

Dr. Terry Mortenson

诺亚的洪水： 洗去数百万年的历程

1:1

answersingenesis.org

创世记答案机构

Designed by Dr. Terry Mortenson

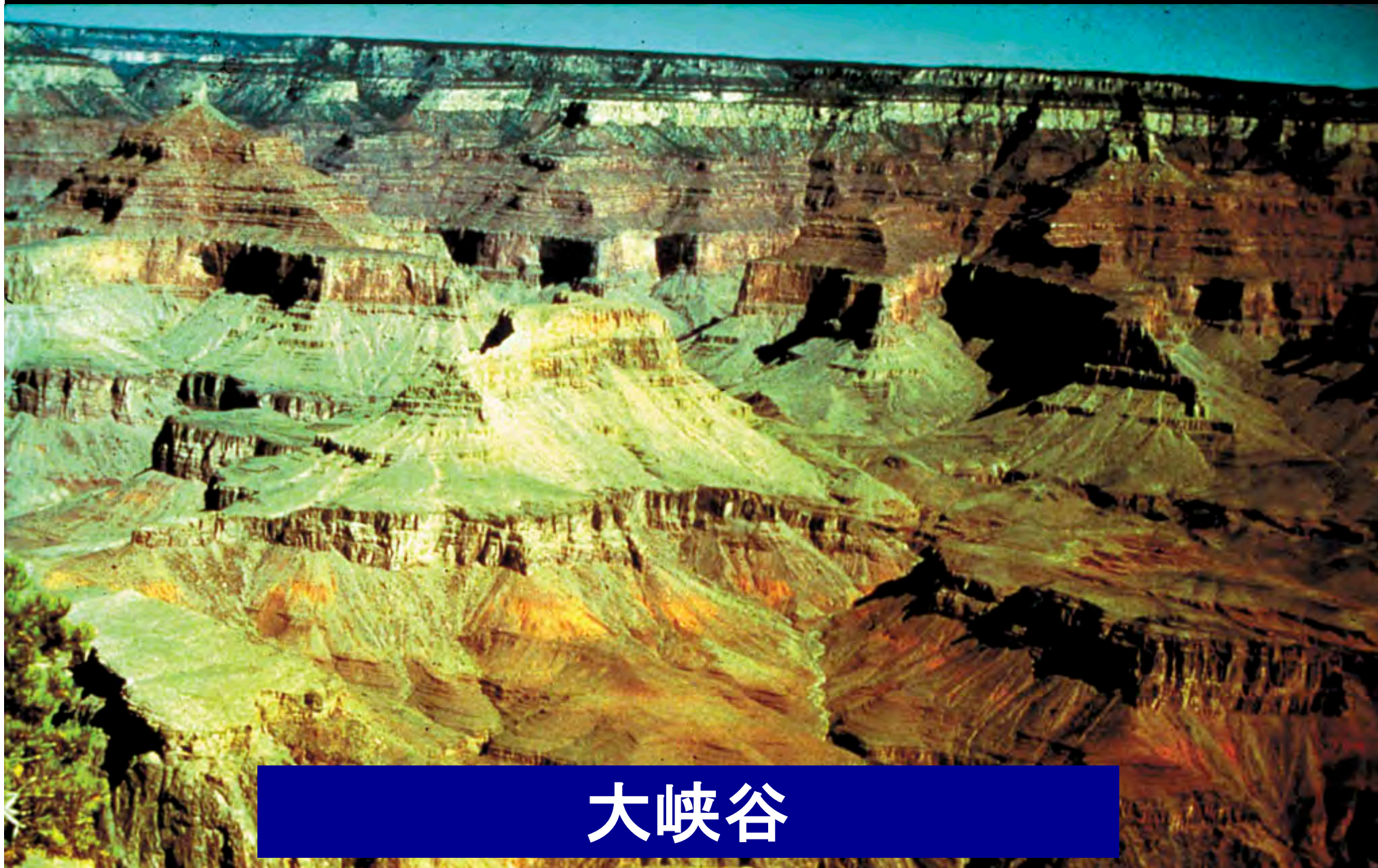
Dr. Rick Griffith • 博士 • 新加坡神学院 • BibleStudyDownloads.org



answersingenesi.org

believing it. defending it. proclaiming it.

何时及如何形成的呢？



大峡谷

地质时间尺度

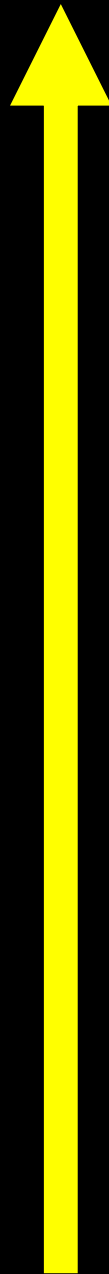
时代

时期

1.9—3.8
亿年：

从单细胞
到人类

按照进化
论

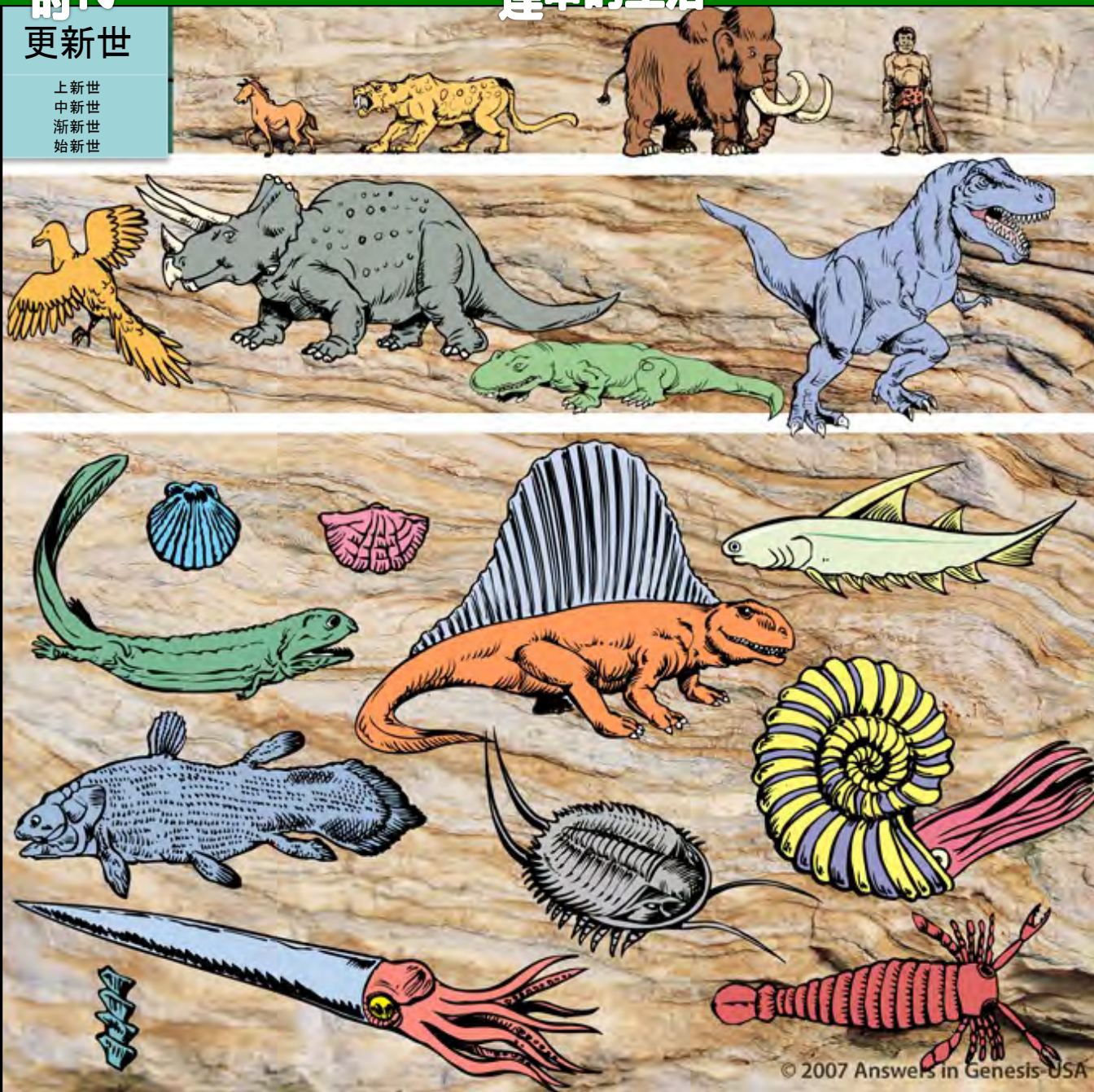


时代

更新世

上新世
中新世
渐新世
始新世

一连串的生活



洪水的四个构面

1. **全球性的历史灾难**

2. **当地性的历史灾难**

~~3. **全球性的平静洪水历史**~~

~~4. **神话**~~

洪水

的

目的

創世記 6:7, 13

7. 耶和華說：我要將所造的人和走獸，并昆蟲，以及空中的飛鳥，都從地上除滅，因為我造他們後悔了。

13. 神就對挪亞說：凡有血氣的人，他的尽头已經來到我面前；因為地上滿了他們的強暴，我要把他們和地一并毀滅。



洪水

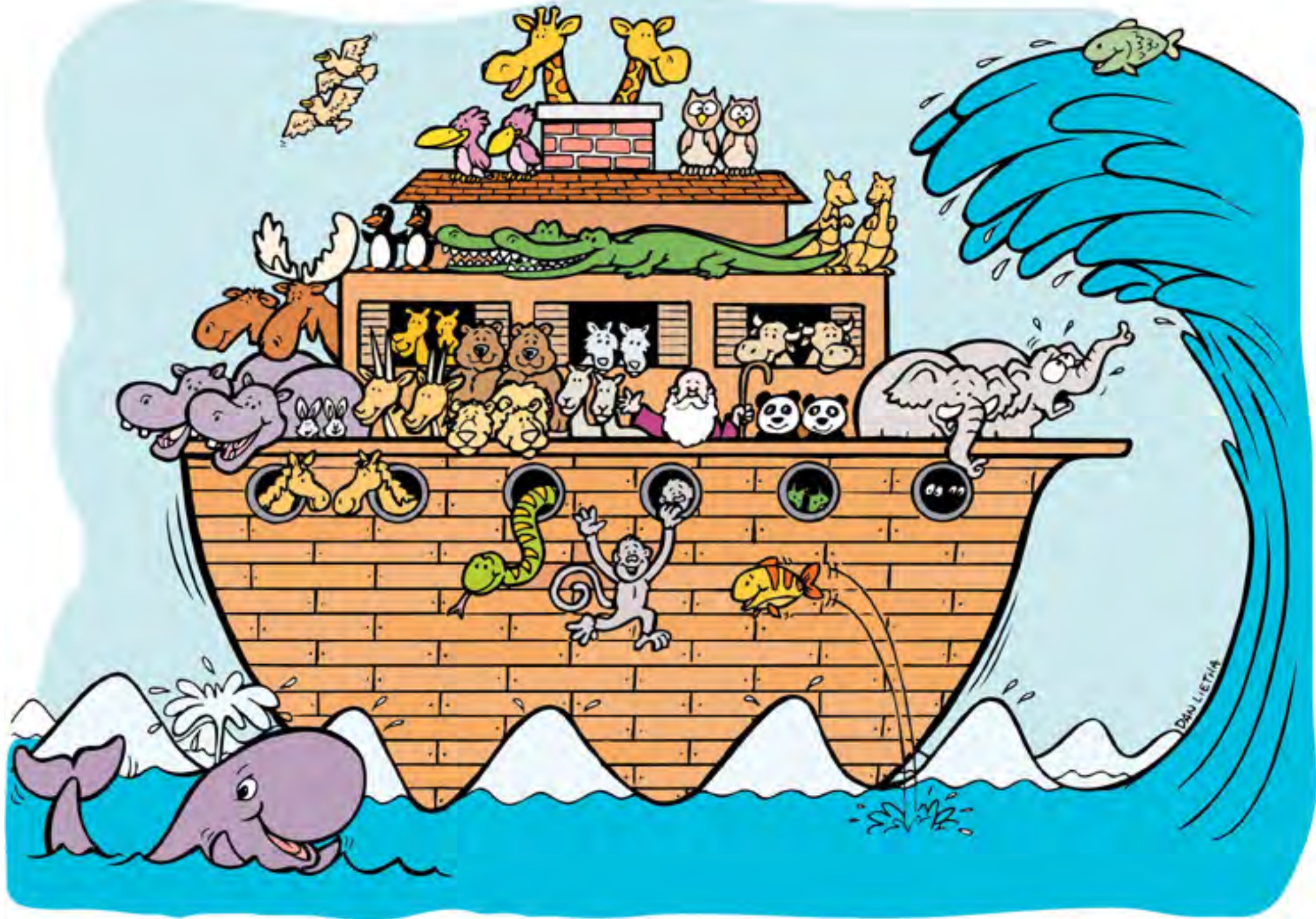
的

目的

創世記 7:1-3

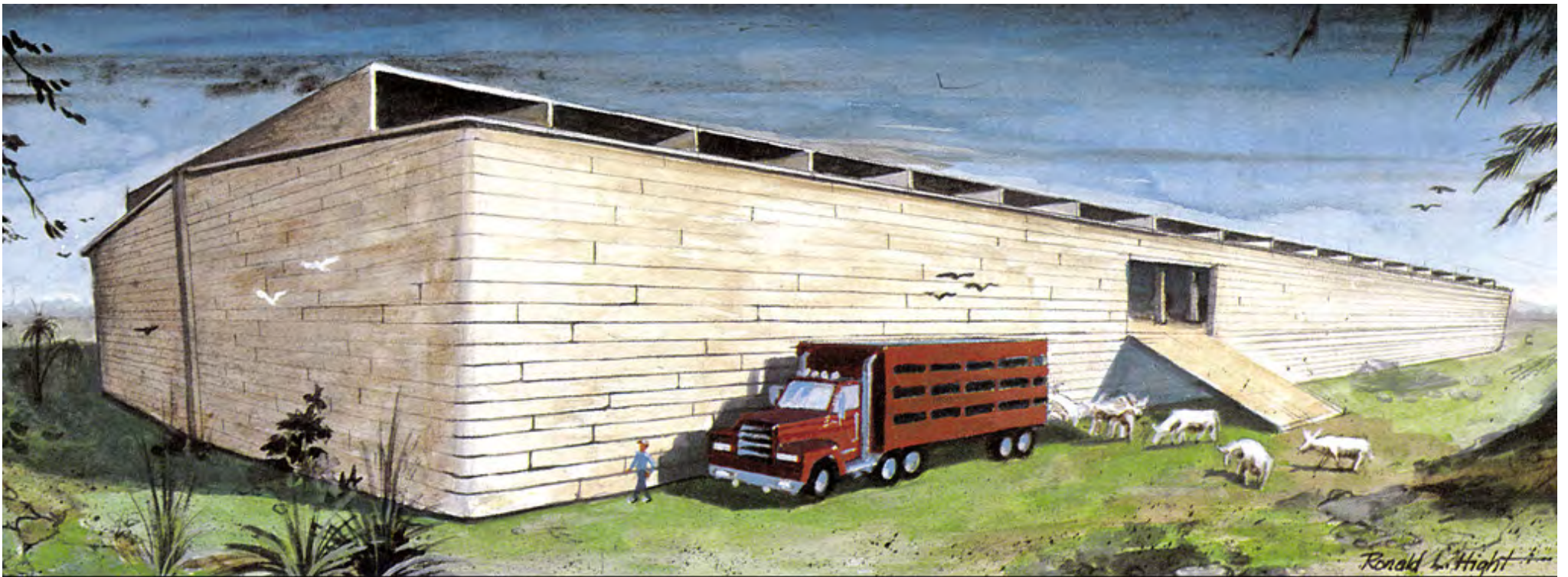
1. 耶和華對挪亞說：你和你的全家，都要進入方舟；因為在這世代中，我見你在我的面前是義人。
2. 凡潔淨的畜類，你要帶七公七母；
不潔淨的畜類，你要帶一公一母；
3. 空中的飛鳥也要帶七公七母，**可以留種，活在全地上；**











560



洪水

的

性质

創世記 7:11

当挪亚六百岁，二月十七日
那一天，大渊的泉源都裂开了，
天上的窗户也敞开了





創世記 7:11

当挪亚六百岁，二月十七日那一天，大渊的泉源都裂开了，天上的窗户也敞开了







2011年3月在日本的海啸



2011年3月在日本的海啸



Great Dinosaur Mystery, pg. 24-25

洪水

的

深度

創世記 7:19-20

19。水勢在地上极其浩大，天下的高山都淹没了。

20。水势比山高过十五肘，山岭都淹没了。

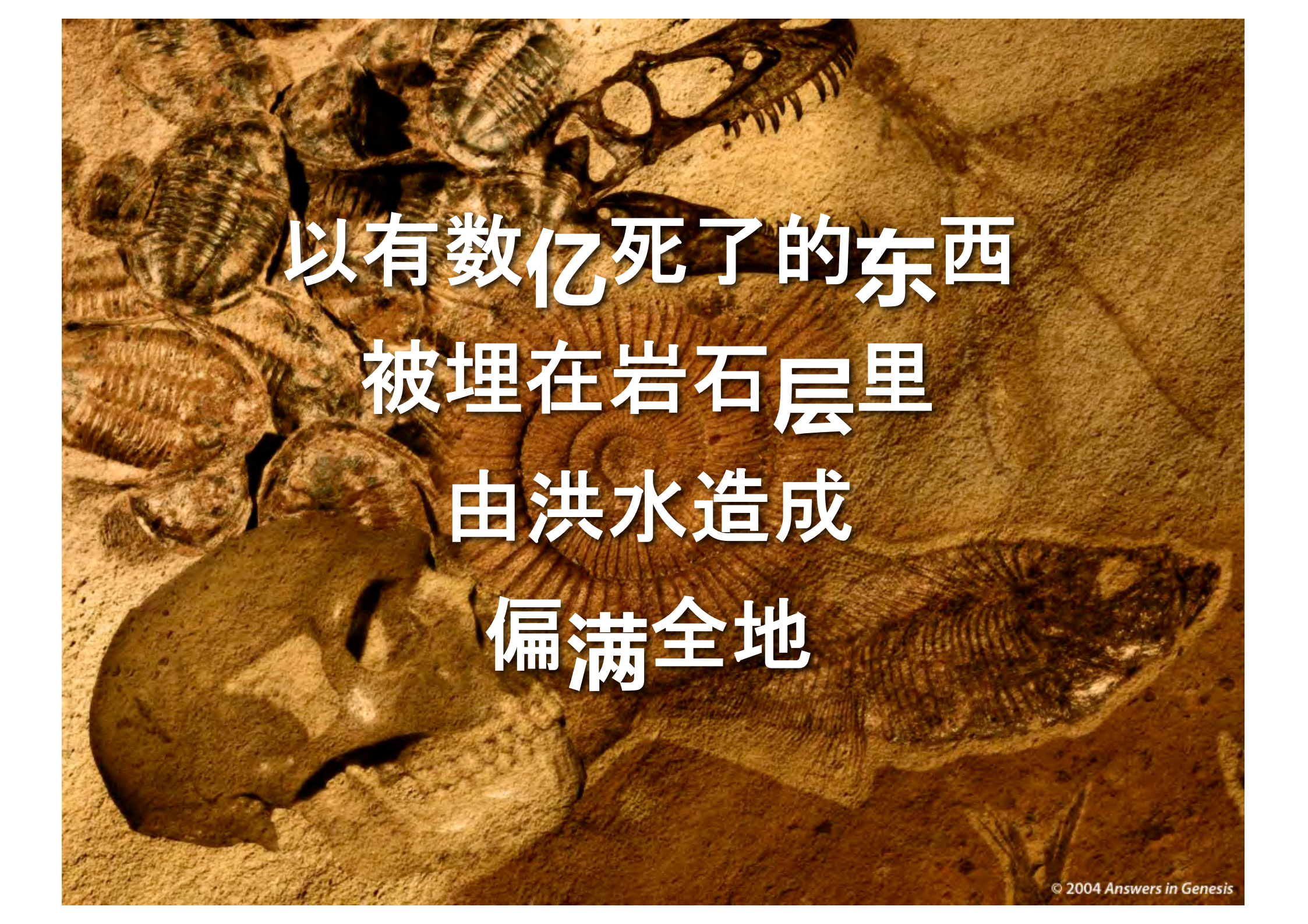








彩虹约定

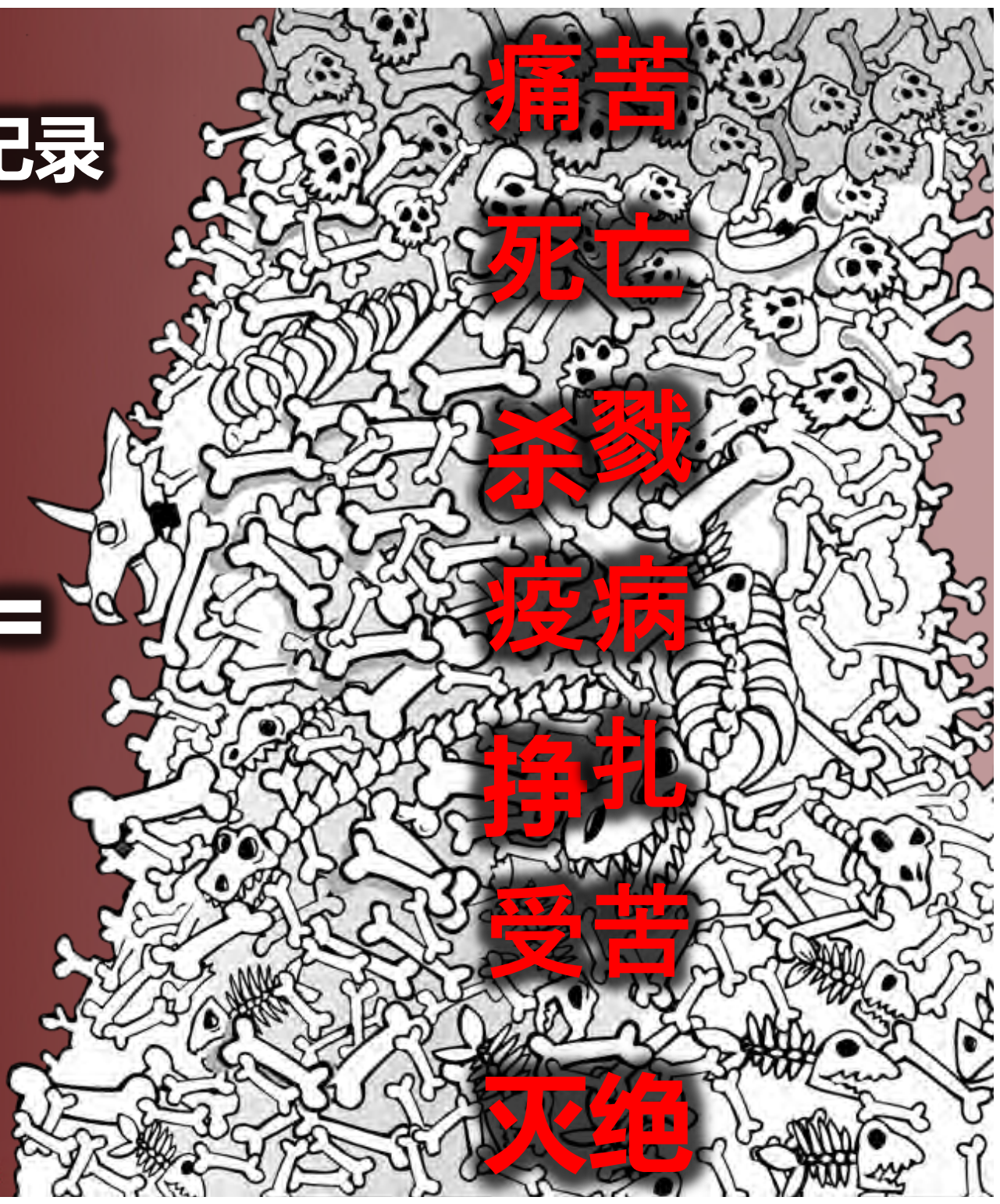
The image shows a close-up of a rock surface covered with various fossilized marine organisms. In the foreground, there is a large, dark, somewhat circular fossil, possibly a trilobite head. To its right and in the background, several trilobite bodies are visible, showing their characteristic segmented bodies and three-lobed heads. The fossils are embedded in a light-colored, textured rock matrix. The text is overlaid in the center of the image.

以有数亿死了的东西
被埋在岩石层里
由洪水造成
偏满全地

化石记录

数百年
= 数万年

=



痛苦

死亡

杀戮

疫病

挣扎

受苦

灭绝

数百年
数万年

录

痛苦

死亡

杀戮

疫病

挣扎

苦

灭绝

19世纪初地球历史的意见

圣经观点(圣经地质学家)

SCW — F ————— P
(约6000年)

灾异视图(例如, 居维叶, 史密斯)

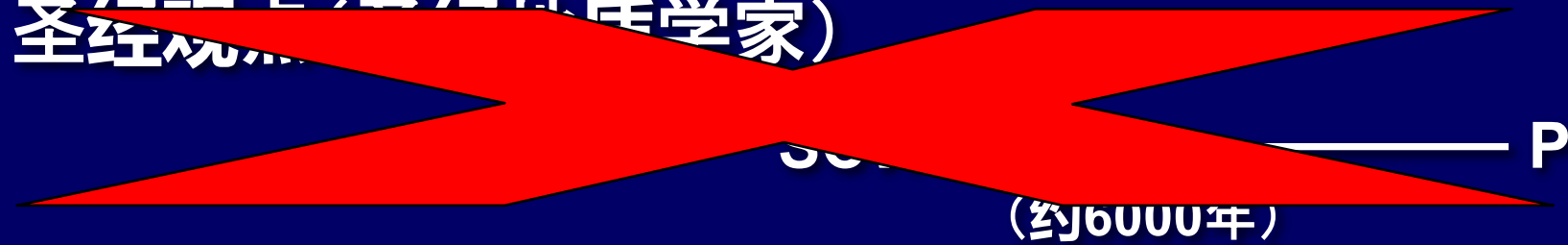
SB — C — C — C — C — P
(百万年)

均变视图(例如, 赫顿, 莱尔)

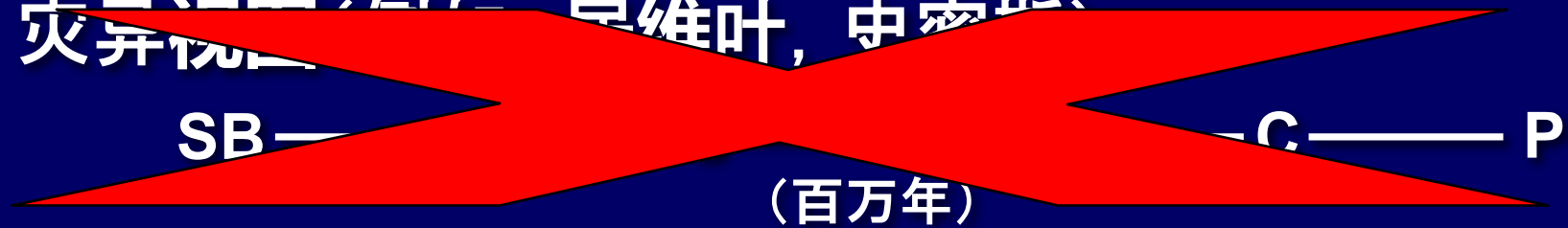
SB? ————— P
(百万年)

19世纪初地球历史的意见

圣经观点 (例如地质学家)



灾异视图 (例如 詹姆斯·赫顿, 史密斯)



均变视图 (例如, 赫顿, 莱尔)





“我这漫长的
和业余的题外话，历史是我
一直想展现我认为地质了**手
中的理论家谁受到了当时社
会和政治历史**的比在实地的
观察。”



“换句话说，我们
已允许自己是
被洗脑，
避免任何过去的解释，
涉及极端，
可能被称之为“灾难性”
的进程。”

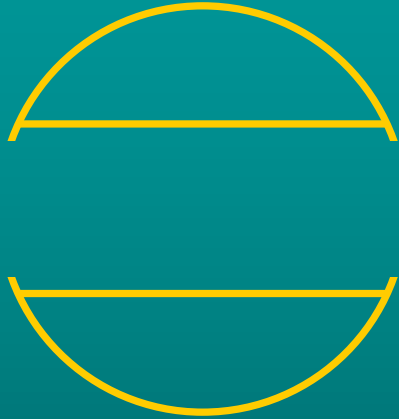
Derek Ager, *The Nature of the Stratigraphical Record* (London: Macmillan, 1981), pp. 46-47.

缺少了什么？

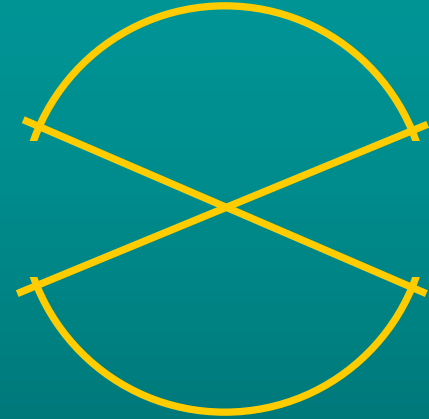


它最初是什么？

A



B



C



D



没有缺少什么!



它本来就是这样的

关于“萨顿石”附近埃杰斯旺西，威尔士的家中标记为“早侏罗世”，企业集团：

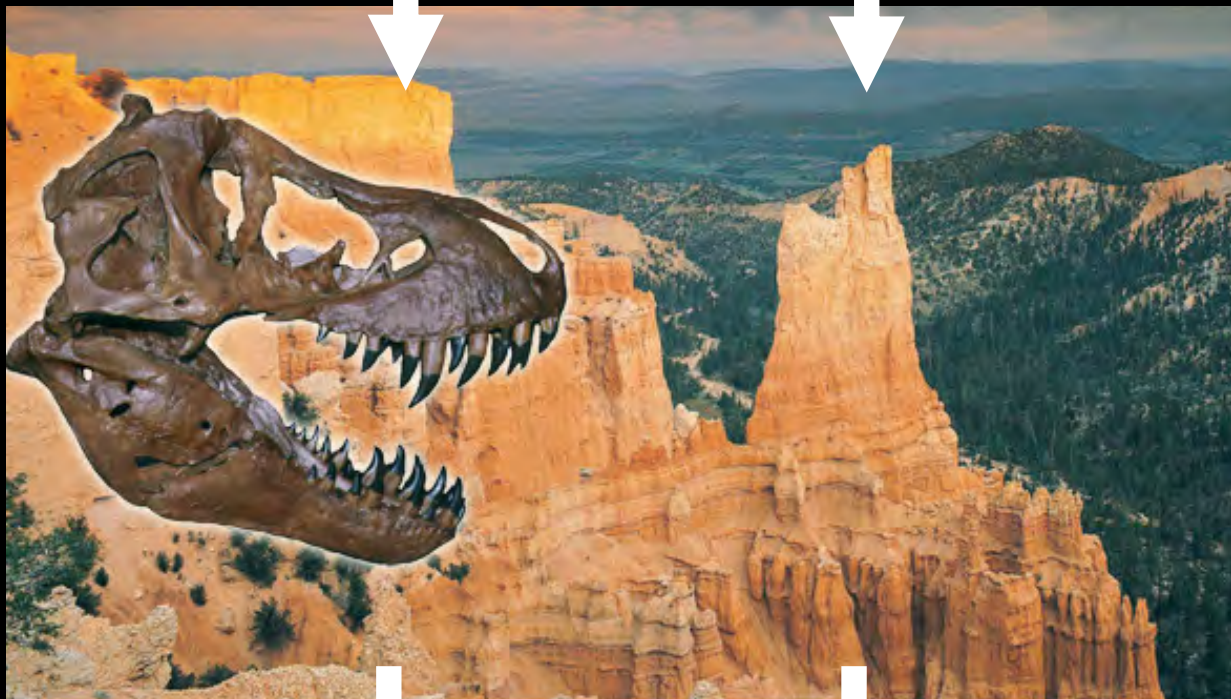
“这通常被解释为底砾岩的，历时海侵海。有人建议，用很少的化石证据，这种企业集团跨越的四点五十七菊区和因此上升至500万年的时间。我认为这是存放在短短的几小时或几分钟。”



Derek Ager, *The New Catastrophism* (Cambridge: Cambridge Univ. Press, 1993), p. 120.

**反圣经
的假设**

**圣经
的假设**



**古老的地球
没有全球性的洪水**

**年轻的地球
全球性的洪水**

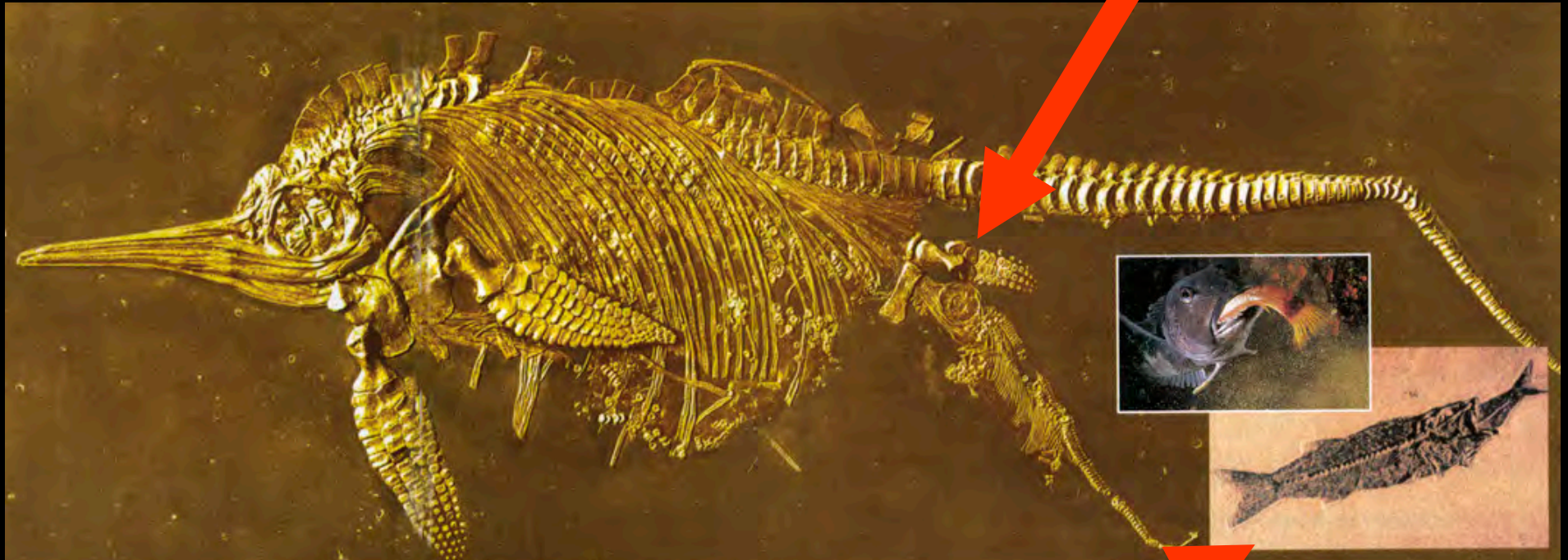
**多长的时间才能
制造化石？**



“僵化现象是一个过程，可以采取任何东西，从几个小时到几百万年。... 骨骼变得完全渗矿化需要的时间是高度可变的。如果地下水沉重装载矿物质的化学溶液，这个过程可能会发生迅速。现代的骨头若陷入矿泉，可以在一个星期内成为渗矿化。”

Philip J. Currie & Eva B. Koppelhus, *101 Questions about Dinosaurs* (Mineola, NY: Dover Publications, 1996), p. 11.

鱼龙分娩时



鱼在饮食

“无机体，可以保存
全软” [在化石记录].



**Charles Darwin, *On the Origin of Species*
(London: Penguin Books, 1968 reprint of 1859
first edition), p. 298.**



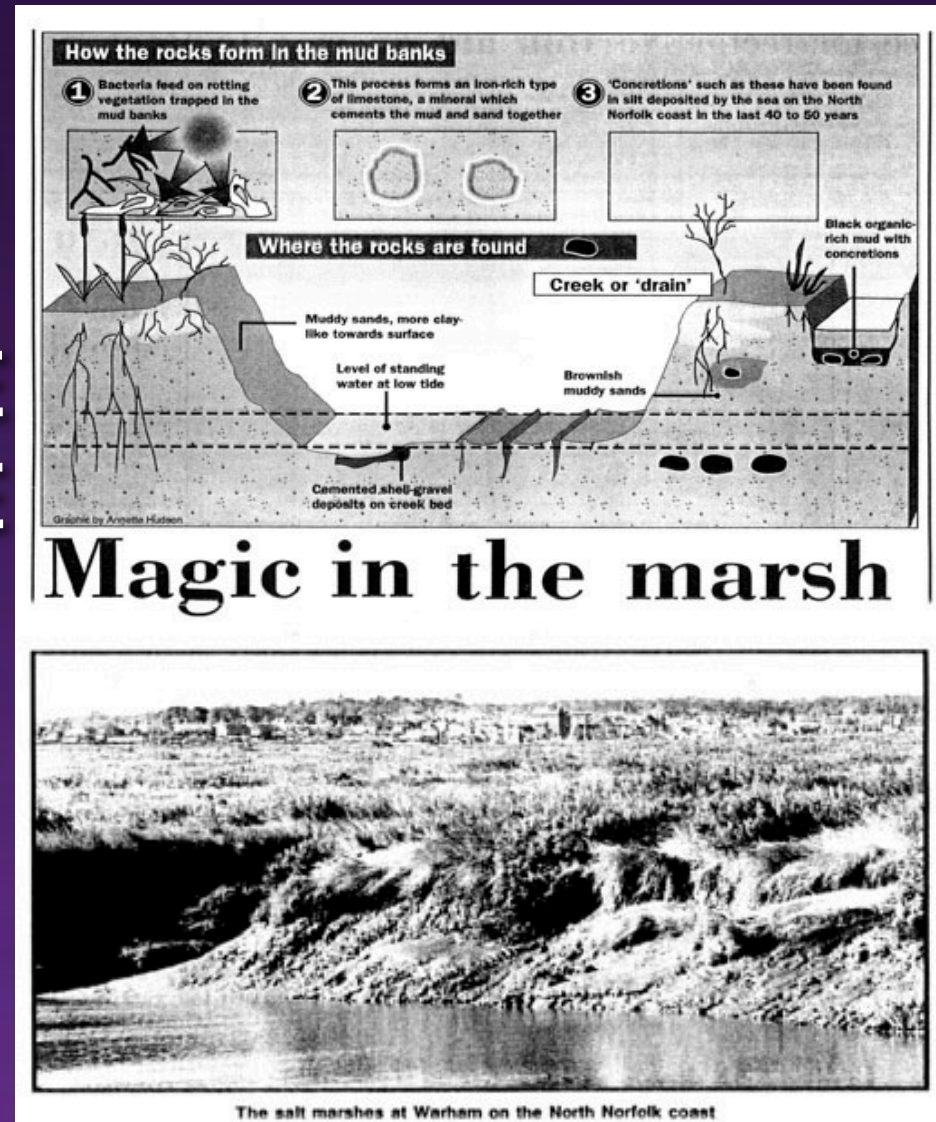
化石蠕虫，
在中国发现



畜禽粪便化石
(粪化石)

形成岩石及侵蚀岩石 需要多久的时间？

“在没有任何方面的
法律地质上的沼泽，
泥硬化成石头，是在
未来几年内，而不是在
通常需要的成千上
万年. ...



Eastern Daily Press (Norfolk, UK),
5 Oct. 1994, p. 7

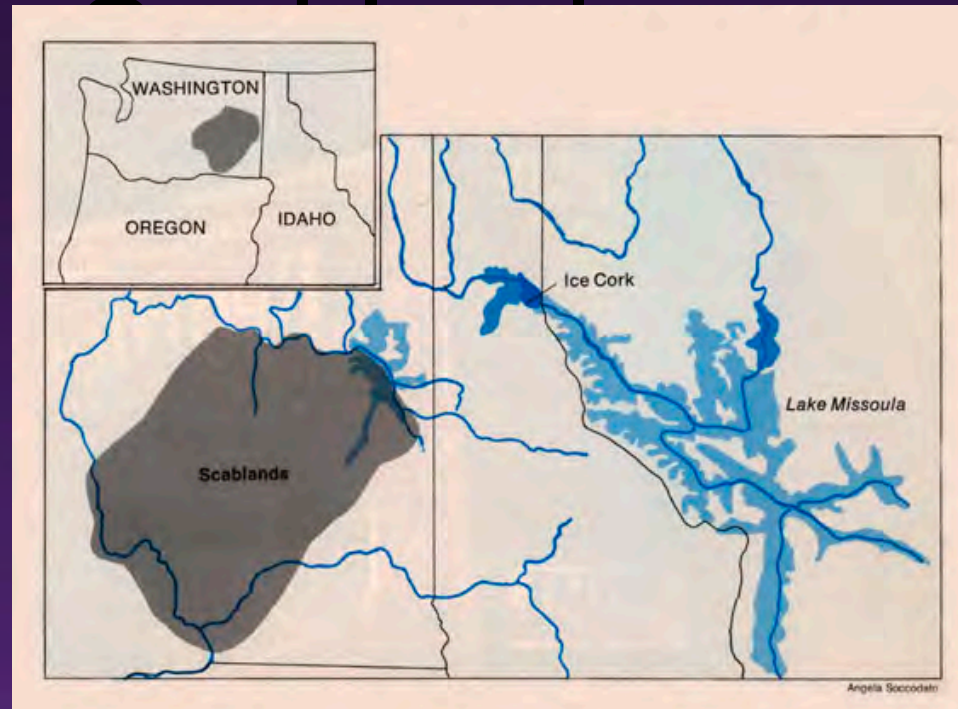
科尔曼教授说，岩石形成的速度比任何人都曾经认为可能，一石在短短半年内创建。...他们往往含有保存完好的化石，其中的软肉的动物被捕获的细节，以及为骨，因为它没有腐烂前，它周围的岩石形成的时间。“

疤地, 东华盛顿
15,000 平方英里 (39,000 平方公里)



帕卢斯瀑布

在1-2天雕刻而成, 不是经过数百万年的洪水



由美国地质协会表示的“建立”，在反对党团结。... 而不是测试布雷茨的洪水在其本身的优点，他们拒绝了它的一般原则 ...”

“布雷茨**靠着坚定的，严格的教条**，没有任何意义：皇帝曾赤裸裸的一个世纪。查尔斯·莱尔，地质渐进主义教父，耍了一个建立难以察觉的变化的**学说**。”

Stephen Jay Gould, “The Great Scablands Debate,” *Natural History*, Vol. 87:7 (Aug./Sept. 1978), pp. 12, 14.

上帝的话语
是真理



“圣经”眼镜

人决定

“真理”



“进化论”眼镜

广泛的

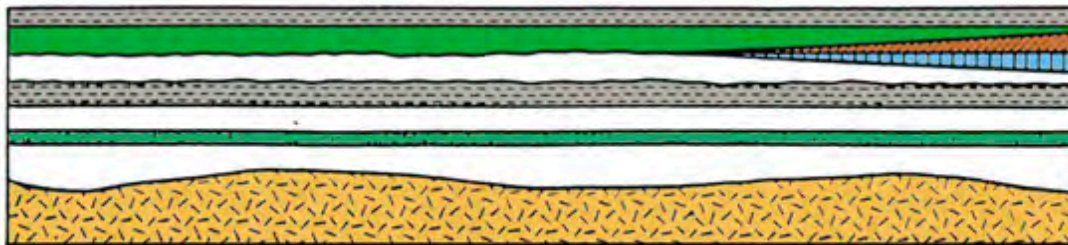
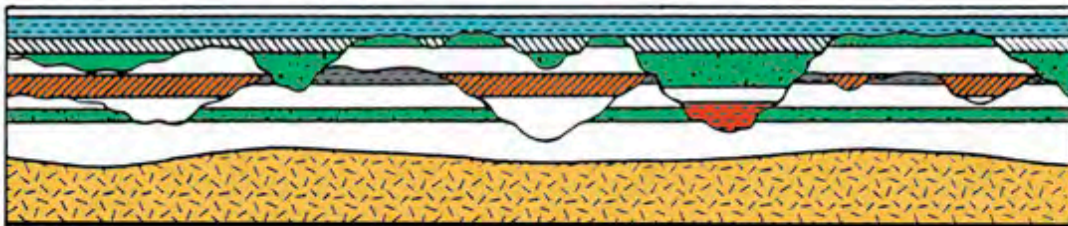
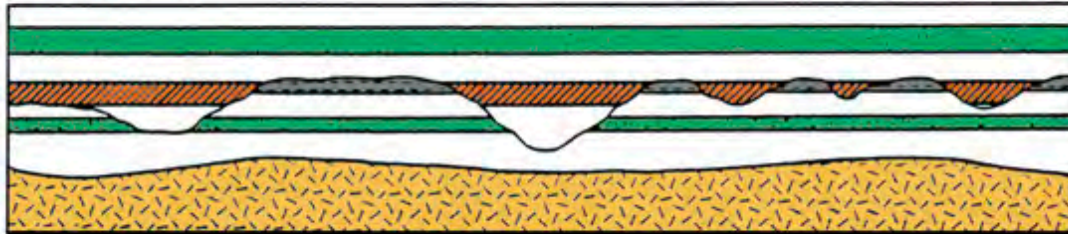
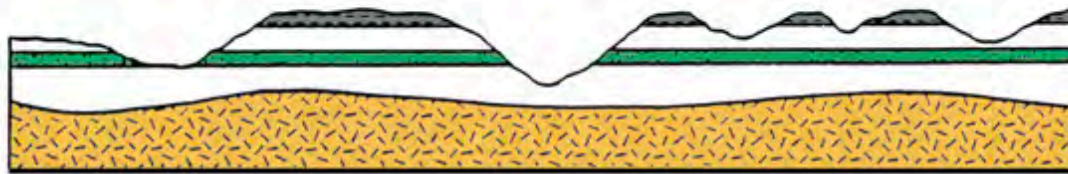
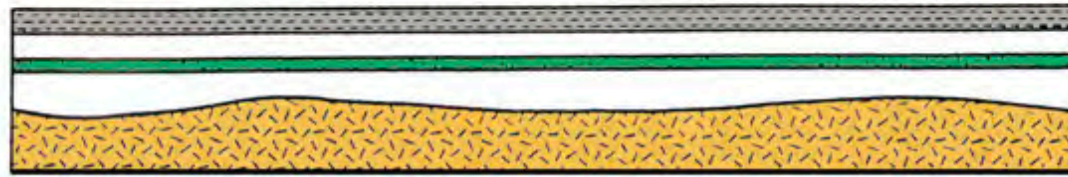
快速

连续

沉积证据

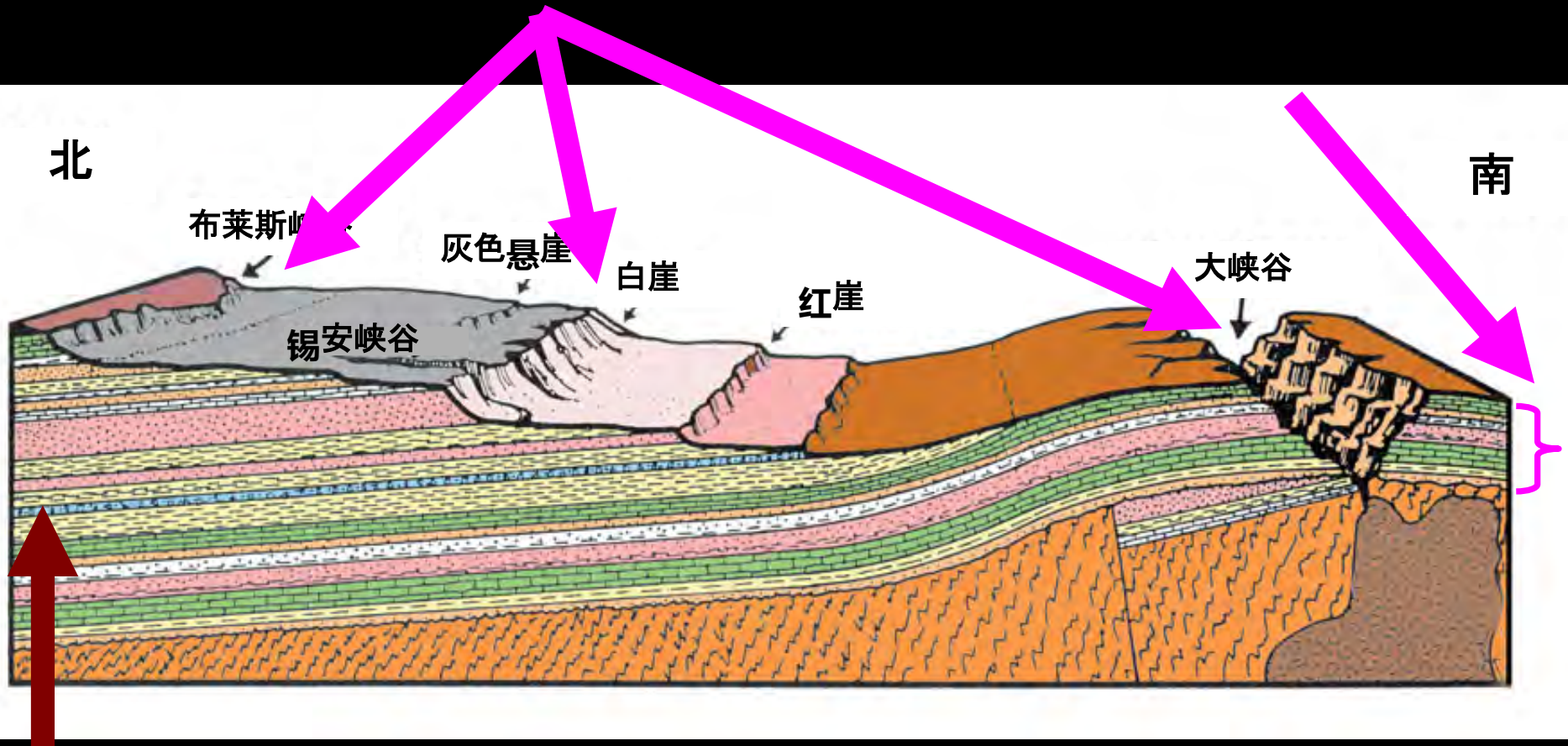
快速沉积

1. 缺乏侵蚀特征



大规模侵蚀特征

300万年？



层与层之间
几乎没有侵蚀特征



沉降: 300百万年

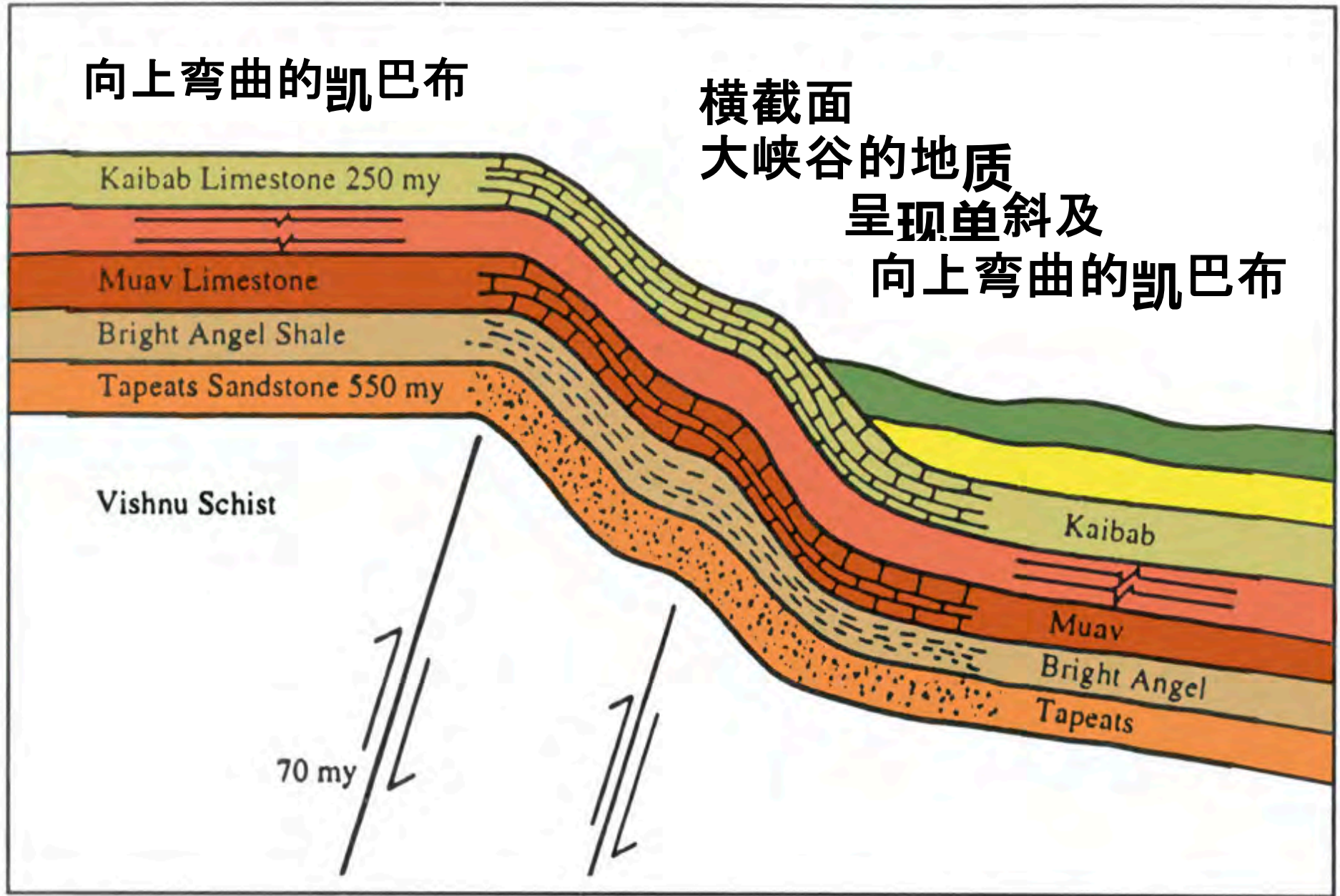
侵蚀: 5百万年还不到一英里

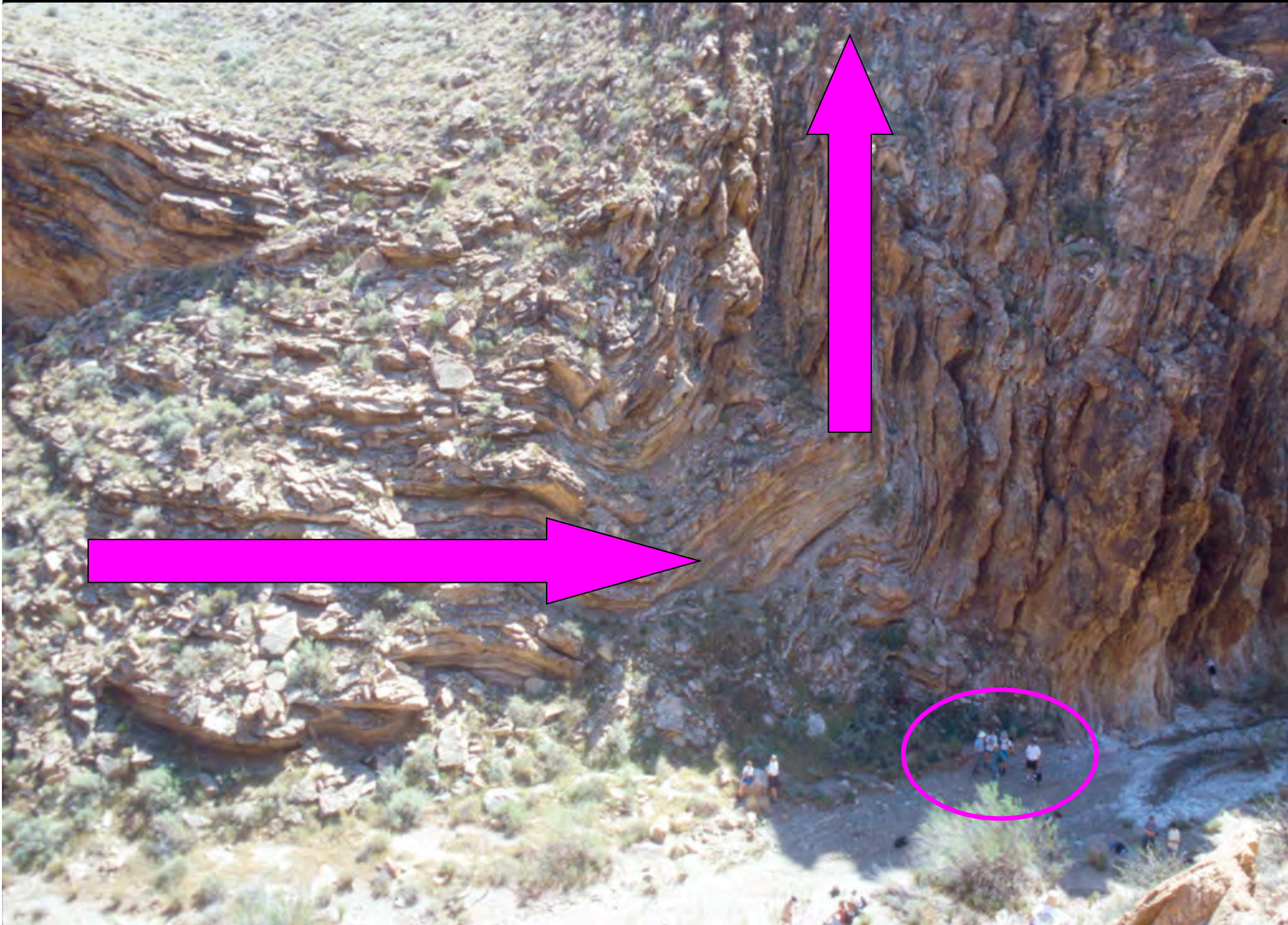
快速沉积

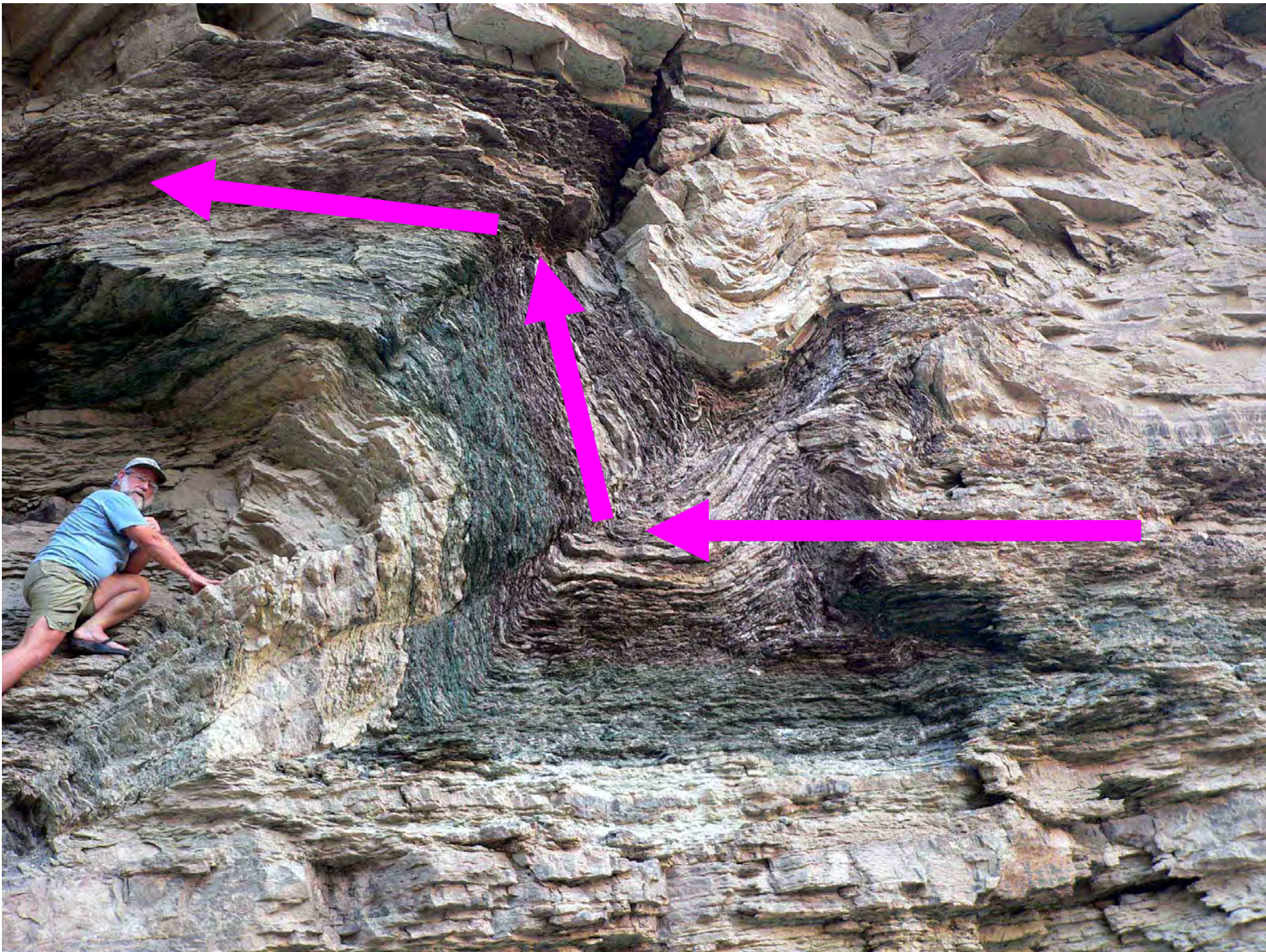
1. 缺乏侵蚀特征
2. 软沉积物变形

向上弯曲的凯巴布

横截面
大峡谷的地质
呈现单斜及
向上弯曲的凯巴布

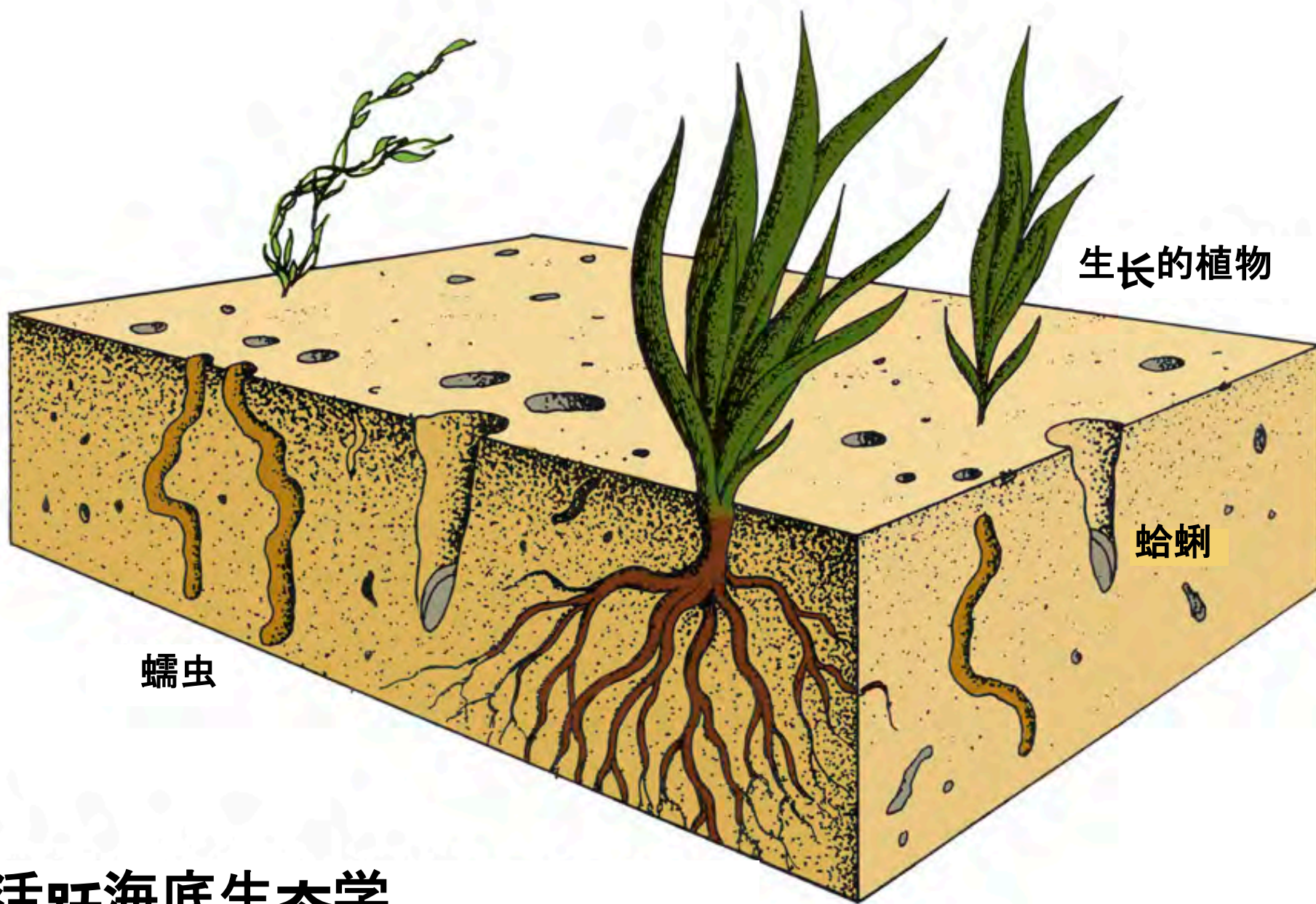






快速沉积

1. 缺乏侵蚀特征
2. 软沉积物变形
3. 缺乏生物扰动界面



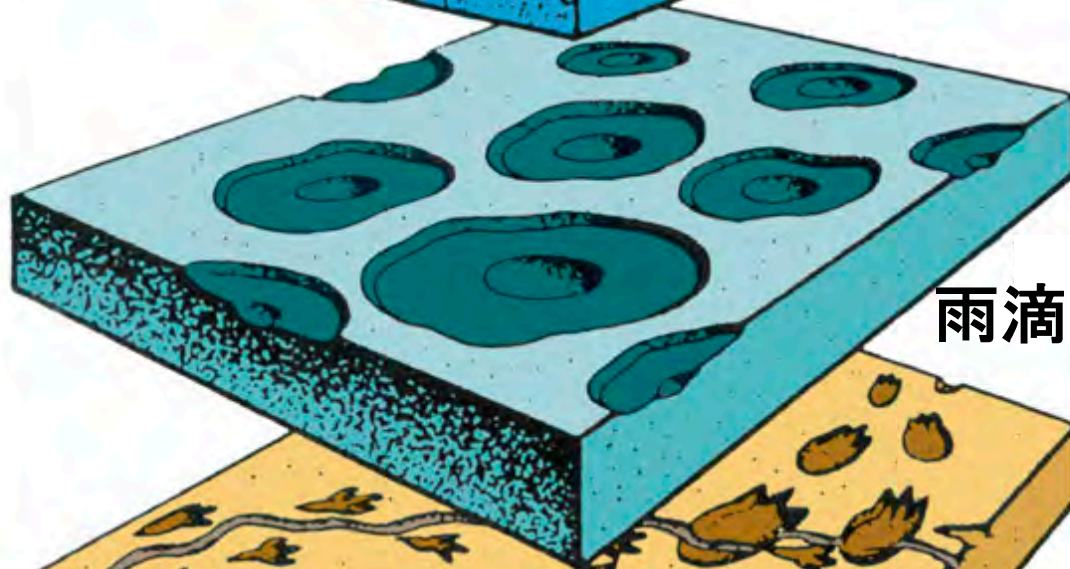
活跃海底生态学

快速沉积

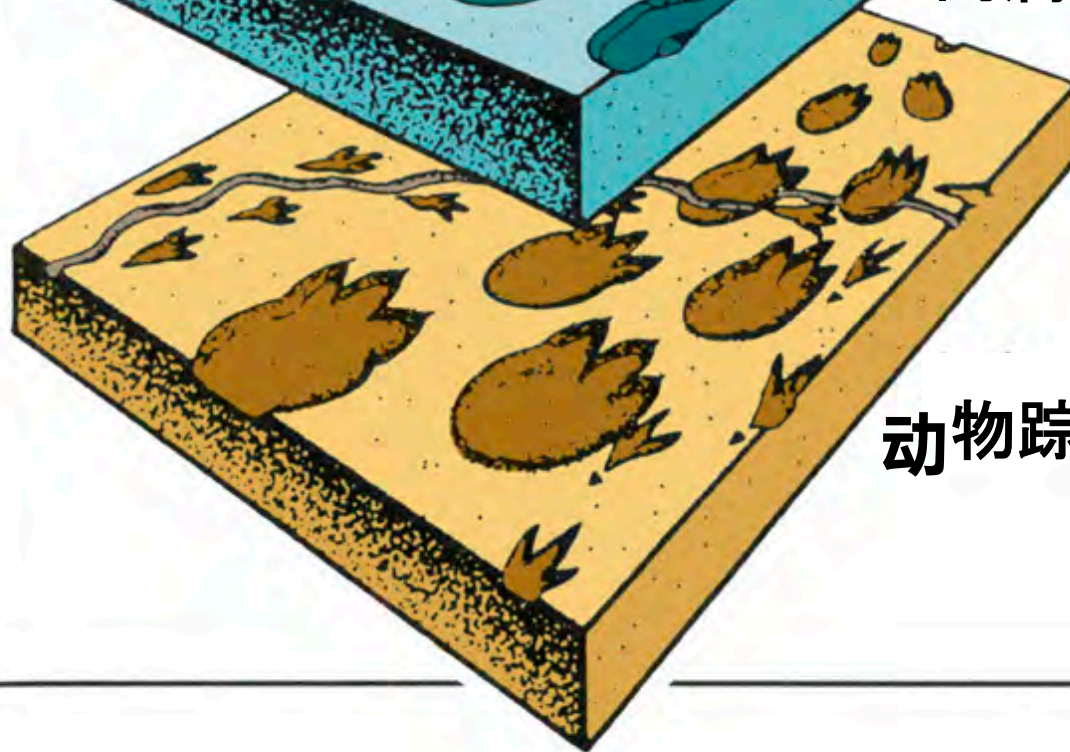
1. 缺乏侵蚀特征
2. 软沉积物变形
3. 缺乏生物扰动界面
4. 波痕, 动物踪迹和雨滴的痕迹



波痕



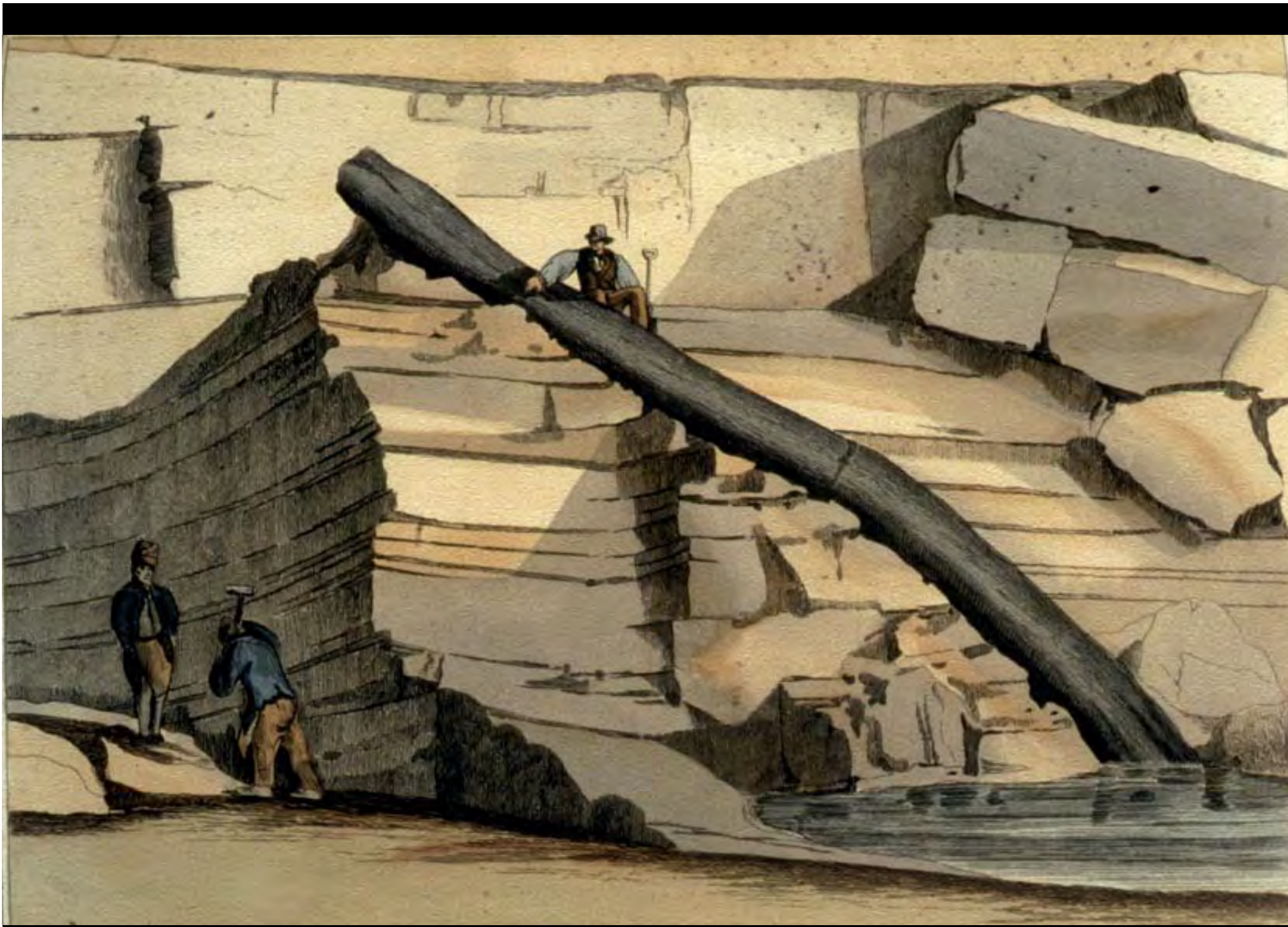
雨滴

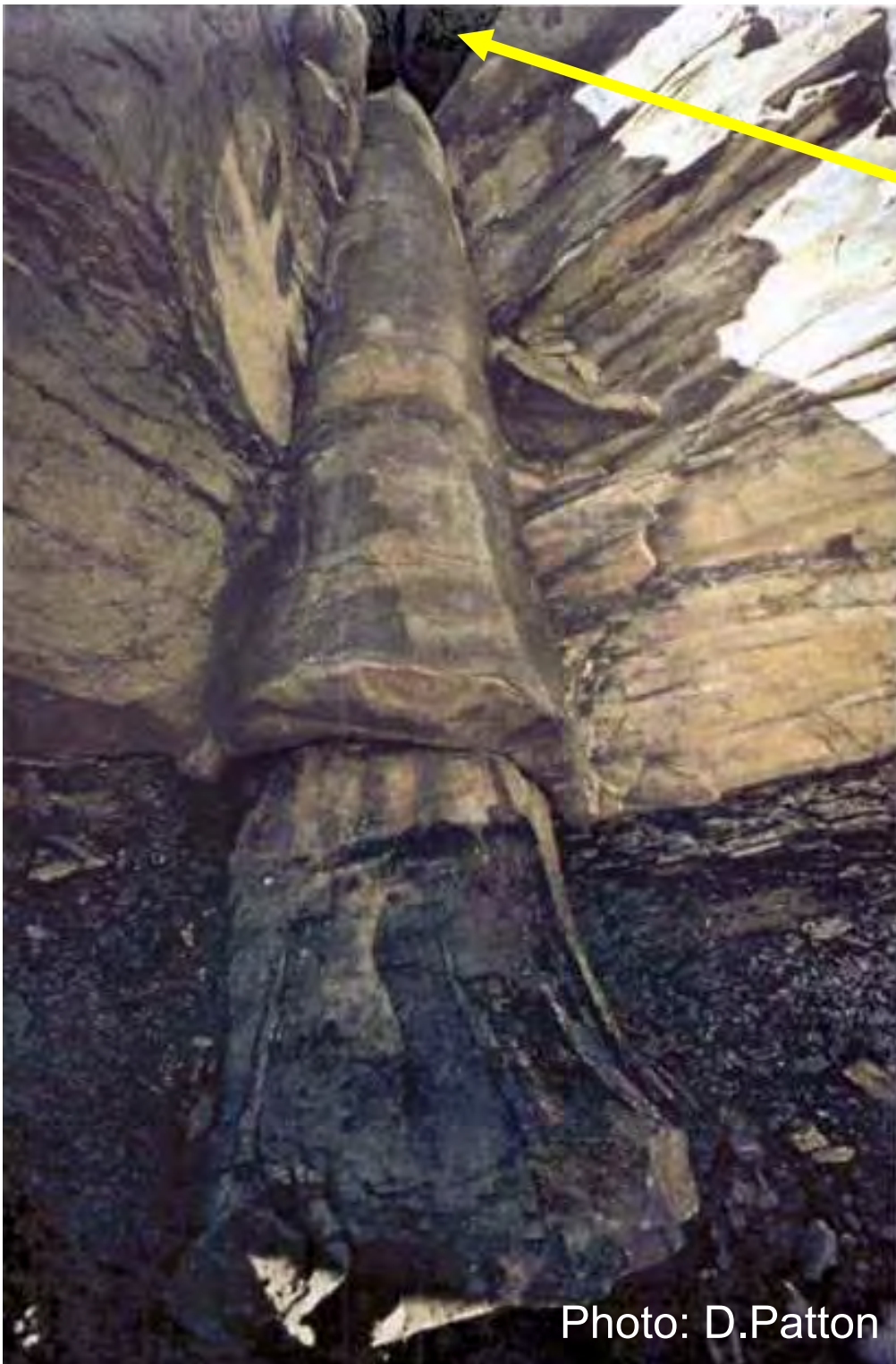


动物踪迹

快速沉积

1. 缺乏侵蚀特征
2. 软沉积物变形
3. 缺乏生物扰动界面
4. 波痕, 动物踪迹和雨滴的痕迹
5. 多层岩中的化石





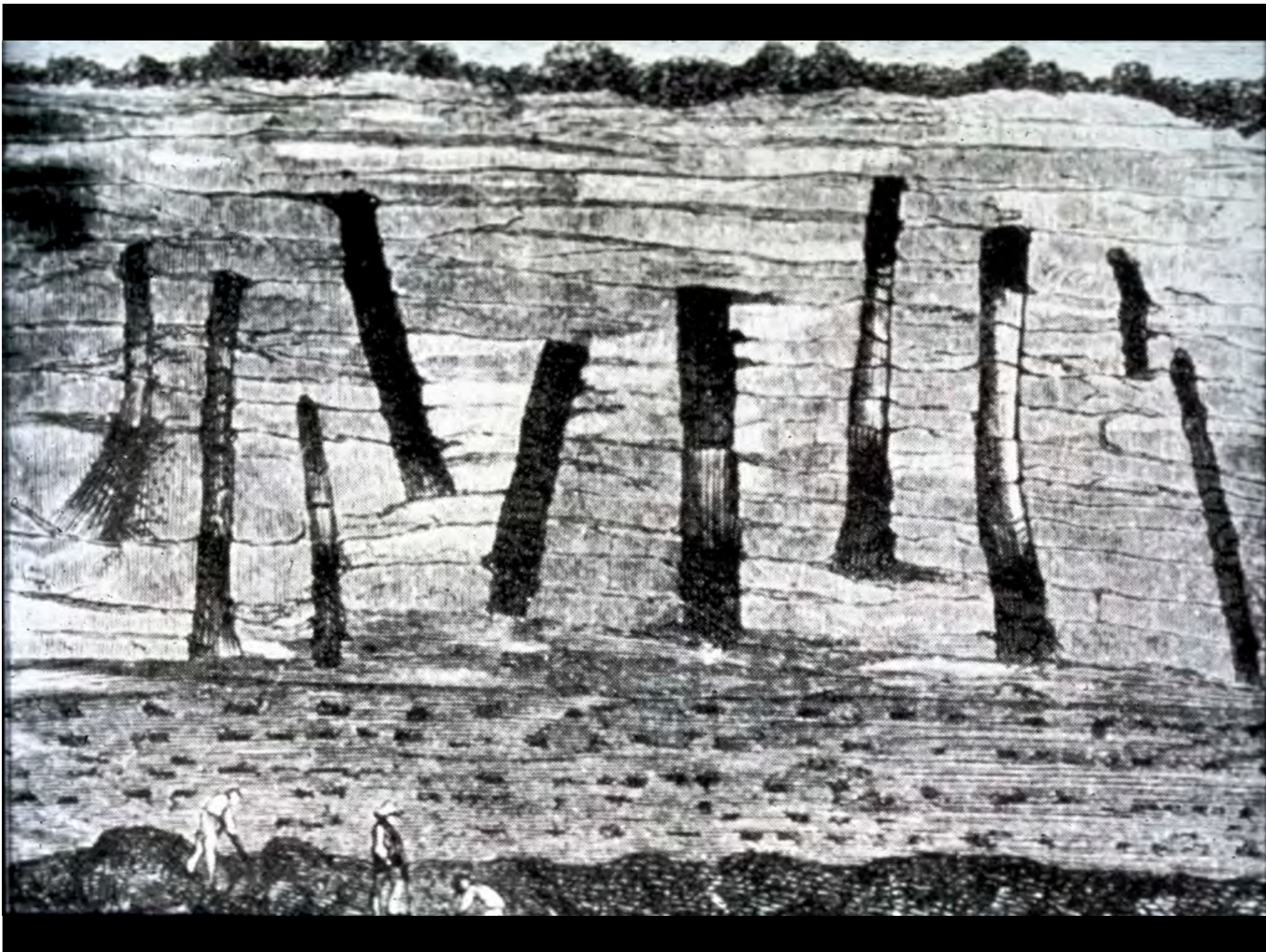
煤层

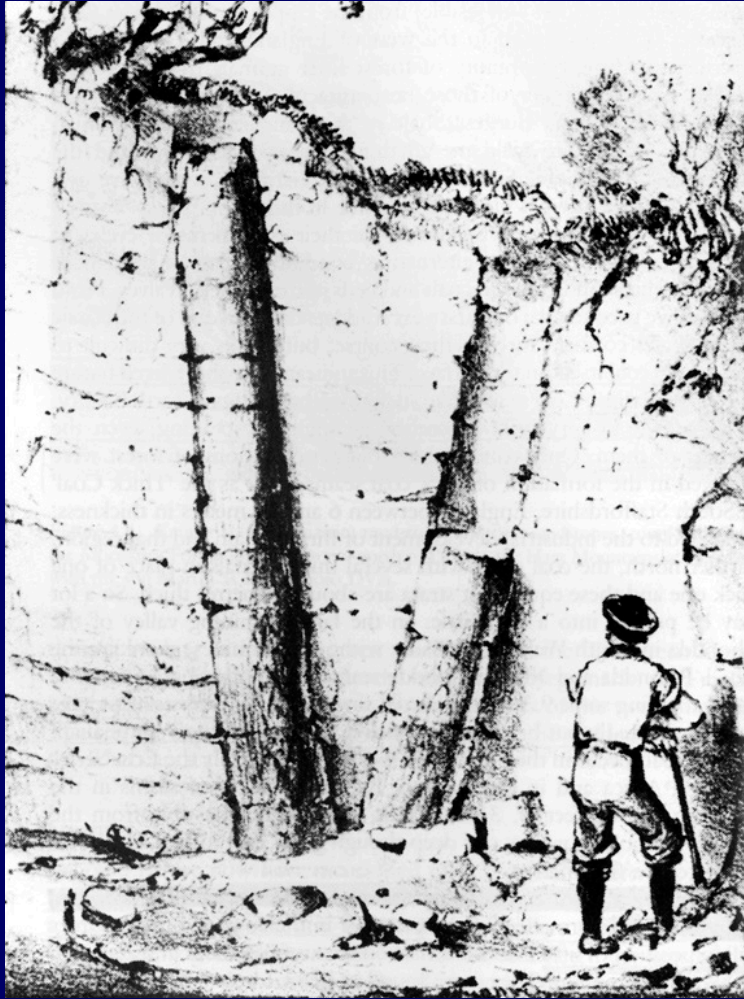
灰岩

水壶煤矿
库克斯维尔

煤层

Photo: D.Patton





“在增长的的位置”

“很显然，沉淀了非常迅速埋葬腐烂的树前站立姿势摔了下来... 我们无法逃避的结论，沉积在**非常迅速**确实，在其他时间有长的的休息在沉积物款，虽然它**看起来均匀而连续的**。”

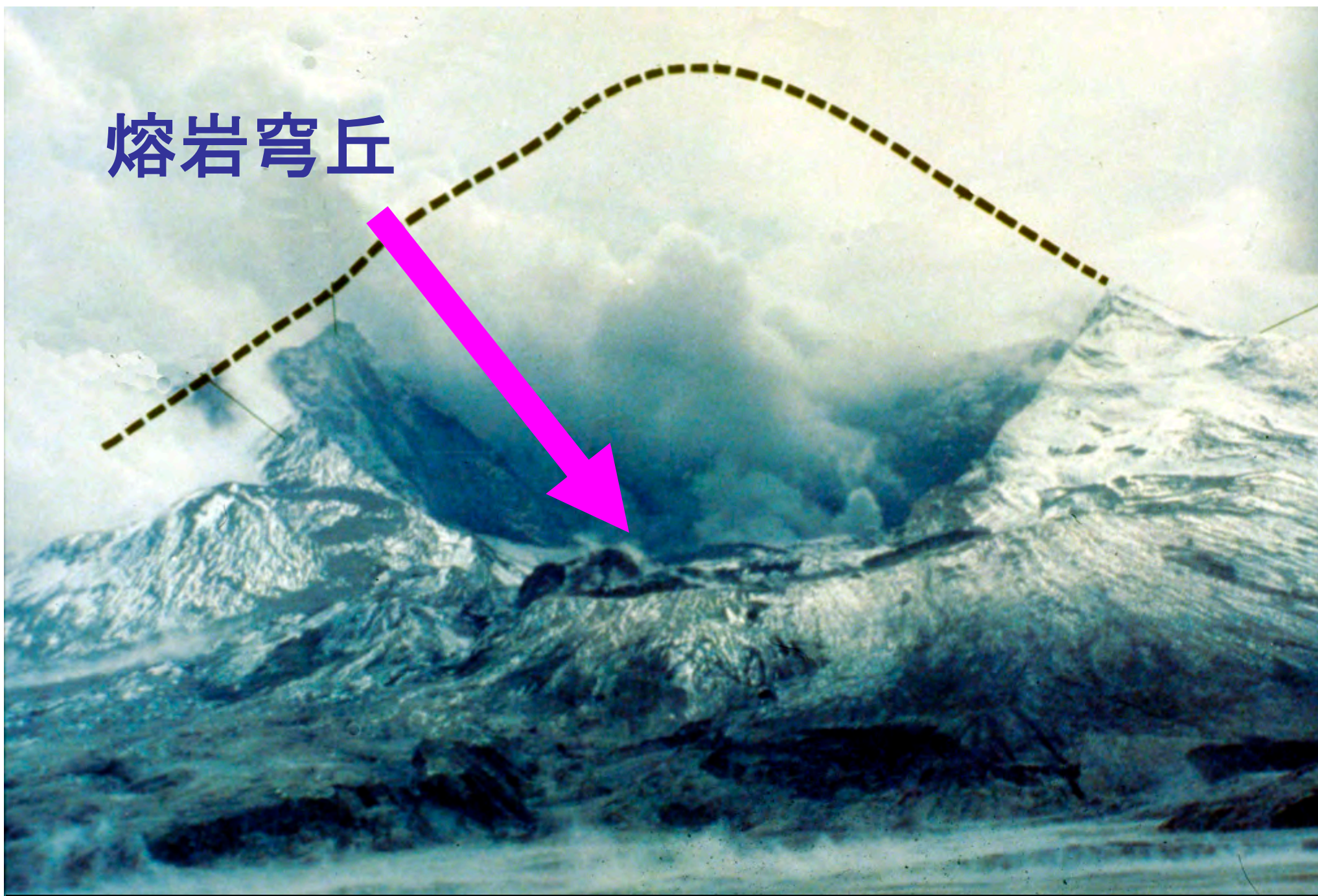
Derek Ager, *The New Catastrophism* (Cambridge: Cambridge U Press, 1993), 48-49.

有关辐射测年方法呢？



圣海伦斯山爆发之前

熔岩穹丘



圣海伦斯山顶端被炸飞

圣海伦火山的熔岩穹丘破除了 了辐射测年方法



辐射测年: 340,000 – 2.8 百万年

实际年纪: 不到12年!!

瑙鲁赫伊山, 新西兰



1949年至1975年的5爆发

辐射测年: 270,000 – 3.5百万年

岩石确实<50 年歲 测年!!!

已知年龄的
岩石



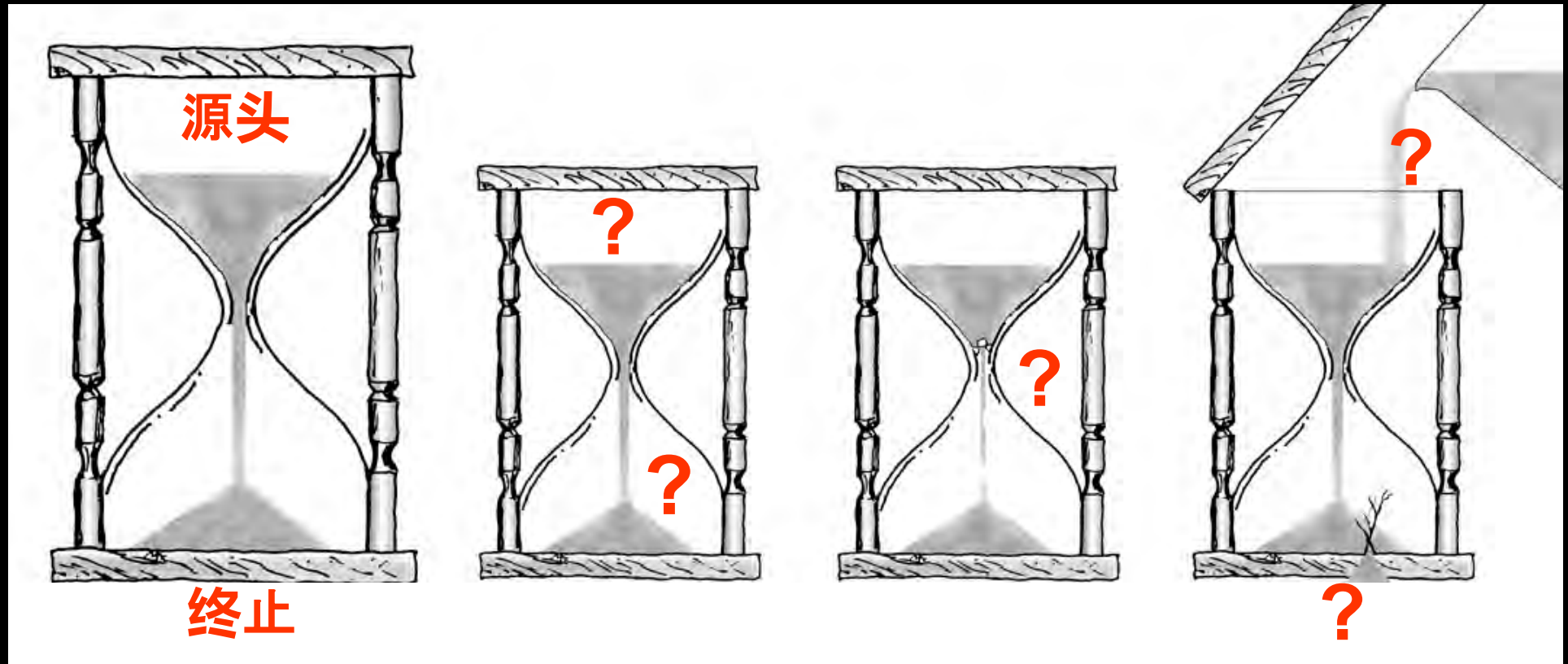
辐射测年方法显
然是**行不通**的。

未知年龄的
岩石



辐射测年方法
假设行得通。

放射性定年法的假设



原始比例？ 衰减率？

添加或
删除吗？



Photo © Chuck Lawson



几百万年





几百万年





几百万年

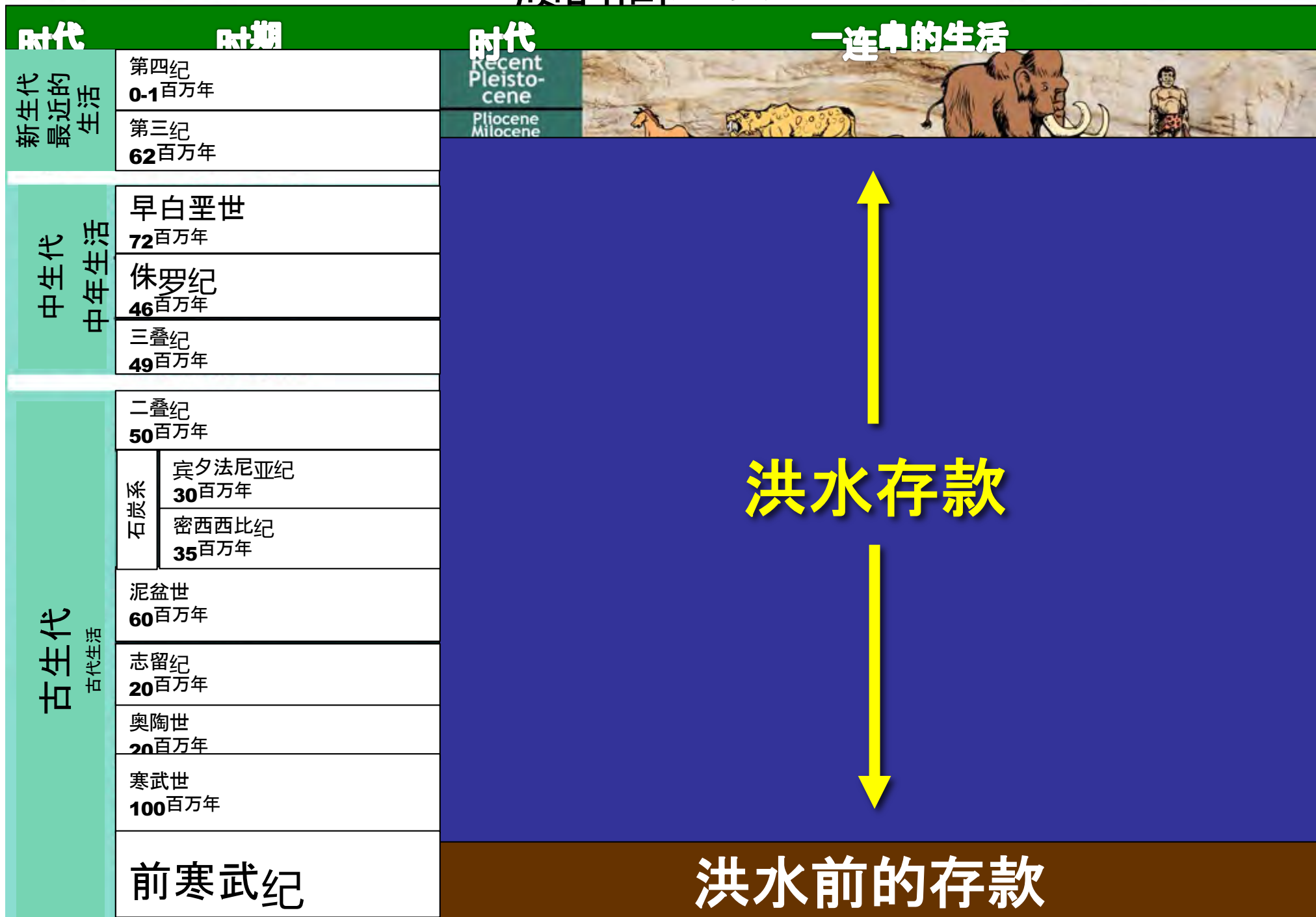


病
挣扎
受苦
灭绝

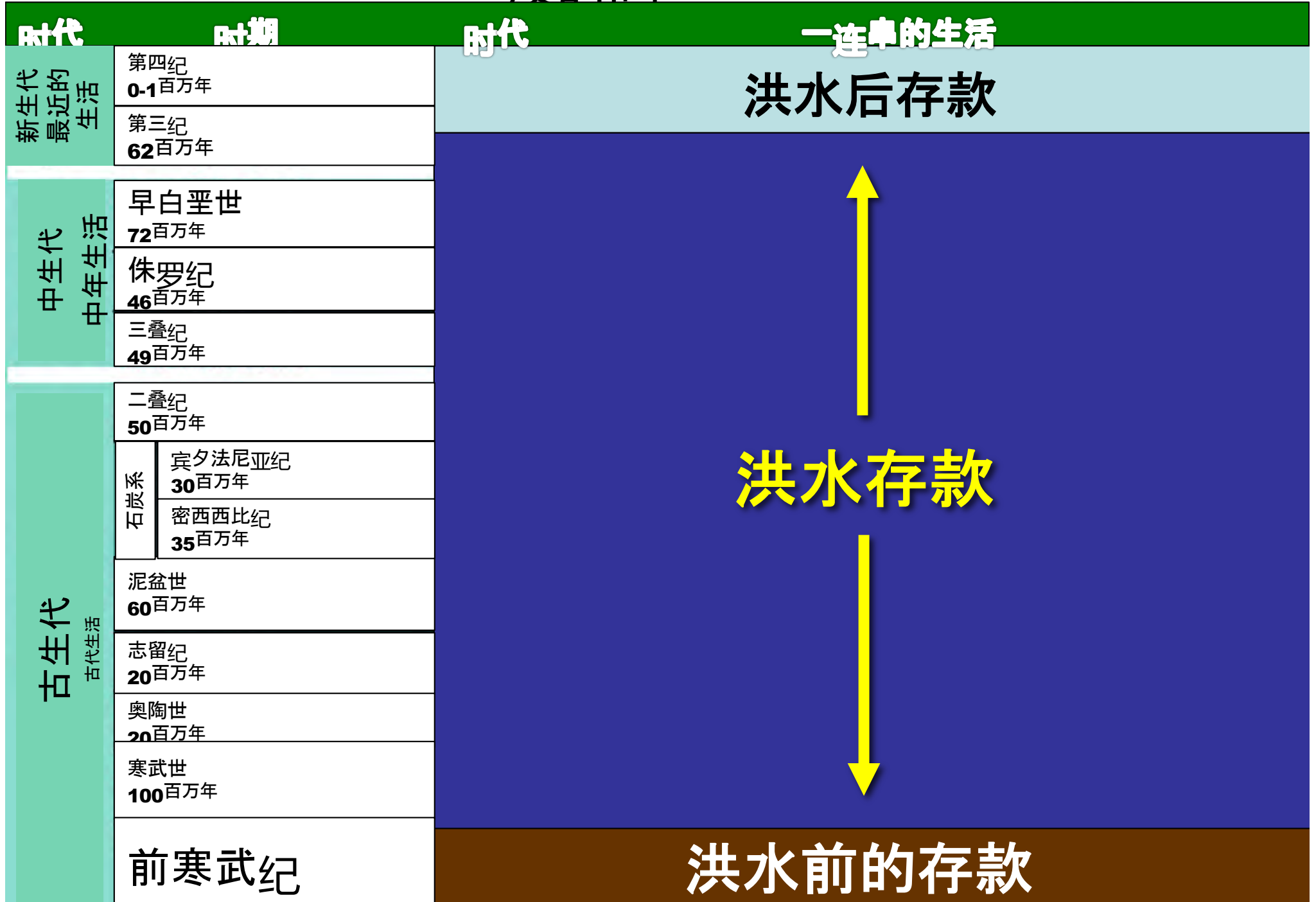
地质时间尺度



地质时间尺度



地质时间尺度



““圣经”的比例 - 足以填满
的地中海 - 涌出洪水从火星
高地的一个十亿年左右, 从
探路者的最新图片周一证
实。”

Robert S. Boyd, “Ancient gullies suggest 'key ingredient for life',” *Cincinnati Enquirer*, July 8, 1997.

“从塔尔西斯岩浆的气体总排放量的全球近400英尺深的水层可能会产生相当于... 在最后的**挪亚时代**，火山活动消散...”

Roger Phillips (Dir., Washington U.'s McDonnell Center for Space Sciences), “Mars Calamity May Have Created Conditions for Life,” *New York Times*, Mar. 16, 2001.

在火星上的诺亚洪水？

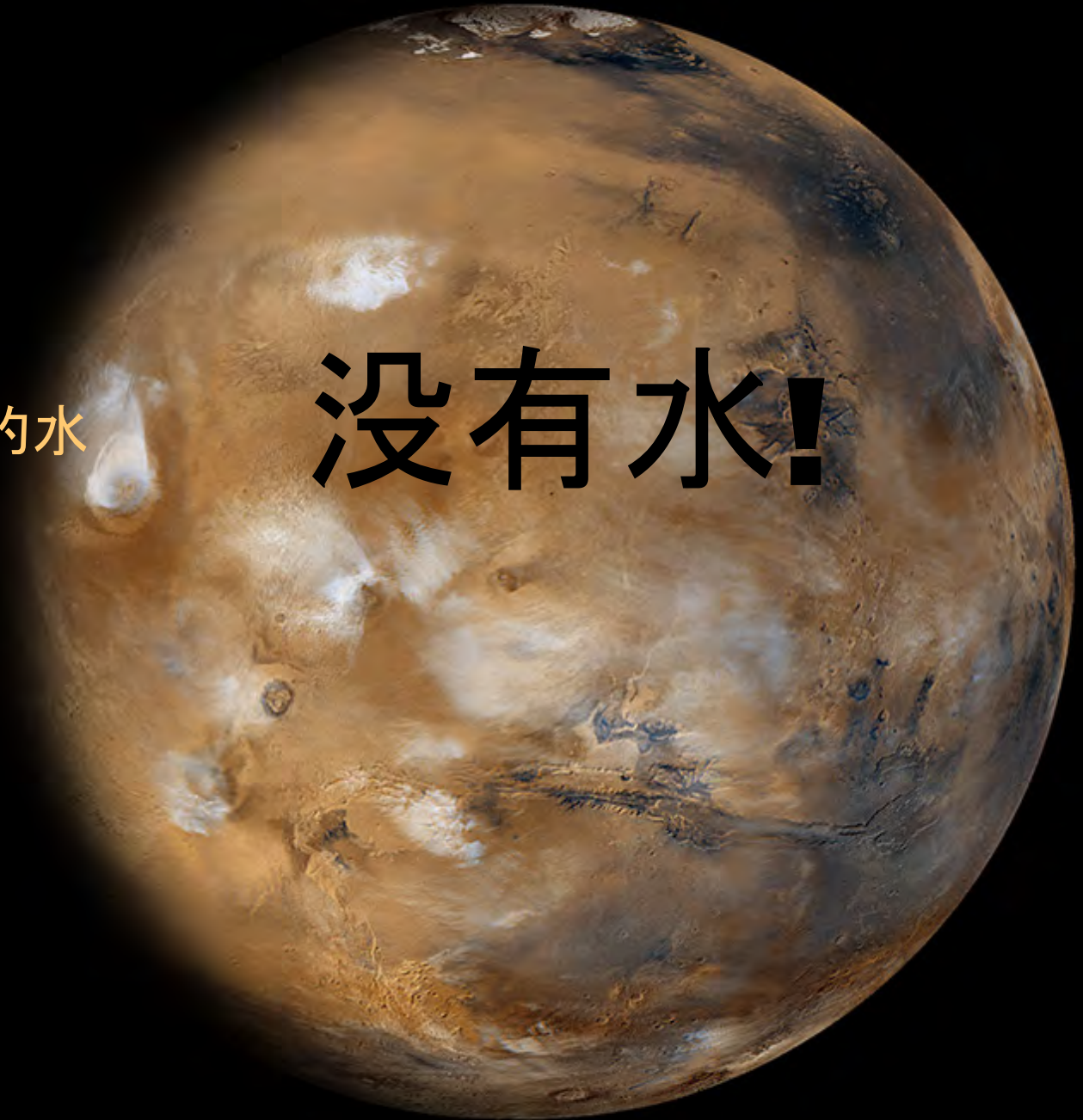


火星

有寒冰在极地上。

从没发现有液体资的水

没有水!



羅馬書1:21-22

21. 因为，他们虽然知道神，却不当作神荣耀他，也不感谢他。他们的思念变为虚妄，无知的心就昏暗了。

22. 自称为聪明，反成了愚拙。



德里克·埃杰：

**“我们以允许自己被
洗脑了...”**

“从表面读创世记第一章，给人的印象似乎是，在整个创作过程发生在6个24小时。如果这是希伯来文的作者的真正意图...

这似乎是背道而驰现代科学的研究，这表明，数十亿年前地球上...”

Gleason Archer, *A Survey Of Old Testament Introduction* (Chicago: Moody, 1985), 187.

“圣经”是不正确的！这些岩石已有几百万年的历史。你一定要相信我，因为我是一个科学家。

岩石层
数百年

我就接受这数百万年的理论，在把它们添加到“圣经”里！



科学家



神学家

真正的问题是不
科学!



上帝的话语
是真理



“圣经”眼镜

人决定

“真理”



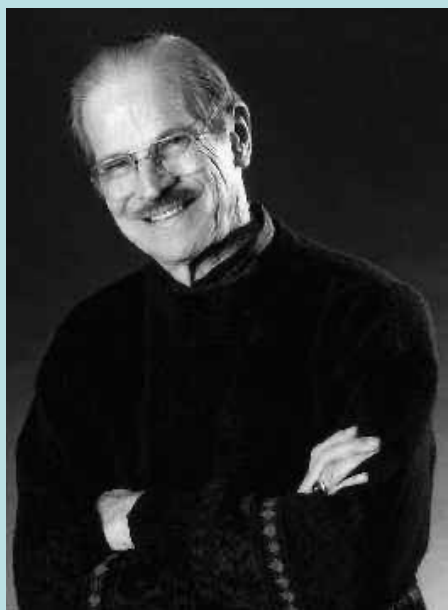
“进化论”眼镜

哪个主权？

万无一失**神的话语**



易犯**错误**有罪的人的意见



格里森阿切尔博士
及其他的旧约学者，
以相信世俗的地质
学家

我在6000年前创造了
世界，并发出了一个全
球性的大洪水。

相信我的话!



SCIENCE

Poisoning solved after millions of years

Aliens arrived millions of years ago

数百万年



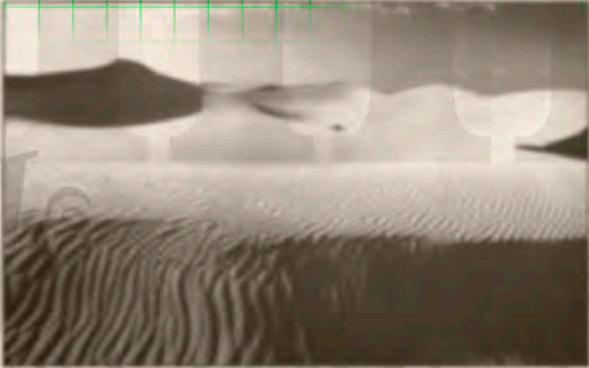
Millions of years

Millions of years ago dinosaurs lived on earth

数百万年

ENVIRONMENT CONCERNS

Global warming occurred millions of years ago



Tsunami's roots go back millions of years

Clash of continental plates touched off catastrophe

数百万年

of years for one species

About global warming

Climate change caused mass extinction millions of years ago

数百万年

Millions of years of evolution preserved

For millions of years things have grown

数百万年

彼得前書 3:15

只要心里尊主基督为圣。有人问你们心中盼望的缘由，**就要常作准备**，以温柔、敬畏的心回答各人。





answersingenesi.org

believing it. defending it. proclaiming it.

馬太福音 24:37-39

37.挪亚的日子怎样，人子降临也要怎样。

38.当洪水以前的日子，人照常吃喝嫁娶，直到挪亚进方舟的那日，

39.不知不觉洪水来了，把他们全都冲去。人子降临也要这样。



END





“我就是门，如果有人藉着我进来，就必定得救，
并且可以出、可以入，也可以找到草场”
(约翰 10:9 CNV).

始新世
36-57万年前

白垩纪
66-144万年前

古生代
286-320万年前

GEOLOGIC TIME SCALE				
ERA	PERIOD	EPOCH	SUCCESION OF LIFE	INDEX FOSSILS
CENOZOIC recent life	QUATERNARY 0-1 Million Years Rise of Man	Recent Pleistocene		PECTEN NEPTUNEA
	TERTIARY 62 Million Years Rise of Mammals	Pliocene Miocene Oligocene Eocene Paleocene		CALYPTROPHORUS VENERICARDIA
MESOZOIC middle	CRETACEOUS 72 Million Years Modern seed bearing plants. Dinosaurs		SCAPHITES INOCERAMUS	
	JURASSIC 46 Million Years First birds		NERINEA PERISPINCTES	
	TRIASSIC 49 Million Years Cycads, first dinosaurs		TROPHITES MONOTIS	
PALEOZOIC ancient life	PERMIAN 50 Million Years First reptiles		LEPTODUS PARAFUSULINA	
	PENNSYLVANIAN 30 Million Years First insects		LOPHOPHYLLIDIUM DICTYOCLOSTUS	
	MISSISSIPPIAN 35 Million Years Many crinoids		CACTOCRINUS PROLECANITES	
	DEVONIAN 60 Million Years First seed plants, cartilage fish		PALMATOLEPUS MUCROSPRIFER	
	SILURIAN 20 Million Years Earliest land animals		CRYSTIPHYLLUM HEXAMOCERAS	
	ORDOVICIAN 75 Million Years Early bony fish		BATHYURUS (TRILOBITE) TETRAGRAPTUS	
	CAMBRIAN 100 Million Years Invertebrate animals, Brachiopods, Trilobites		PARADOXIDES (TRILOBITE) BILLINGSSELLA	
	PRECAMBRIAN Very few fossils present (bacteria-algae-pollen?)			

所有的样品在本质上是相同

¹⁴碳 年龄—不超过70,000岁!

碳14的的钻石！



“年龄”的基础上长半衰期同位素年龄(例如, K/ AR)含有钻石的岩石:
1-2亿年

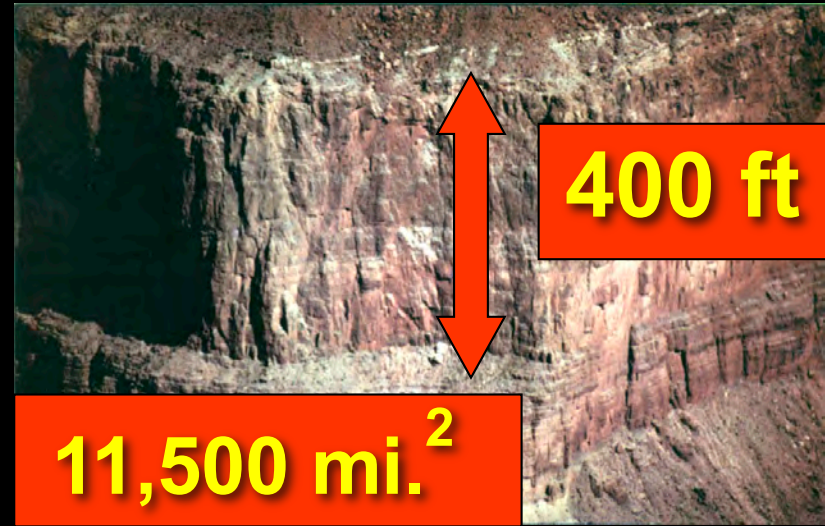
^{14}C 测年的12颗钻石 (钻石晶体结构防止了最近与碳的污染 ^{14}C): “年龄” **58000年.**

www.icr.org/research/AGUC-14_Poster_Baumgardner.pdf (American Geophysical Union Conference, Dec **2003** poster session)

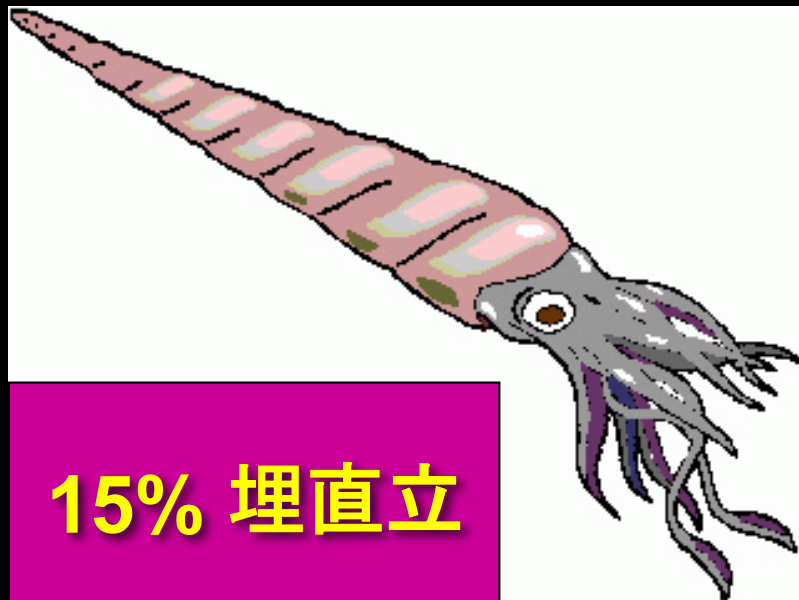
大规模杀灭事件



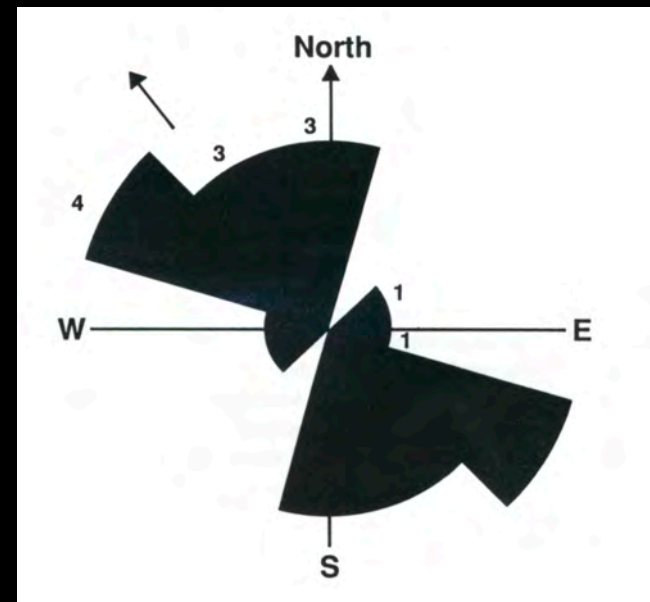
鹦鹉螺化石



红墙石灰石

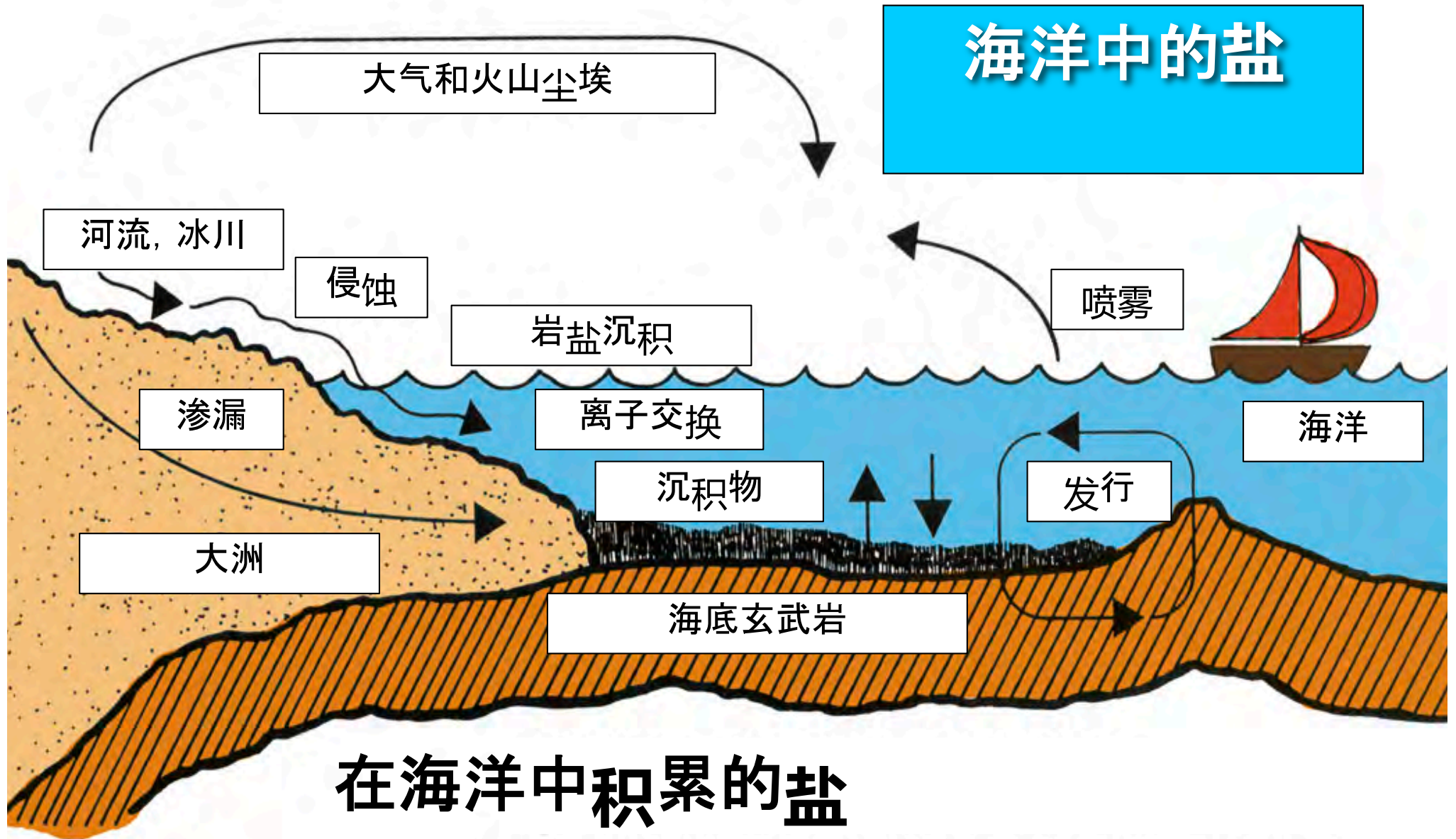


鹦鹉螺目软体动物



流动方向

海洋中的盐



在海洋中积累的盐

最多在6200万年。



数百万年





数百万年





数百万年

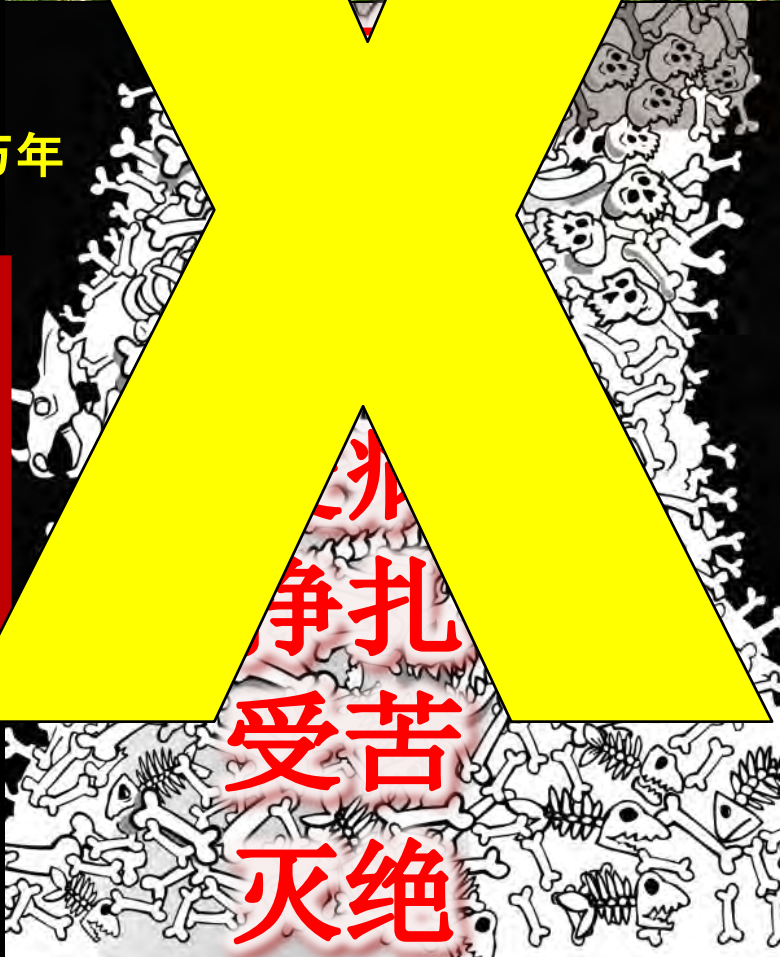




痛苦
死亡
杀戮



数百万年

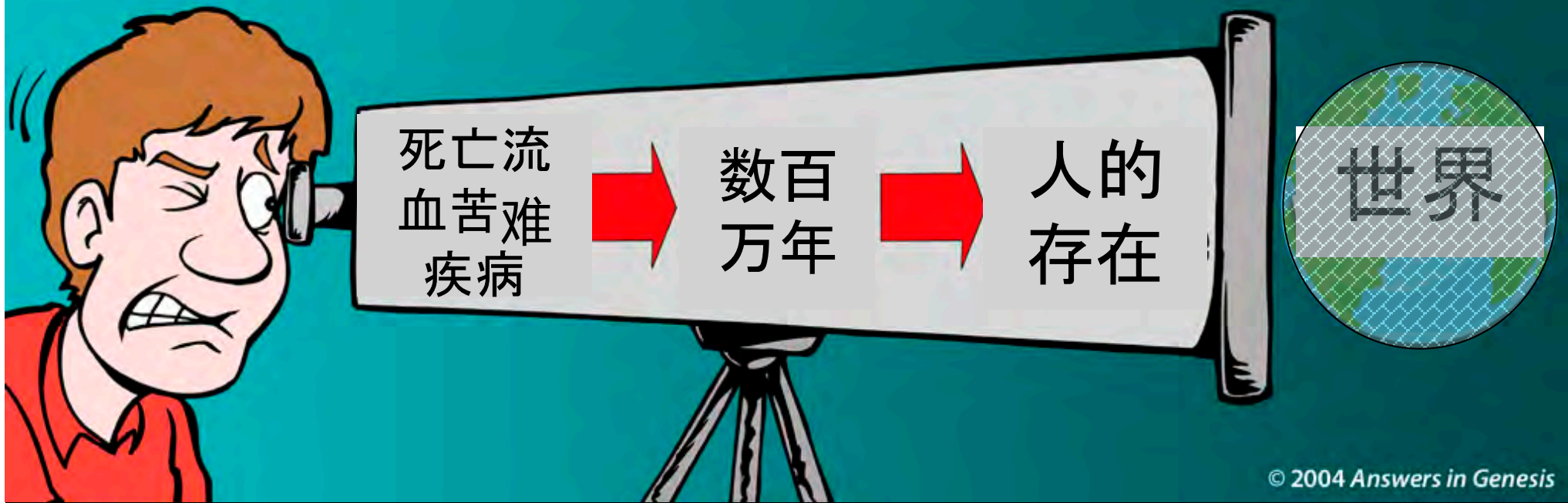


挣扎
受苦
灭绝





进化论的世界观



部分 圣经

的世界观

创造

砸坏

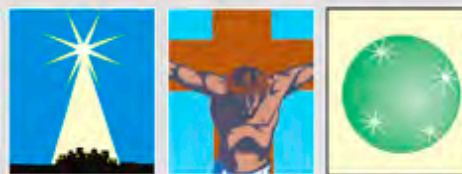
灾难

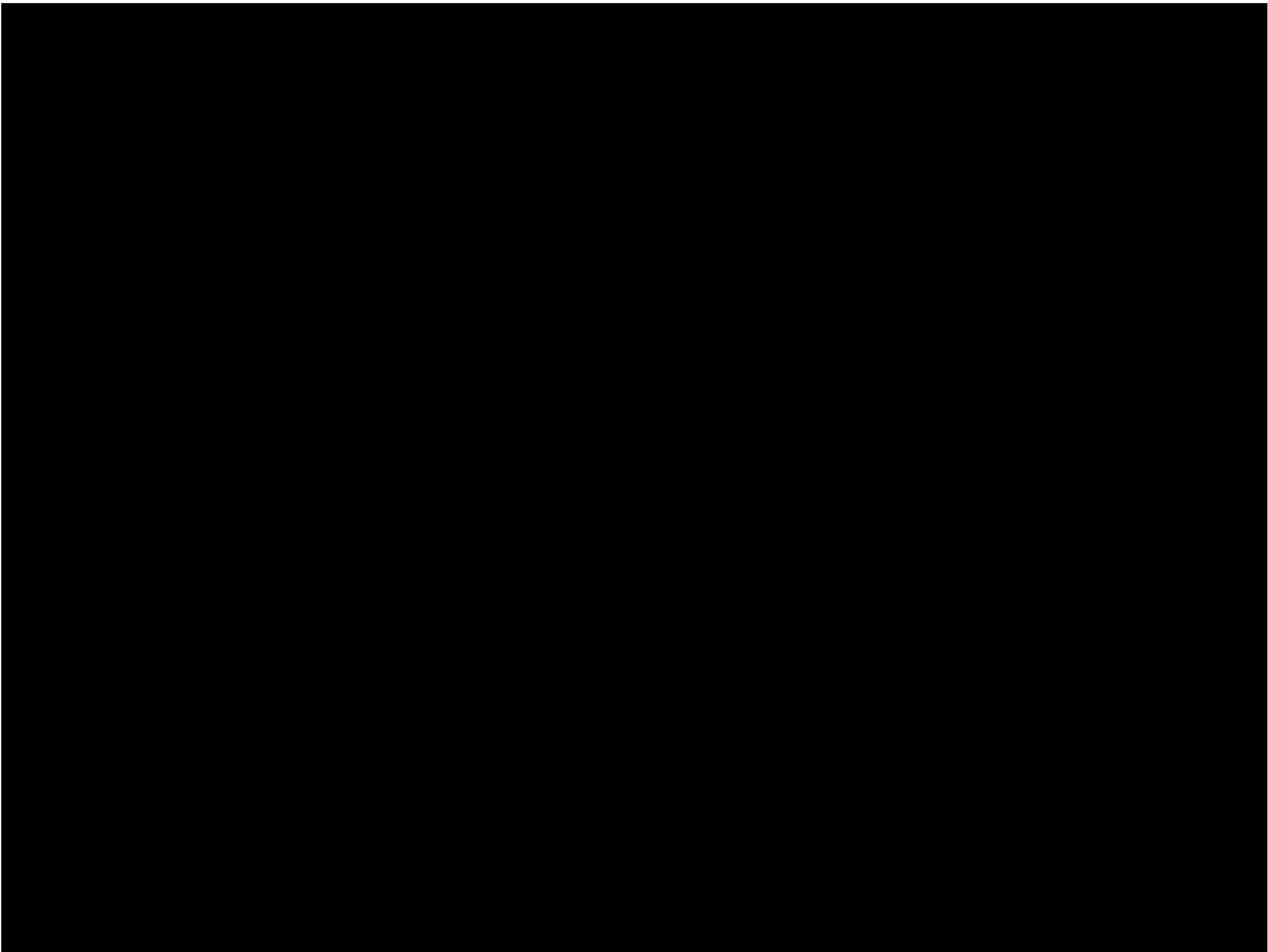
混乱

基督

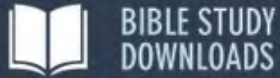
十字架

完善





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**