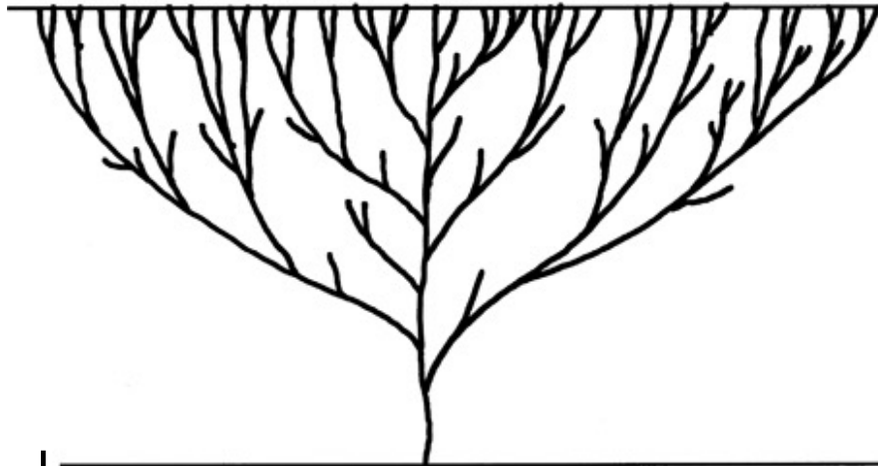
“科学家们从微观
检验发现这些化石
虽可追溯至3.5亿
岁，但基本上是和
今天仍然生活的蓝
绿色藻类相同。”



— 美国加州大学伯克利分校古生物博物馆的网页

进化的生命之树

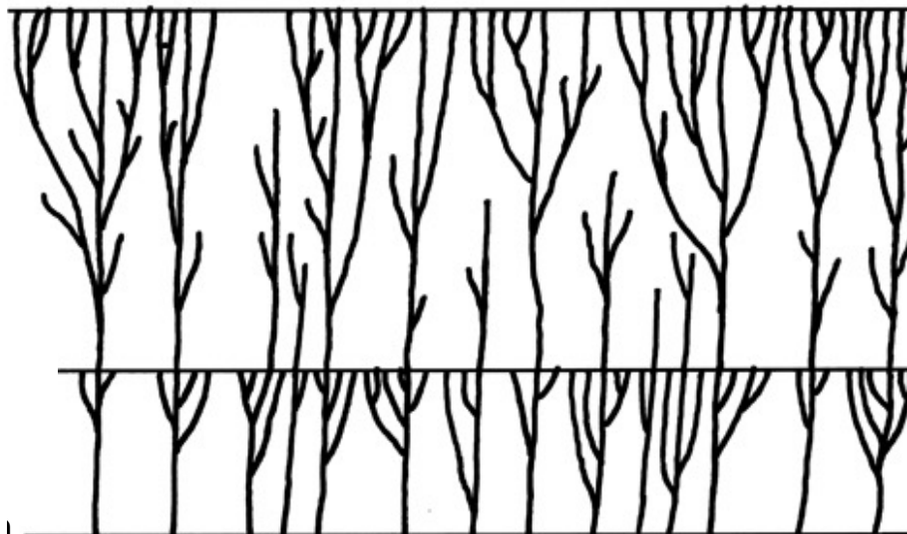
今日



起初

创造的生命之森林

今日



大水灾

被造

进生命

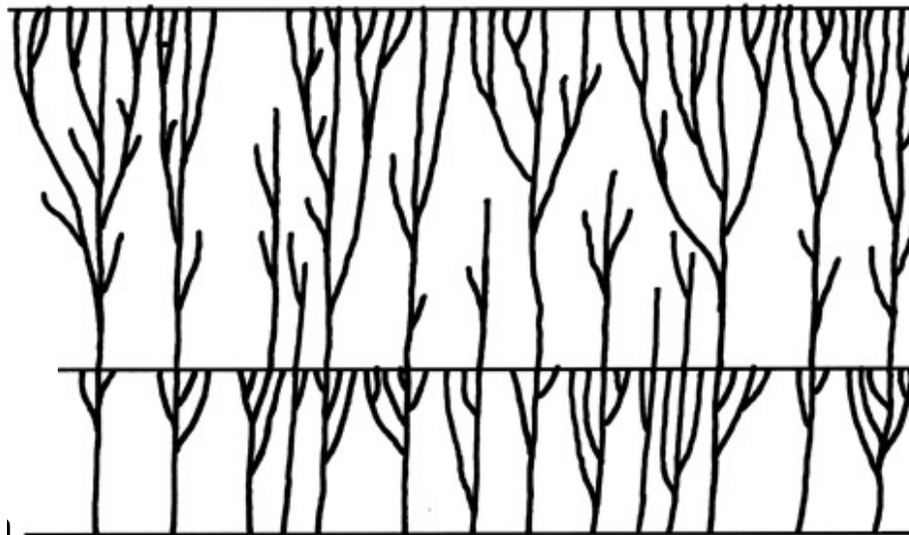
今日



起初

创造的生命之森林

今日



大水灾

被造

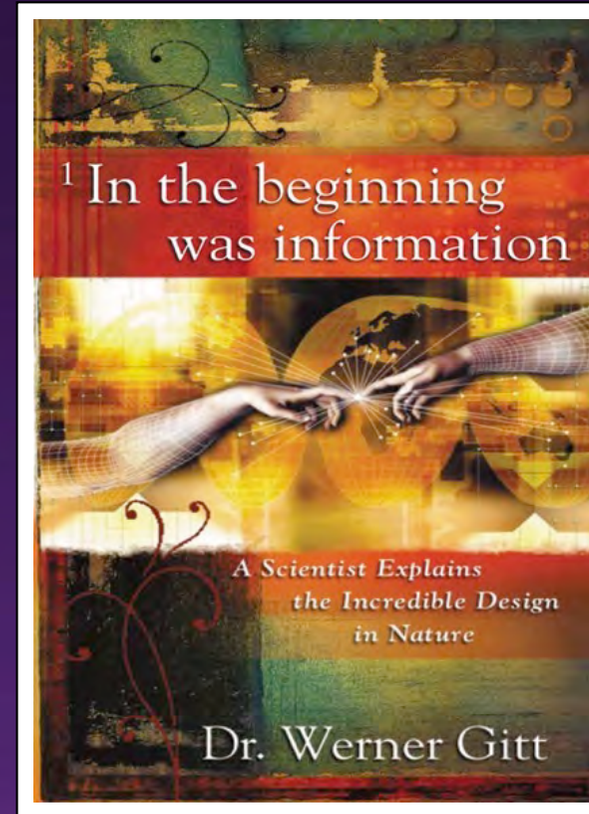
生物研究是否能够
证明
进化
或
创造？



... Behold, now is
the accepted time;
behold, now is the day
of salvation.
II cor. 6:2
For all have sinned,
and come short of the
glory of God.
ROMANS 3:23

... A man's life can
profit not in the
abundance of the things
which he possesseth
LUKE 12:15
For what shall it
profit a man, if he
shall gain the whole
world, and lose his
own soul?
MATTHEW 16:26

“目前没有已知的大自然法则，没有已知的过程和没有已知序列的事件能够使物质从自兴起。”



Werner Gitt, *In the Beginning was Information*
(Bielefeld, Germany: CLV, 1997), p. 107.



时间, 偶然性和大自然法则的结果



这是时间，偶然性和大自然法则的结果吗？

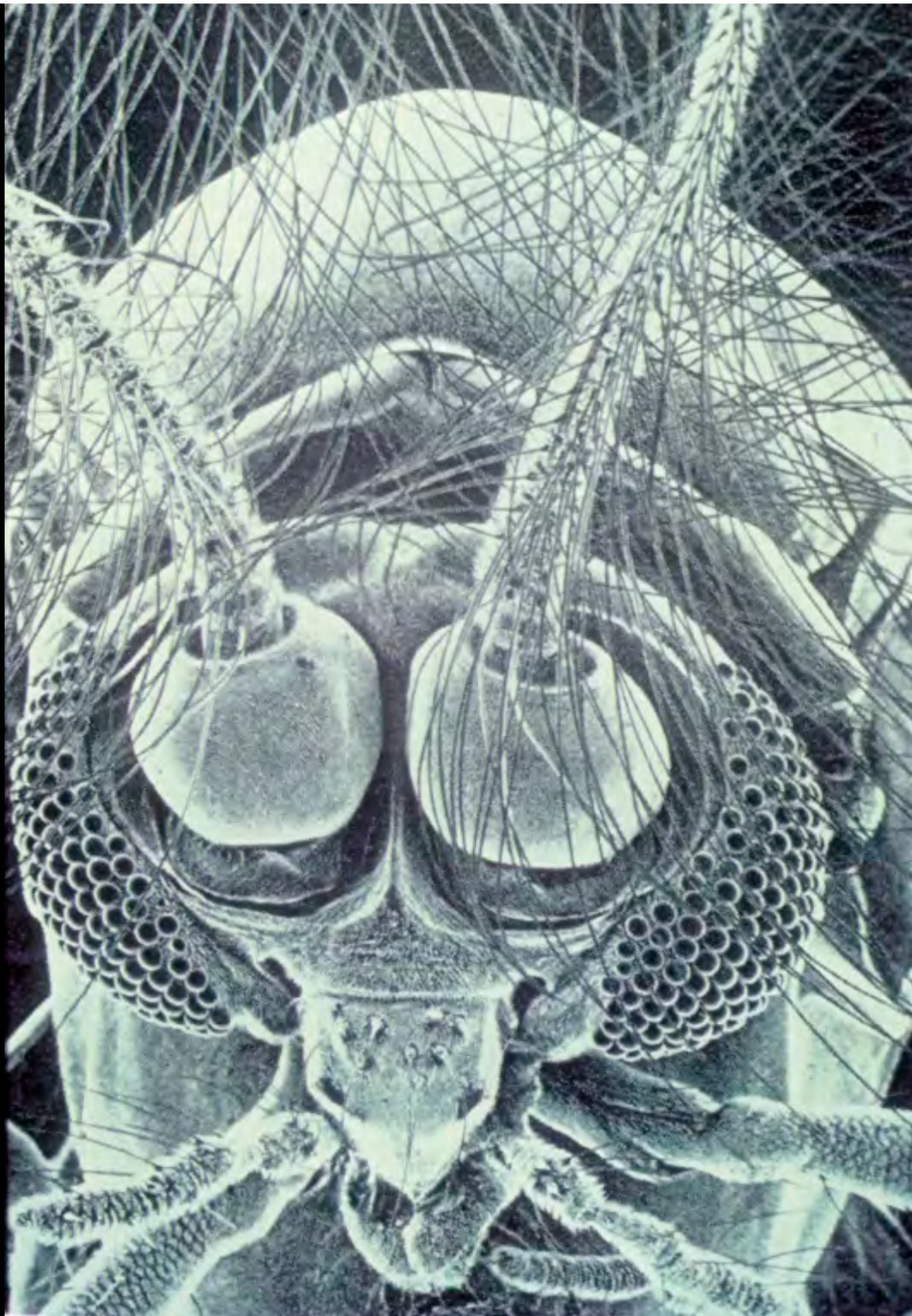


时间, 偶然性和大自然法则的结果



智力的结果





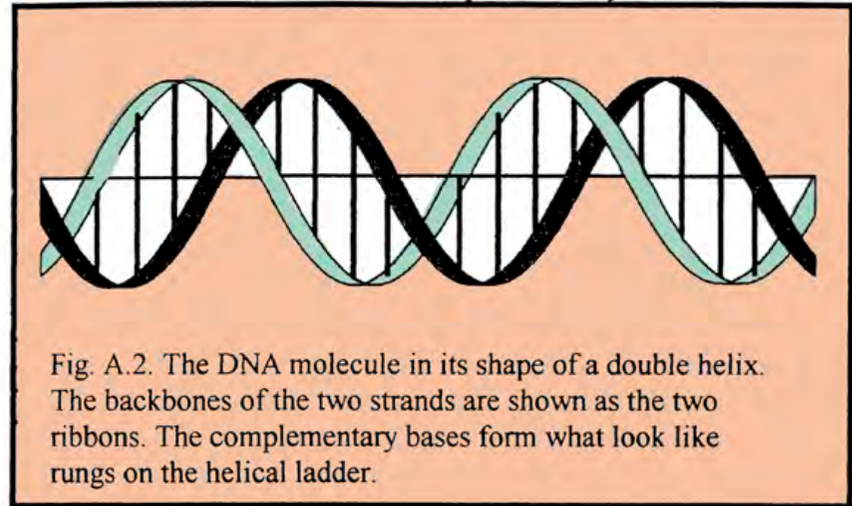


Fig. A.2. The DNA molecule in its shape of a double helix. The backbones of the two strands are shown as the two ribbons. The complementary bases form what look like rungs on the helical ladder.

脱氧核糖核酸 (DNA)

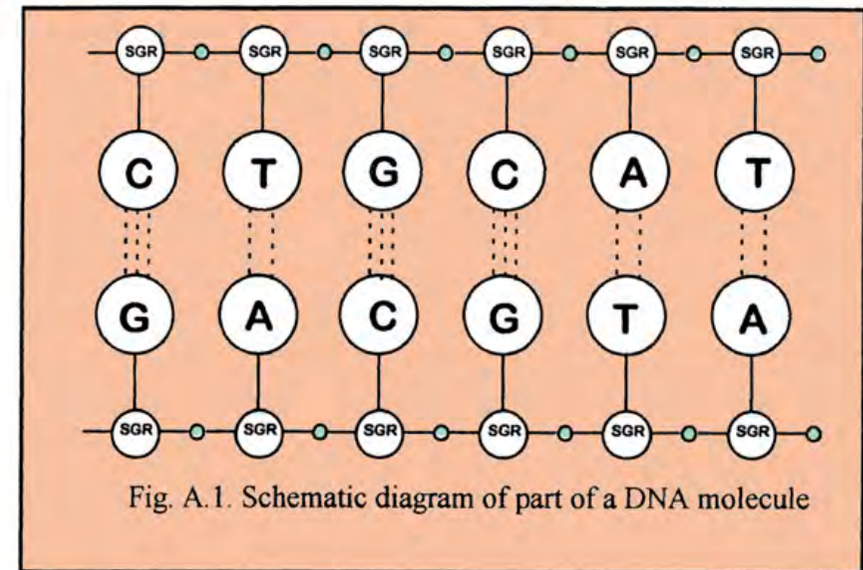
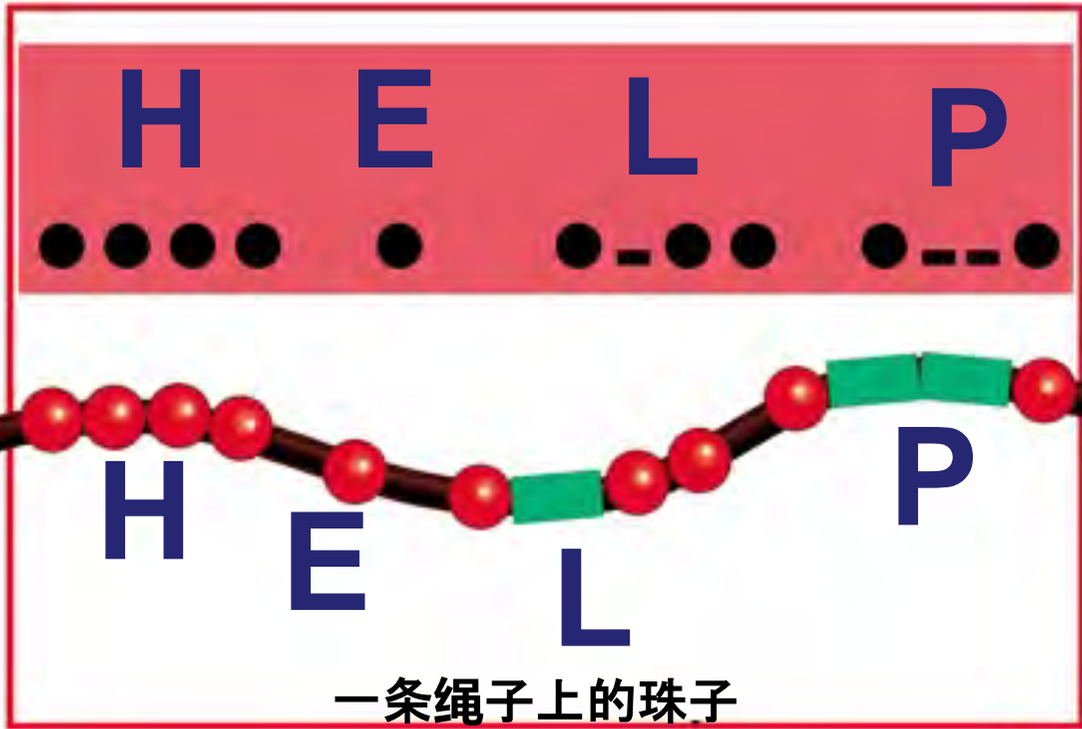
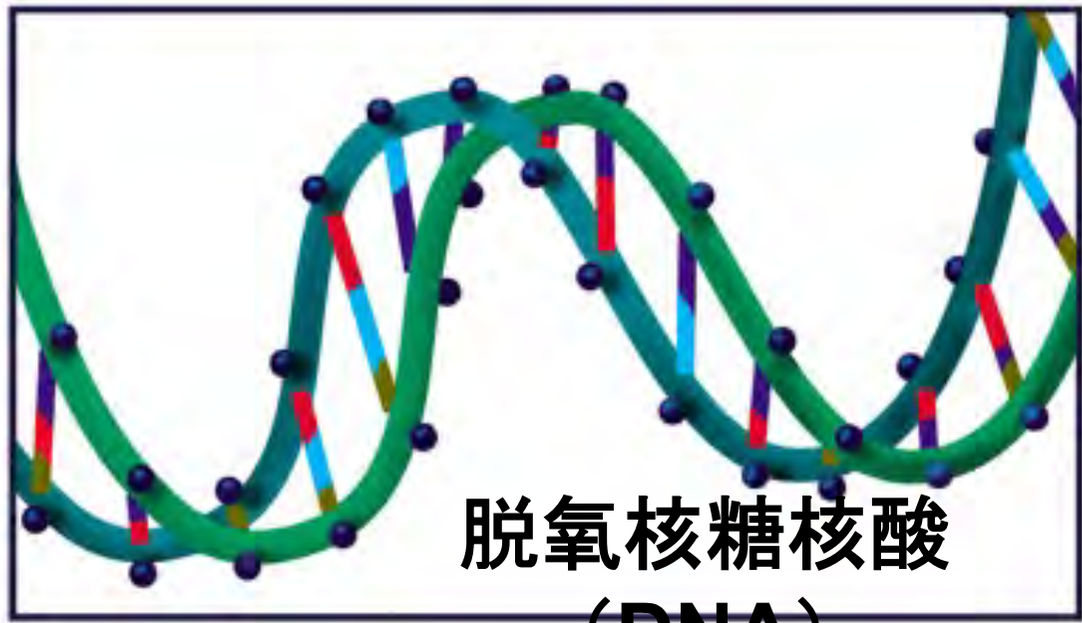


Fig. A.1. Schematic diagram of part of a DNA molecule



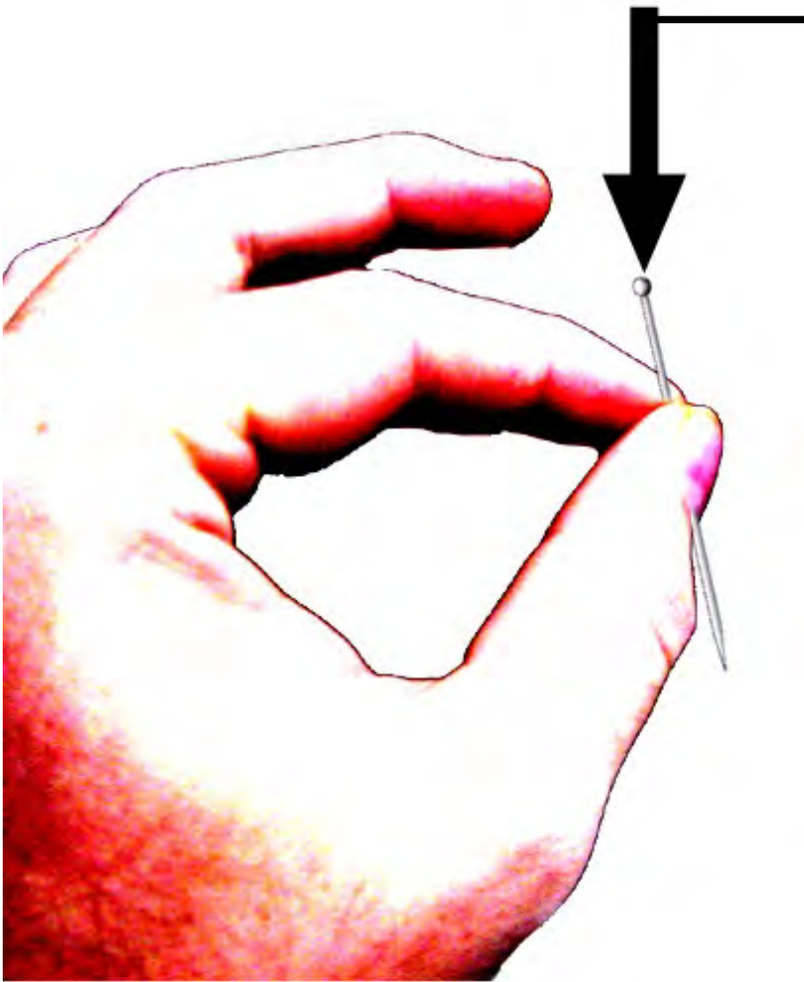
一条绳子上的珠子



脱氧核糖核酸
(DNA)

脱氧核糖核酸 (DNA): 最顶尖的信息存储系统

一个针子头上大约可有
1.55亿人的DNA分子



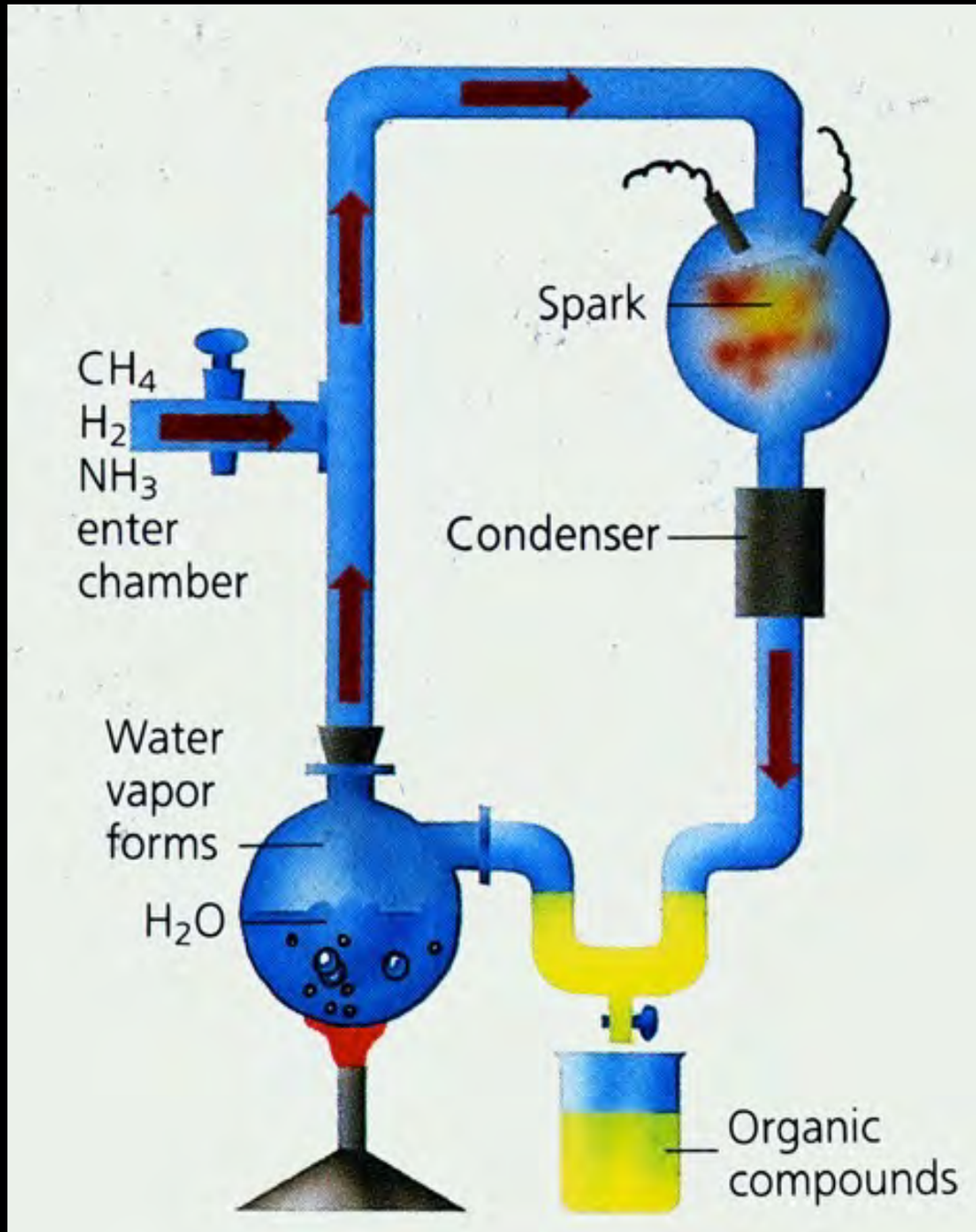


Bill Gates
Microsoft

“DNA似乎像个
软件程序，但它
是我们所能够
设计来得**复杂**
许多。”

关键问题

1. 第一个微生物的DNA
信息如何产生的？



斯坦利·米勒

&

Dr. 哈罗德·尤里

1953



“愚蠢的原子怎么自发地
写自己的软件...？”

无人知...”

“... 没有已知的物理定律能
够从虚无中创造信息...”

英文书：**Paul Davies, *New Scientist*,
163:2204 (18 Sept. 1999), pp. 27-30.**

关键问题

1. 第一个微生物的**DNA信息**是如何产生的？
2. 第一个微生物的**DNA信息**是如何改变和加强，以产生今天我们看到不同的植物和动物的存在与化石记录？

遗传变异

略码:

Y = 黄色

y = 青色

R = 圆

r = 皱



黄色, 圆种子

YyRr

黄色, 圆种子

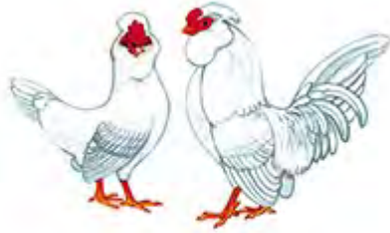
YyRr



| | YR | Yr | yR | yr |
|----|--|---|---|---|
| YR |  YYRR |  YYRr |  YyRR |  YyRr |
| Yr |  YYRr |  YYrr |  YyRr |  Yyrr |
| yR |  YyRR |  YyRr |  yyRR |  yyRr |
| yr |  YyRr |  Yyrr |  yyRr |  yyrr |

英文书: George B. Johnson, *Biology Visualizing Life* (Orlando: Holt, Rinehart & Winston; 1998), page 124.

鸡的变异



马的变异



狗的变异





“一个物种的遗传变异 ... 自然种群怀有着许多未知的变化。”

英文书: Francisco J. Ayala, “The Mechanisms of Evolution,” *Scientific American*, vol. 239:3 (Sept. 1978), p. 57.



所谓的进化机制

1. 自然选择

2. 随机突变

自然选择是个**事实**。

但是自然选择**不是**进化。

而且自然选择是一个**守旧**
不是**创新**的过程。

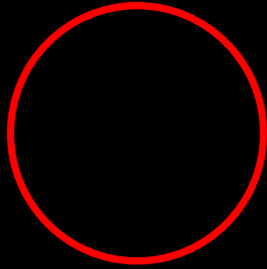
进化的证据

“胡椒蛾可说是最有视觉影响，也是最容易了解达尔文进化的例子。这是因该被教的。因为它根本就是**进化的证据。**”

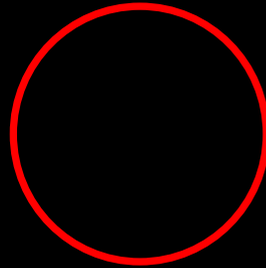


Dr. Michael Majerus

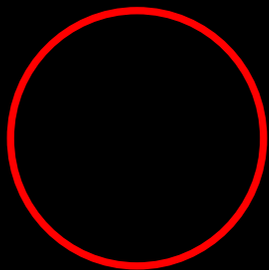
Michael Majerus 在2007年8月23日瑞典的生物学会议的演讲幻灯片。



胡椒蛾
(*Biston
Betularia*)



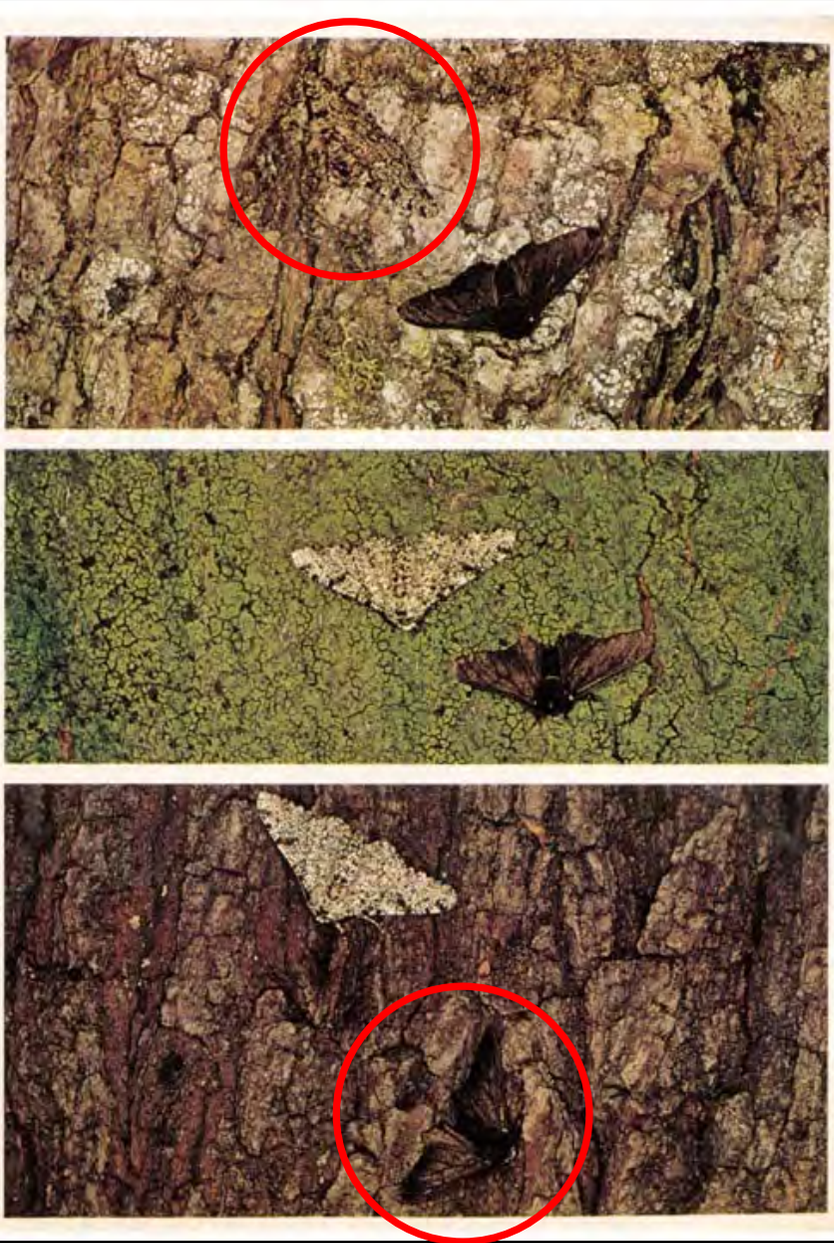
www.AnswersInGenesis.org



胡椒蛾
(*Biston
Betularia*)



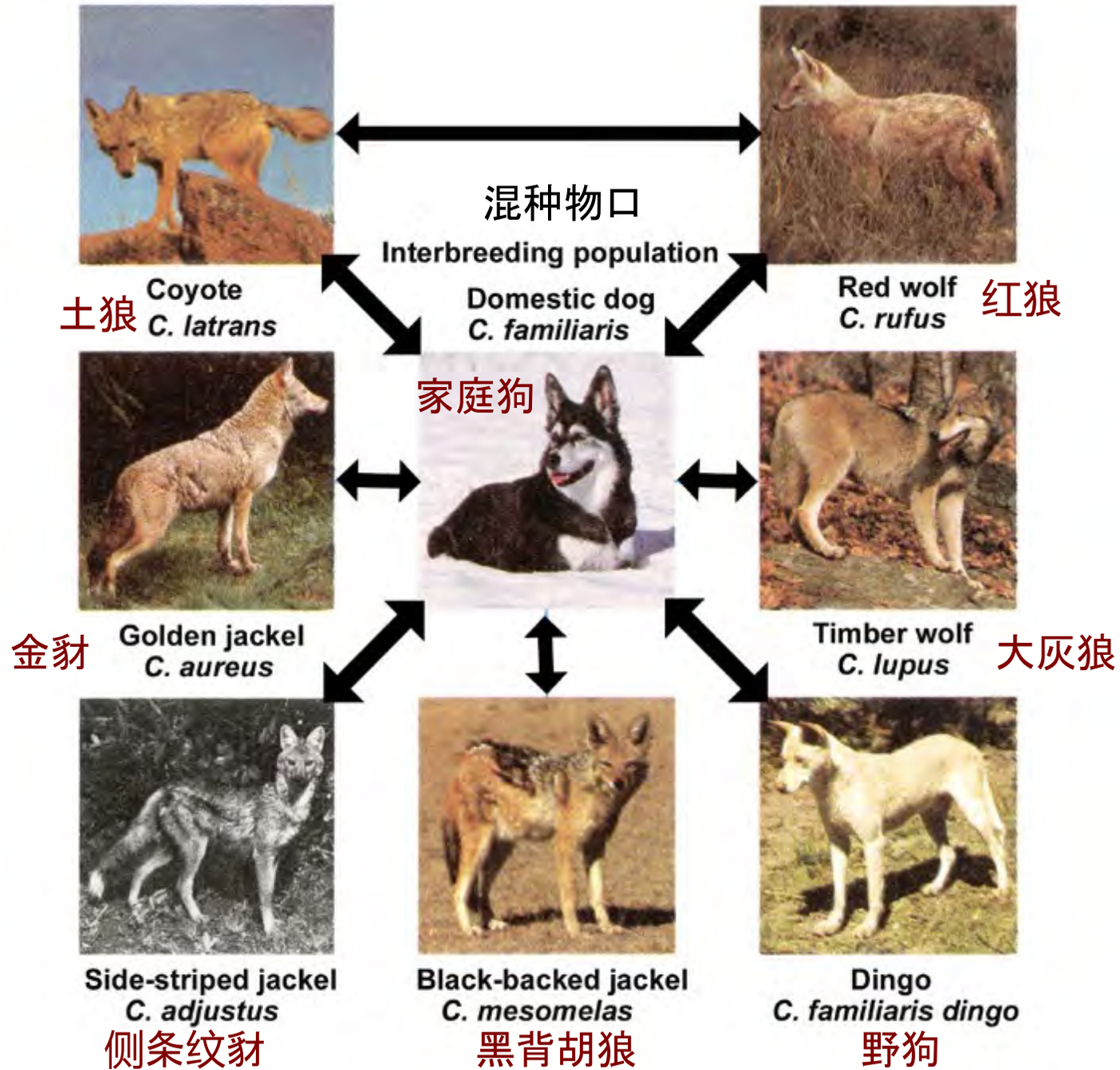
www.AnswersInGenesis.org



胡椒蛾
(*Biston
Betularia*)

www.AnswersInGenesis.org

属犬座



狼 **Wolf**



土狼
Coyote

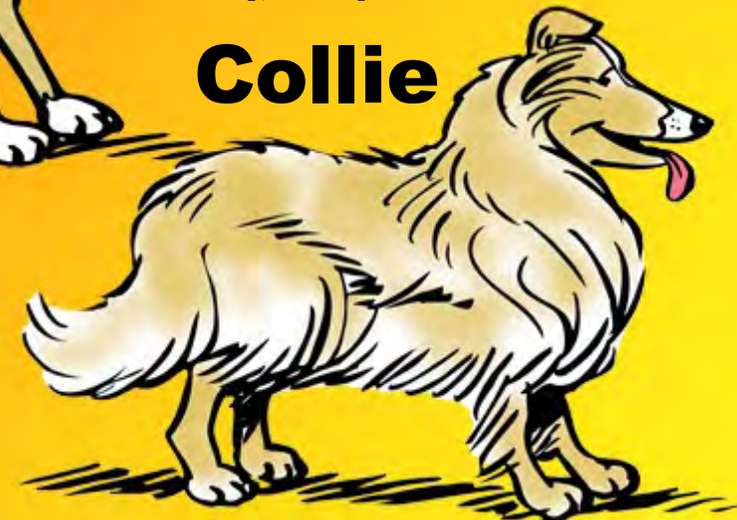


野狗
Dingo



狗类

牧羊犬
Collie

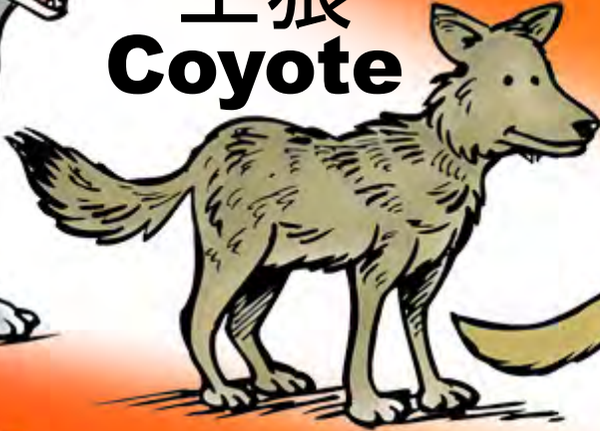


狗类

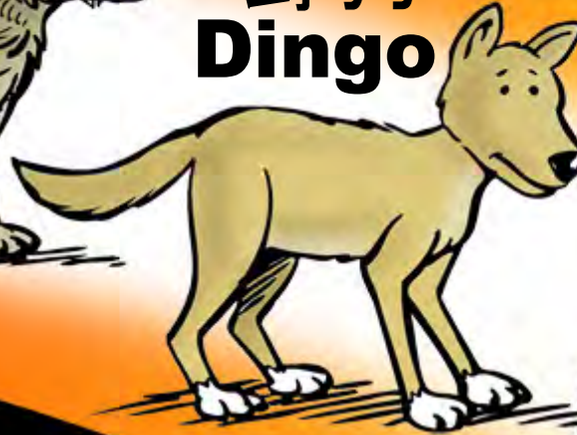
狼 **Wolf**



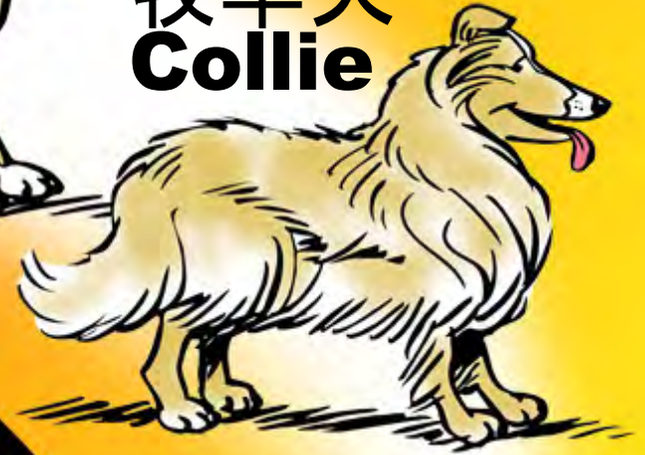
土狼
Coyote



野狗
Dingo



牧羊犬
Collie



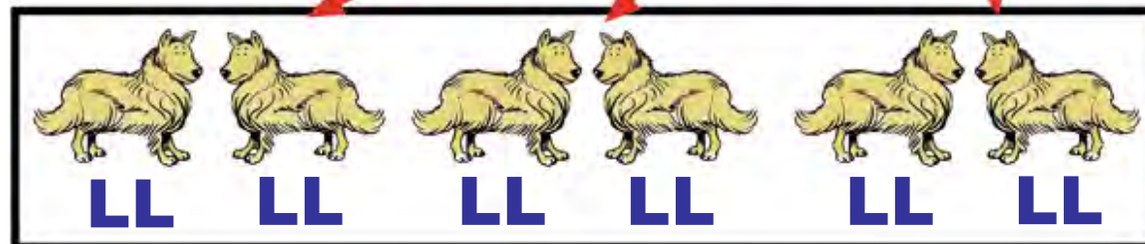
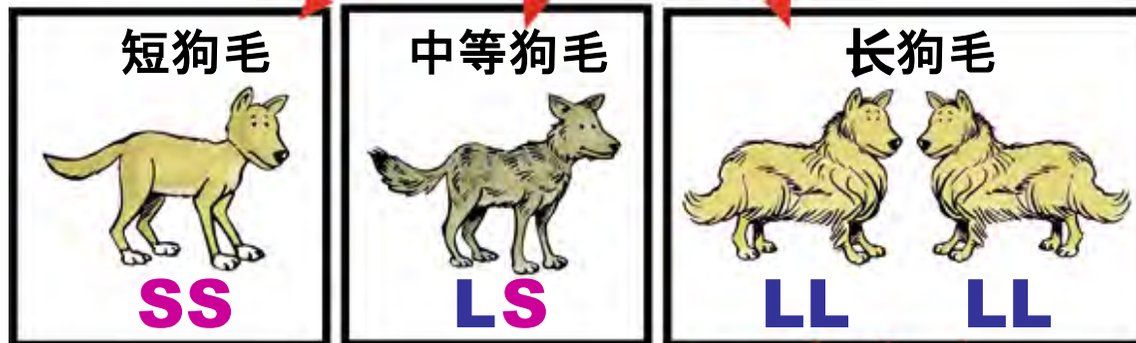
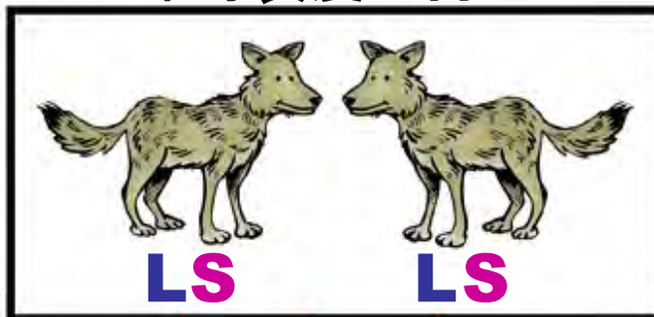
越来越少资料

没有增加新资料

吉娃娃
Chihuahua



中等长度的狗毛



这些狗都只能够拥有长性的狗毛

冷

北极狼



诺亚方舟的
两条狗



非洲野狗



热

自然选择可以解释

生存的**续航力**,

而不能解释

生存的**来源**——也就是我们
真正想破解的问题

自然选择

是上帝所设计的方法

来保存

原创的种类的代表

**突变能否提供进化所需要的
新信息？**



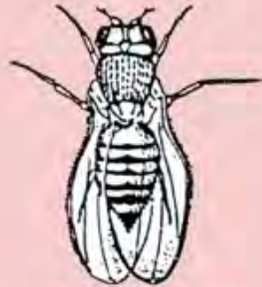
赤裸公鸡突变体



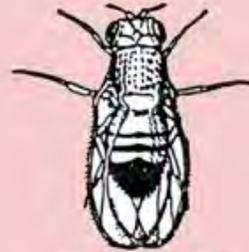
男孩有十六只脚指 和十五只手指



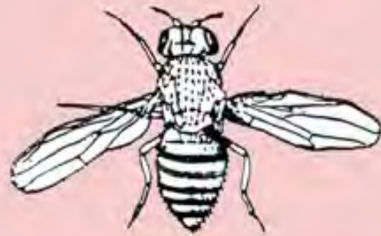
网站：
www.dailymail.co.uk
24 Mar 2010



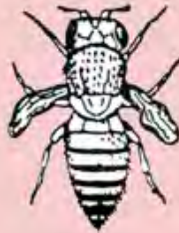
NORMAL FEMALE
普通女性



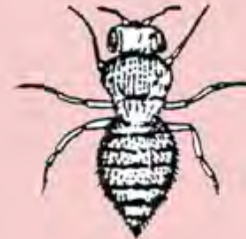
NORMAL MALE
普通男性



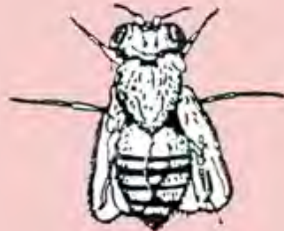
FRINGED
流苏



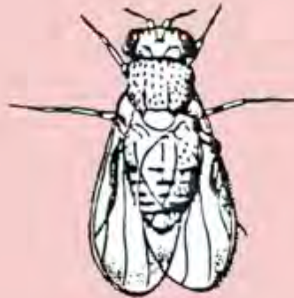
VESTIGIAL
痕迹



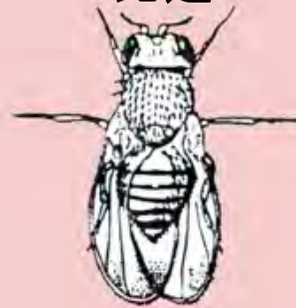
APTEROUS
无翅



DUMPY
矮胖



BOBBED
短

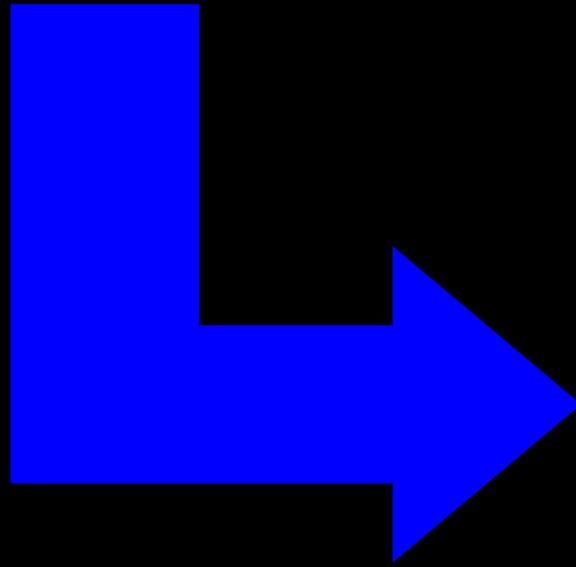


FRIZZLED
卷曲

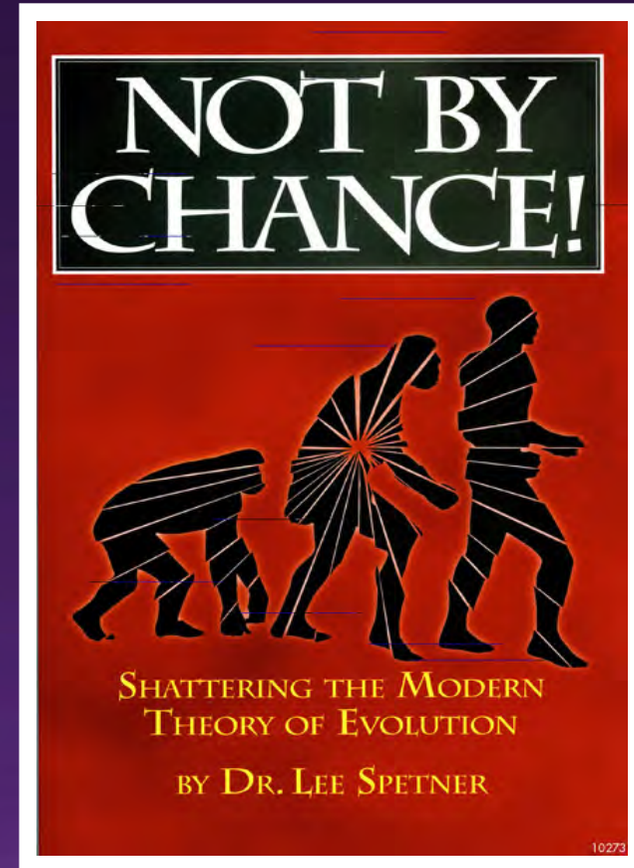
突变是事实。

但是突变似乎都会减少遗传信息。

它是不会增加实用的遗传信息。

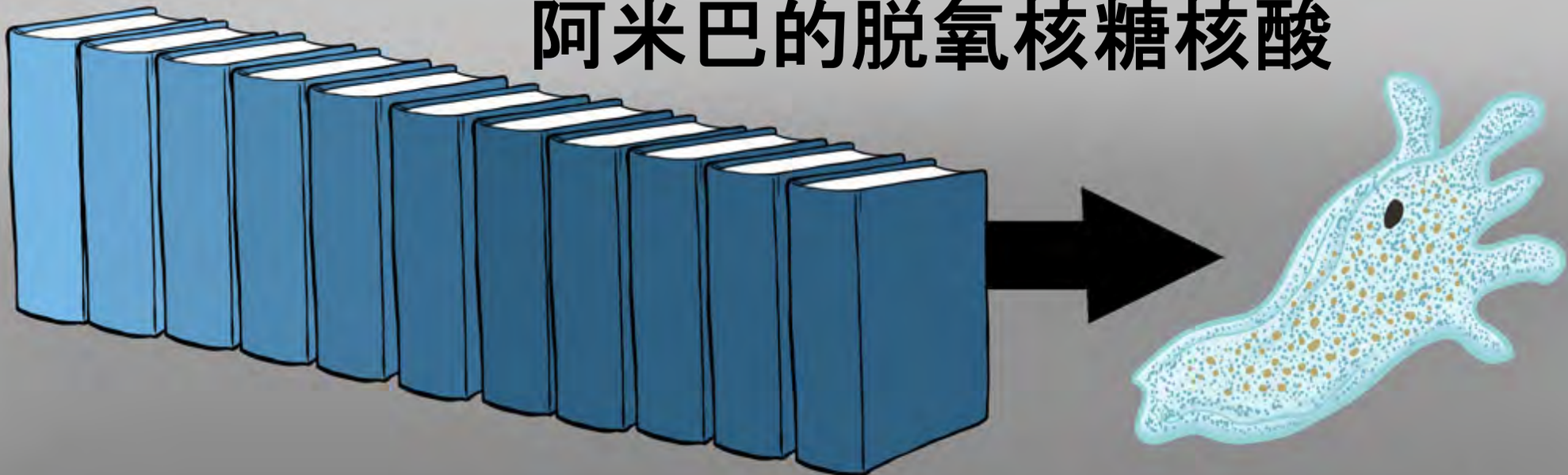


“**所有**在分子程
度被研究的点突
变分明显显示**减少**
遗传信息而不是
增加。”

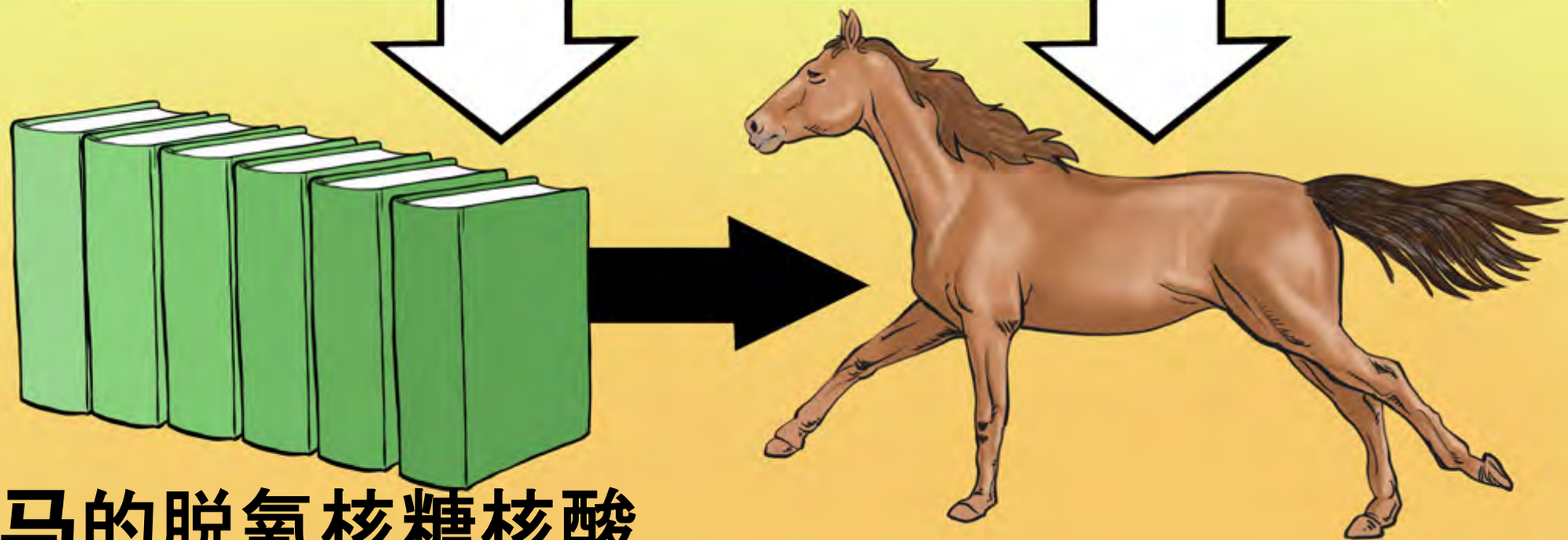


Lee Spetner, *Not by Chance: Shattering the Modern Theory of Evolution* (New York: Judaica Press, 1998), p. 138.

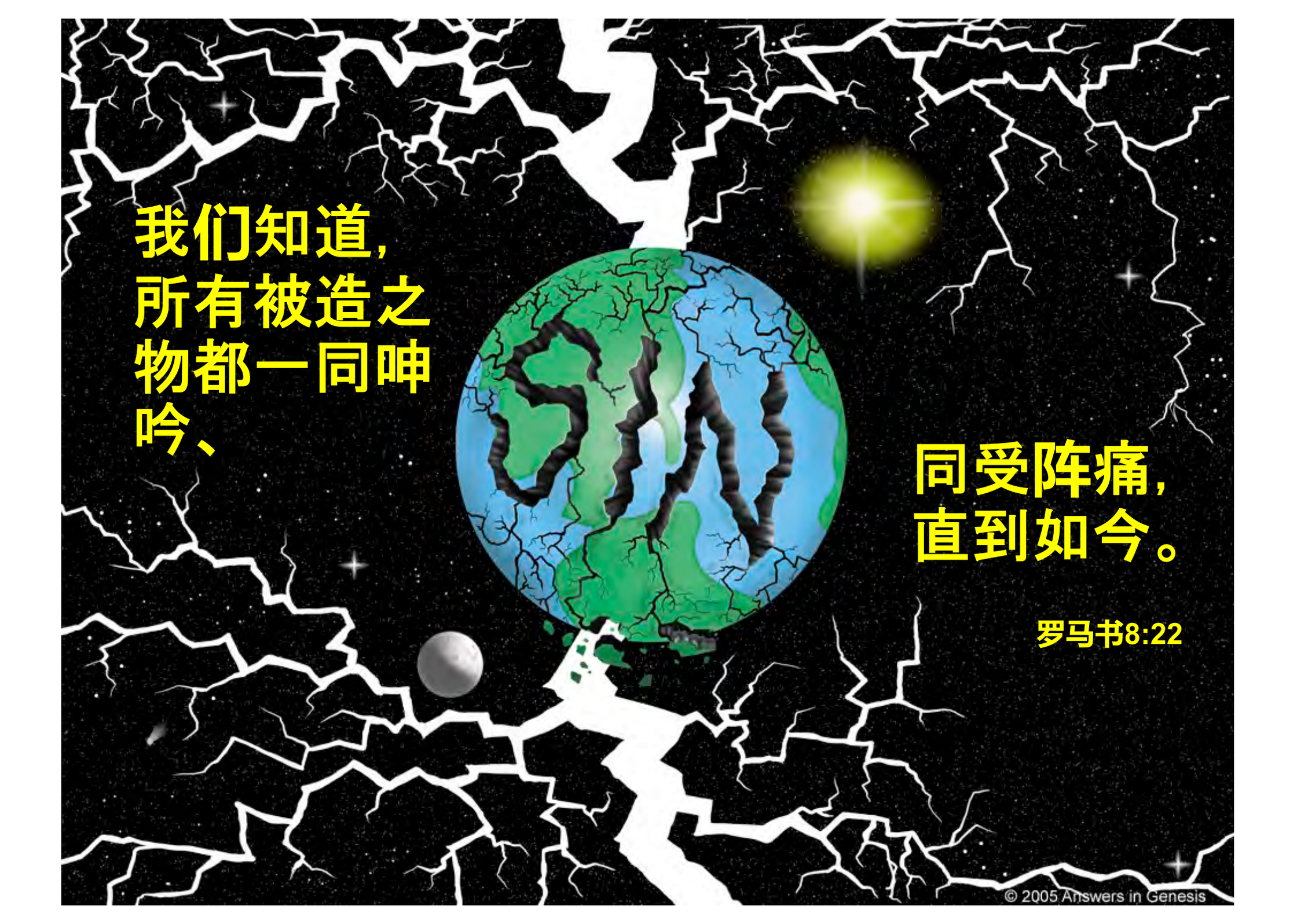
阿米巴的脱氧核糖核酸



新的资料 (基因)



马的脱氧核糖核酸



**我们知道，
所有被造之
物都一同呻
吟、**

**同受阵痛，
直到如今。**

罗马书8:22

突变是事实

突变乃是上帝在被造
上注定的**诅咒**；是亚
当犯罪的后果。

Biblical View

很好!



过去

現在

将来

没有死亡

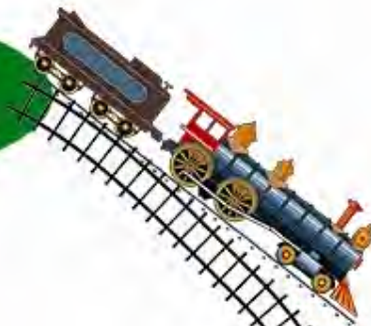
死亡

没有死亡

北京

曼谷

新加坡



增加信息



自然选择与突变的铁路

生物

“理论”

增加信息

事实!!!

生物

自然选择与突变的铁路

信息减少



进化的生命之树

今日

没有真实的证据

起初

创造的生命之森林

今日

符合事实!

大水灾

被造

自然选选择？

事实！

突变？

事实！

自然选择 + 突变 = 分子至人的进化？

假！

最初的生命是偶然兴起？

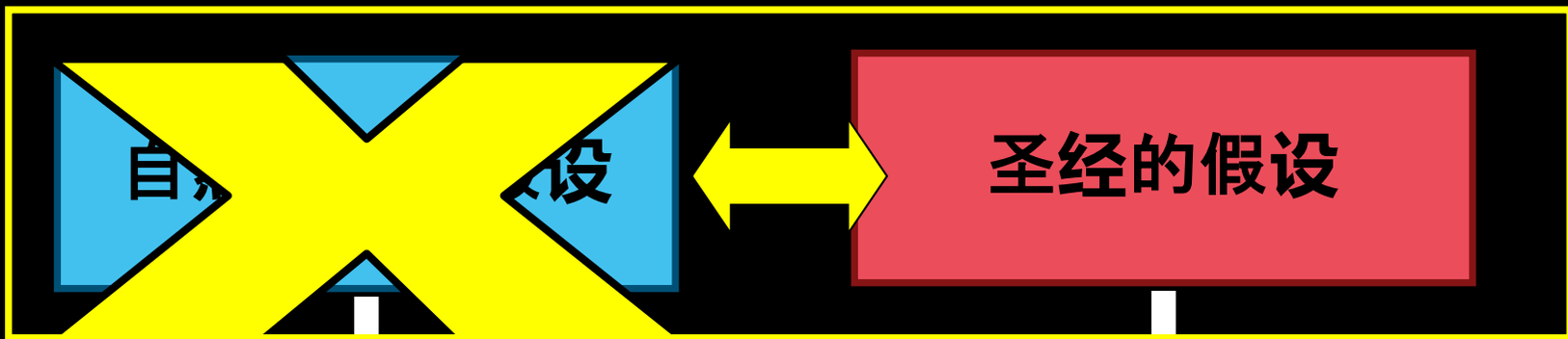
资料不是出于物。

原始的阿米巴至人进化？

没有不能辩解的过渡期化石。

自然选择 + 突变 = 进化？

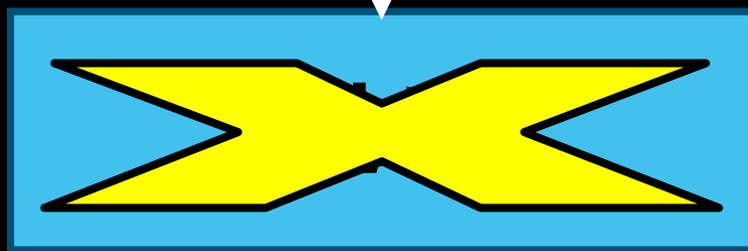
大自然是不会产生新的信息。



这是一个世界 观的争论！

进化不能符合事实。

圣经能符合事实！



一切是从一个细胞
进化成的。以我的话
为真！



我创造了独特的种
类就是要让它们保
持独特。以我的话为
真！



**“根本有没有合理的基础
能让我们说只有人类有
特殊的权利。当我们说
到拥有中枢神经系统，
并能够感到疼痛、饥饿
和口渴，老鼠、猪、狗、
男孩，他们都是动物。”**



Ingrid Newkirk (founder of People for the Ethical Treatment of Animals善待动物的人), quoted in *Washingtonian* magazine, 1 Aug. 1986, activistcash.com.



answersining**genesis.org**

believing it. defending it. proclaiming it.

启示录的答案网页

辛辛那提，美国
俄亥俄州



被造博物馆

罗马书 1:18-19

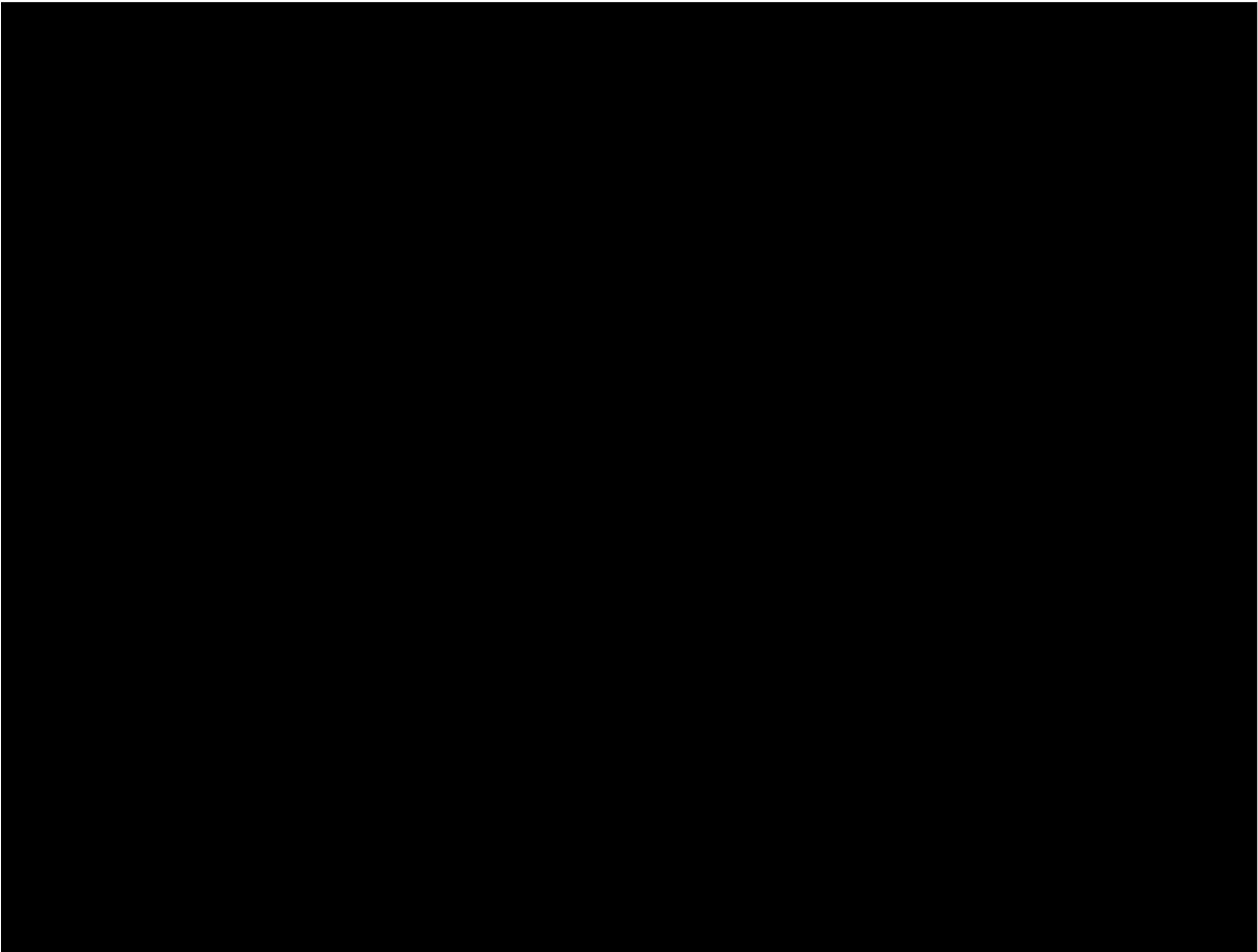
要知道，人用不公义抵挡真理，神的震怒就从天上显明在人的
一切不敬虔和**不公义上。实际上**
，有关神的事，人所能知道的，
在他们里面是清清楚楚的，因为
神已经向他们显明了。



罗马书 1:20

原来，自从创世以来，神那不可见的本性，就是他永恒的大能和神性，都藉着所造之物，被人明白、被人看见，以致使人无法推诿。





免费获得该讲解!



[Home](#) [Downloads](#) [FAQ](#) [Links](#) [Contribute](#) [Contact](#)

圣经学习下载

Search...



Bible Study Downloads has thousands of PowerPoint® and Word files in 42 languages for free download [here](#).

創造链接地址 **BibleStudyDownloads.org**