

外邦文学

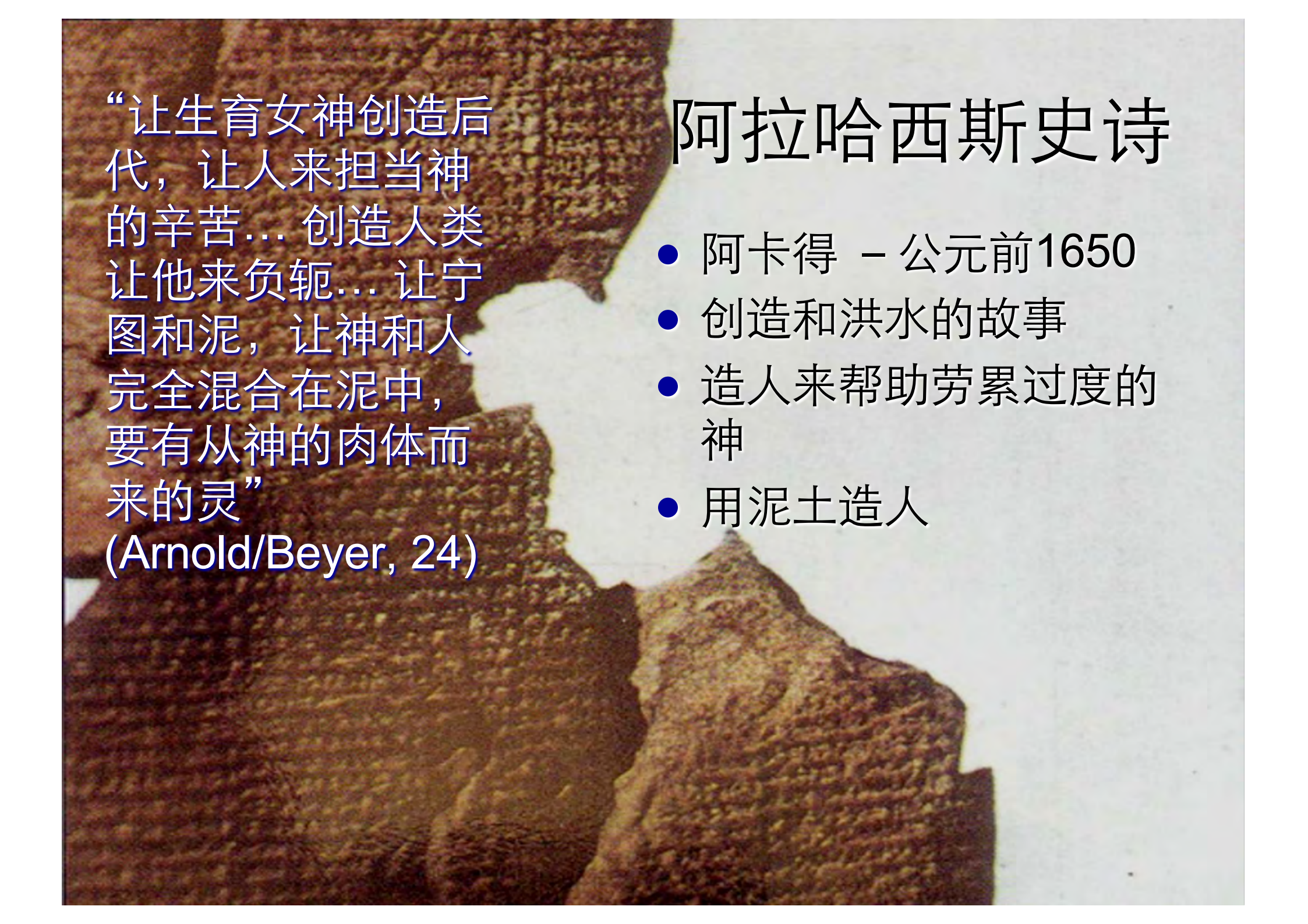
旧约远古近东背景

Dr. Rick Griffith, Singapore Bible College
BibleStudyDownloads.org

与创世纪相似的记载

- 孟菲斯神论
- 埃努玛-埃利什
- 阿拉哈西斯史诗
- 吉加墨咏史诗
- 创造
- 创造
- 创造和洪水
- 洪水





“让生育女神创造后代，让人来担当神的辛苦... 创造人类让他来负轭... 让宁图和泥，让神和人完全混合在泥中，要有从神的肉体而来的灵”
(Arnold/Beyer, 24)

阿拉哈西斯史诗

- 阿卡得 - 公元前1650
- 创造和洪水的故事
- 造人来帮助劳累过度的神
- 用泥土造人

阿拉哈西斯史诗

- 安努, 天神
- 人太吵
- 阿拉哈西斯造船
- 采用松香
- 捕捉动物
- 下雨7天
- 后悔降洪水

(Arnold/Beyer, 21-31)

创世纪

- 耶和华是唯一的神
- 人类充满罪恶
- 挪亚造舟
- 采用松香
- 神带来动物
- 下雨40天
- 彩虹的应许

(创世纪 6-9)

我们都必须回答的问题

创世纪 = "开始"

- **起源:** 我们来自哪儿？
- **目的:** 我为何在这里？有何意义？
- **道德:** 为什么世界上有邪恶？
- **命运:** 我会往哪儿？哪儿有希望吗？

挪亚的性格

“耶和华说：“我要把我创造的人，从地上消灭；无论是人或牲畜，是爬行的动物或是天空的飞鸟，我都要消灭，因为我后悔造了他们。”⁸只有挪亚在耶和华眼前蒙恩。” (6:7-8 CNV).

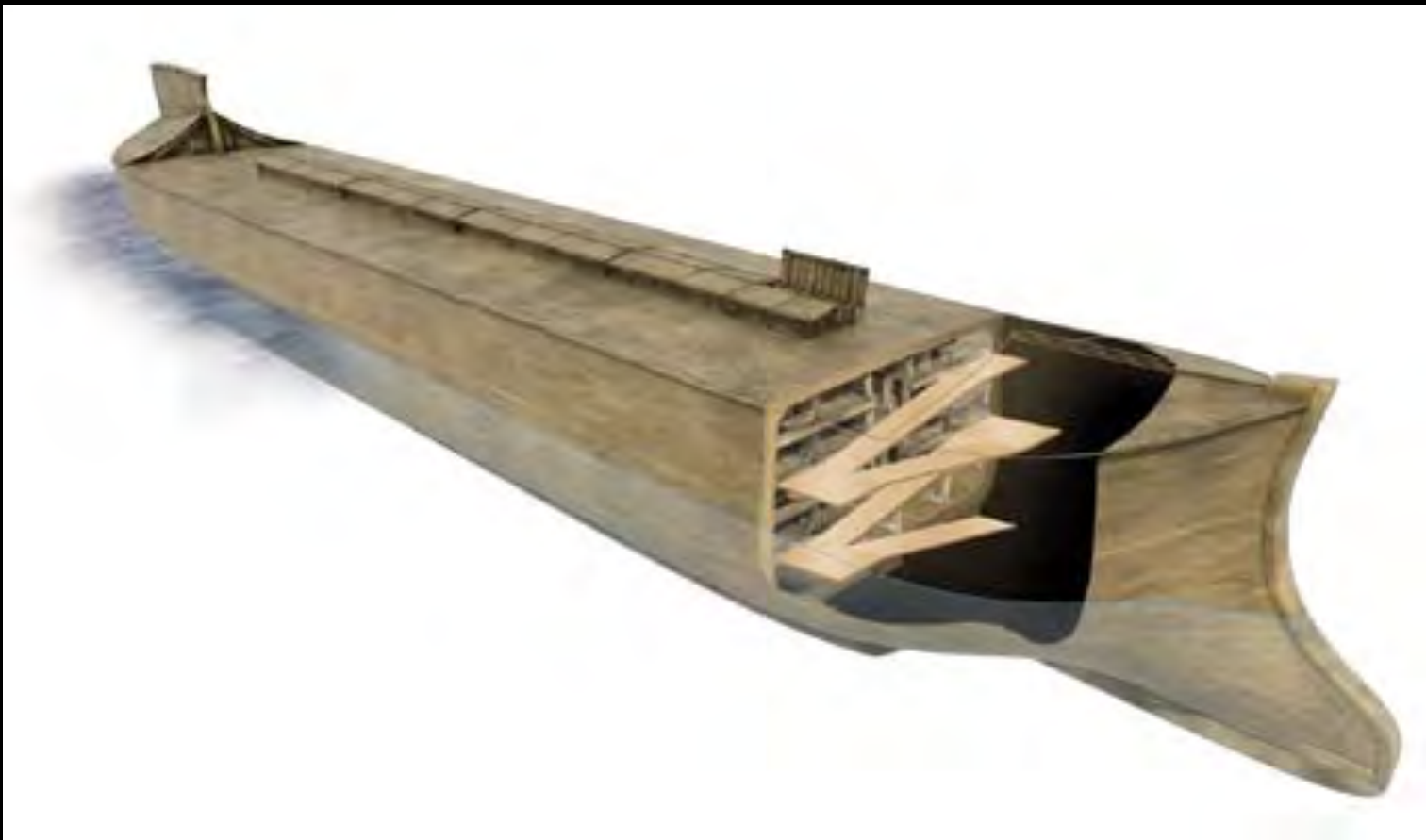


新生的需要...

神观看大地，看见世界已经败坏了；全人类在地上所行的都是败坏的。神对挪亚说：“在我面前全人类的尽头已经来到，因为地上由于他们的缘故满了强暴。看哪，我要把他们和世界一起毁灭。(创世纪6:12-13)

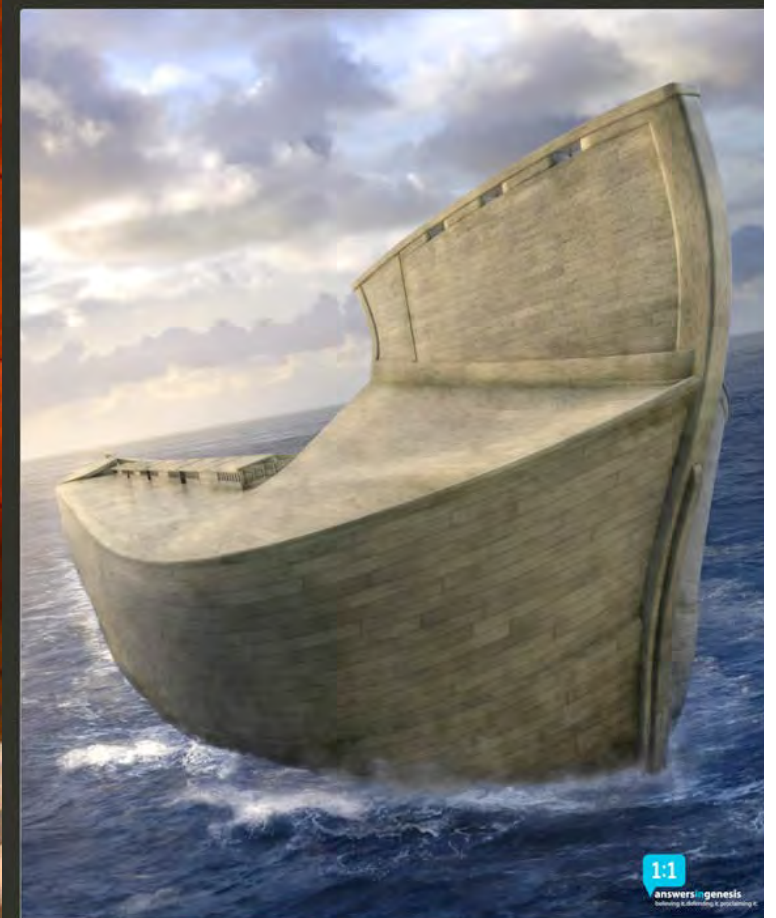






“**因着信**，挪亚在还没看见的事上，得了 神的警告，就动了敬畏的心，做了一艘方舟，使他全家得救。借着这**信心**，他就定了那世代的罪，自己也承受了那**因信**而来的义。” (希伯来书 11:7 CNV)

“**因着信。。。 ” (希伯来书11章)**



挪亚的方舟

And God said unto Noah, The end of all flesh is come before me; for the earth is filled with violence through them; and, behold, I will destroy them with the earth. Make thee an ark of gopher wood; rooms shalt thou make in the ark, and shalt pitch it within and without with pitch (Genesis 6:13-14).







圣经

这是来自
eBibleteacher.com 的主日
学系列“圣经的世界”中
的示例页面



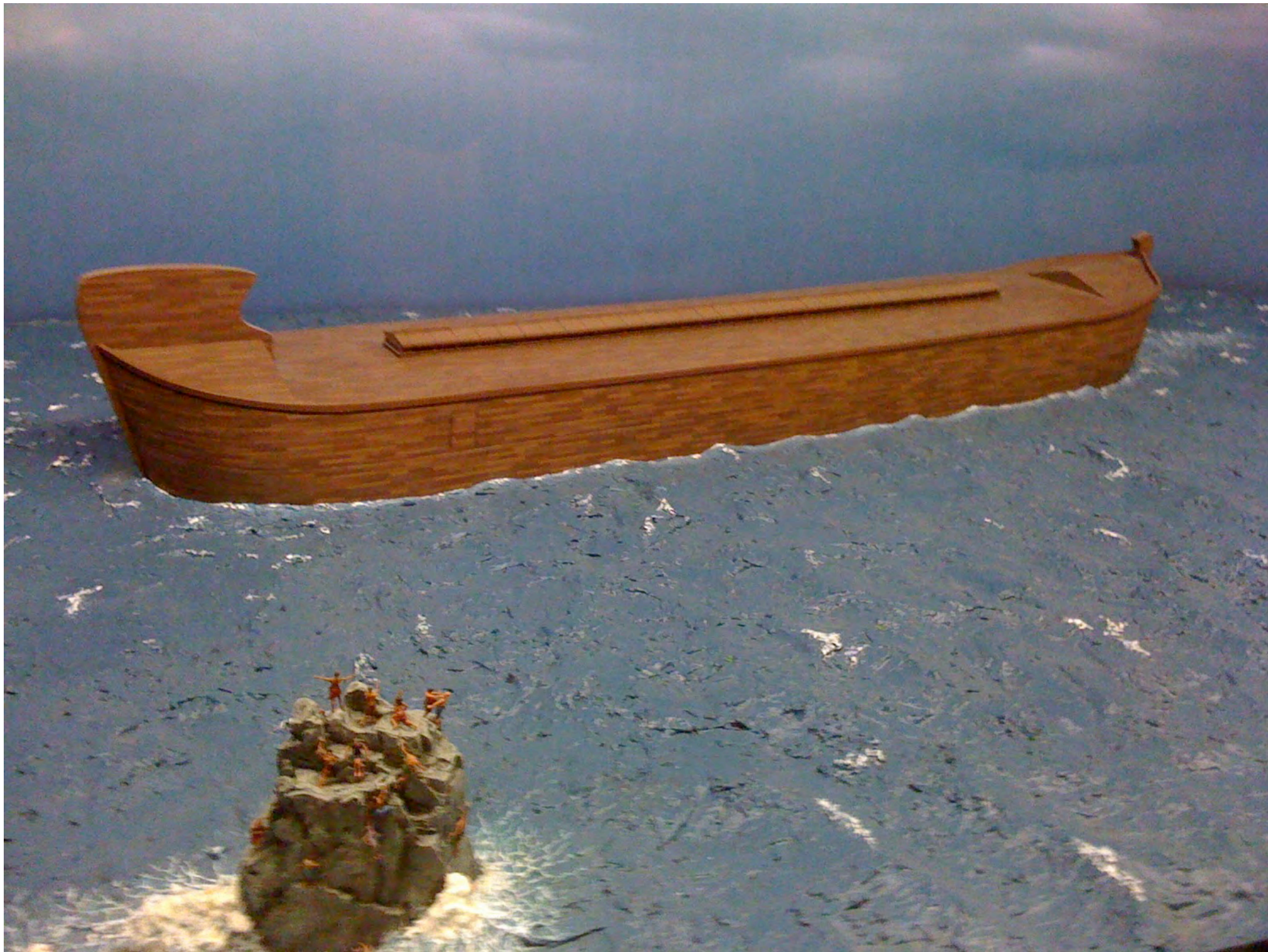
长度测量

挪亚方舟的尺寸

舟要长一百三十三公尺，宽二十二公尺，高十三公尺。创世记 6:15 CNV







洪水年表

第0天

第7天

第47天

第157天



上帝关上了门
挪亚和他的家人被密封在方舟内 (创世记 7:16)



洪水开始

被困在地下深处的水涌到陆地上，雨开始了。有40天的大雨，火山爆发，地震等等 (创世记 7:12,17)。水覆盖整个地球 (创世记 7:18-20)。所有陆地生物都死了 (创世记 7:21-22)。

7天

40天



洪水第40天 - 强降雨结束

再过110天，随着雨水和火山喷发的持续，水继续覆盖地球 (创世记 7:24)。许多含有死去东西的泥层被铺设。这些现在变成了岩石和化石。

最后水开始消退。

110天



方舟落在亚拉腊的“新”山上 (创世记 8:4) 挪亚和他的家人等待74天期间，水继续消退。一阵大风 (创世记 8:1) 有助于将水驱离陆地。山脉继续上升，山谷继续形成。

74天

洪水年表

第
231天



其他山脉出现

再过40天, 方舟里的所有人都继续等待。同时植物开始生 (创世记 8:7)

40 天

第
271天



挪亚发出一只乌鸦(创世记 8:7)

在每四个7天的时间段之后, 挪亚会发出一只鸽子 (创世记 8:8, 10, 12)。水继续消退。

28 天

第
299天



最后发出的鸽子不归

挪亚再等22天, 同时地球继续干涸。

22 天

第
321天



大部分的水已从陆地退去

再过57天, 土地干涸直至足以让动物生活 (创世记 8:14).

57 天

第
378天



离开方舟

挪亚, 他的家人和所有动物离开方舟, 在改变了的土地上建造家园。



挪亚建造了祭坛 (创世记 8:20) 彩虹(创世记 9:14)

大洪水的视交叉

- 等待洪水7天 (7:4)
- 等待洪水7天 (7:10)
- 40天的洪水 (7:17a)
- 150天水势浩大 (7:24)
- 神顾念挪亚 (8:1)
- 150天水不断退去 (8:3)
- 40天的等待 (8:6)
- 7天的等待 (8:10)
- 7天的等待 (8:12)

– Gordon Wenham, *Genesis 1–15*, Word Biblical Commentary (Dallas: Word Books, 1994)
(创世记1-15章, 圣经经文)

他们去世时的年龄



亚当 ██████████ 930 岁

玛土撒拉 ██████████ 969 岁

洪水解释
了寿命缩
短的原因

苏美尔国王 的名单

- 大约刻于公元前1800年（大约洪水后的六百年）
- 据说这十位王在洪水之前各活21,000至43,200年之间
(对照创5)



Arnold & Beyer, *Readings from the ANE*, 150
(古代近东的记录)

苏美尔国王 的名单

“当王权从天降下。。。 ”

亚路林成王然后统治了
28,800年。。。 ”

八位王统治了241,000年。
然后洪水掩盖了全世界。”

国王及总统治年

亚路林(Alulim)	28,800
亚拉甲(Alagar)	36,000
安门鲁亚拿(Enmenluanna)	43,200
安门加蓝拿(Enmengalanna)	28,800
督姆洗(Dumuzi)	36,000
安西巴洗亚拿(Ensipazianna)	28,800
安门督兰拿(Enmeduranna)	21,000
吾珥巴土土(Urbatutu)	18,600
总计	241,200

我刚满969岁，
人们一直告诉我
我很老。我告诉
他们我不老！
地球是旧的！
比我老700年！

www.AnswersInGenesis.org

256

©AIG 2010



玛土撒拉

玛土撒拉相信“旧地球”

Noah's Ark

and the
Ararat Adventure



为什么没有恐龙在挪亚方舟上？

创世纪 6:19 所有的活物，你要把每样一对，就是一公一母，带进方舟，好和你一同保全生命。



方舟上也有啄木鸟



“各种动物每样两个...”



亚拉腊

底格里斯

幼发拉底

创世纪6~8

Barry Beitzel,
Moody Atlas, 75

创世记7章



全地被洪水淹没
这事对你是否真的很重要？

创世记7-8章

休·罗斯博士：区域性（中东地区）洪水

<http://www.reasons.org/exploring-extent-flood-what-bible-says-part-two>



“创世纪中描述的洪水可能的确超越了美索不达米亚地区。虽然创2-8中提到的绝大部分地名都位于美索不达米亚，仍然有些例外存在——比如比逊和基训河。这两条河都发源于阿拉伯半岛南部。由此可推断，创世纪中描述的大洪水不仅淹没了整个美索不达米亚，也覆盖了整个波斯湾地区及南阿拉伯的大部”

休·罗斯博士：区域性（中东地区）洪水

<http://www.reasons.org/exploring-extent-flood-what-bible-says-part-two>



罗斯为什么提倡区域性的洪水？

1. 旧地球的前提
2. “世界”在其他旧约经文中的含义

反对区域性洪水理论的声音



- 若洪水真是区域性的，那**为何还要建造方舟**？诺亚翻过几座大山不就可以逃开了？
- 若洪水是区域性的，神为何要**将动物留存余种**？

Ken Ham & Terry Mortenson, “What’s Wrong with Progressive Creationism?”
in *The New Answers Book 2* [<http://www.answersingenesis.org/articles/nab2/whats-wrong-with-progressive-creation>]

反对区域性洪水理论的声音



- 若洪水是区域性的，**为何方舟要建的那么大**？因为美索不达米亚地区的动物种类并没有那么多。
- 若洪水真是区域性的，**鸟类便不必登上方舟**。只要飞过几座山便可活命

Ken Ham & **Terry Mortenson**, “What’s Wrong with Progressive Creationism?”
in *The New Answers Book 2* [<http://www.answersingenesis.org/articles/nab2/whats-wrong-with-progressive-creation>]

反对区域性洪水理论的声音

- 如果洪水是区域性的，水怎么可能升到**高山上15肘（8米）**（创世记7:20）？水是追求自己的水平。它不能上升到覆盖当地的山脉，同时却不影响世界其他的地区。



Ken Ham & **Terry Mortenson**, “What’s Wrong with Progressive Creationism?”
in *The New Answers Book 2* [<http://www.answersingenesis.org/articles/nab2/whats-wrong-with-progressive-creation>]

洪水水位究竟有多高？

水势甚大，在地上大大上涨，方舟就在水面上漂来漂去。水势在地面上越来越大，天下所有的高山都被淹没了。水势浩大，比众山高出七公尺，山岭都被淹没了。（创7:18-20）

反对区域性洪水理论的声音

- 若洪水果真是区域性的，那些生活在罪中，不住在这个区域内的人们便不会受到任何影响。若这些人逃过了神对罪的审判，耶稣在太24:37-39中提到的“人们”又指的是谁？若洪水的审判不针对全人类，即将来临的审判也不用针对全人类。

Ken Ham & Terry Mortenson, “What’s Wrong with Progressive Creationism?”
in *The New Answers Book 2* [<http://www.answersingenesis.org/articles/nab2/whats-wrong-with-progressive-creation>]

CREATIONWISE

那条美丽的彩虹便是上帝与人所立的约，洪水不会再像诺亚时代一般淹没地球了

我神学院的老师可不是这么说的。他告诉我诺亚时代的大洪水并没有覆盖整个地球

*GENESIS 9:8-17

他跟你说洪水是区域性的？！

嗯，他是这么说的

那就是说他相信上帝
再也不会降下区域性
的洪水咯？



- 如果诺亚的洪水是区域性的, **上帝已经一再违反了他的诺言, 再也不发这种洪水了!**

区域性的洪水?



罗丹尼亚-灭亡的世界

HELPFUL RESOURCES



Faith, Form, and Time Kurt P. Wise

Beginning with God and His Word as the standard, Dr. Wise demonstrates that the biblical witness teaches that the age of the universe is not as old as Darwinian theory contends \$14.99

The New Answers Book Ken Ham, general editor

The NEW Answers Book is packed with biblical answers to 27 of the most important questions on creation/evolution and the Bible. Perfect for anyone looking to understand our world and the Christian faith \$14.99

Something from Nothing Kurt P. Wise & Sheila A. Anderson

Proves that the universe is not old, and all issues concerning creation and origins can be answered not only by the Bible but also by solid scientific data and research \$14.99

Putting the Puzzle Pieces Together: Global Tectonics and the Flood Dr. John Baumgardner

This NEW DVD examines how catastrophic plate tectonics could have been a major mechanism in the Genesis Flood model \$12.99

亚当的世界转变成为今世界

In Genesis 6-8 we read of a catastrophe that impacted the earth in a way unlike any other disaster since that time. Such a catastrophe would impact not only the earth's atmosphere and inhabitants but also its very foundations. The earth's landmass during Adam's day was extremely different from the seven continents of our modern world. But what caused it to change so drastically? Catastrophic plate tectonics (CPT) is one possible contributing factor.

The study of catastrophic plate tectonics (CPT) provides clear insight into how the earth's seven continents may have taken shape out of the supercontinent God created on Day 3 of Creation Week. This developing field of science takes an in-depth look at the earth's plates from a biblical perspective. For a look at the possible history behind the earth's modern formation, see the chart on the reverse side and the products above.

SCIENTIFIC FACT:

The movement of the continental plates to their present positions did not take millions of years of slow plate shifting.

To order reprints of this 11x17 chart, a 24x18 laminated version, or to order items pictured above, phone 1-800-350-3232, or visit

www.AnswersBookstore.com



灭亡的世界

亚当的世界转变成为今世界



Rodinia

Most secular and biblical geologists believe that all the land has been together more than once. One of these supercontinents is called "Rodinia" (from the Russian word for "motherland"). Although scientists continue to debate its exact shape, when God spoke the dry land into existence on Day 3 of Creation Week (Genesis 1:9–10), He may have created a landmass similar to Rodinia.



Breakup



Pangaea



Transitional Period



Today's World

Today, we are left with evidence that the continents moved apart in the past. For example, the coastlines of South America and Africa fit together, like pieces of a puzzle.

Catastrophic plate movement also explains the fascinating magnetic pattern found in ocean floor rocks. These rocks record a "zebra stripe" pattern of magnetic pole reversals, switching back and forth between north and south (see below).

Flood Period

The worldwide Flood covered the entire globe—over the highest mountains of that day by more than 15 cubits (up to 26 ft [8m]) (Genesis 7:20).

Break-Up

The Flood began with a breakup of the "fountains of the great deep" and an opening of the "windows of heaven" (Genesis 7:11; see below). This may have been the result of the breakup of the original supercontinent into huge plates of the earth's crust. These plates split, moved, and collided throughout the duration of the Flood.

Pangaea

There is evidence that suggests that, after the breakup, the land again smashed together, forming another supercontinent called Pangaea. This temporary supercontinent formed and broke up entirely during the Flood.

Transitional Period

Still during the flood, Pangaea broke apart, first into Laurasia and Gondwana and finally into the continents we have today. At the end of this period the Indian subcontinent slammed into the Eurasian plate, forming the Himalayan mountains.

"Fountains" and "Windows"

When Noah, his family, and their cargo of animals were safely aboard the Ark, the Flood began.

Thousands of miles of the earth's crust (surface rock plates) split apart along lines traversing the globe. The mantle (hot rock beneath) rose to fill the voids between the splitting plates. When this 2,000°F (1,093°C) rock contacted the cool sea-

water above it, the seawater flashed into steam. This formed a line of steam jets along the boundaries of the plates (possibly the "fountains of the great deep").

The immense and incredibly powerful steam jets shot tens of thousands of feet into earth's atmosphere. Significant amounts of seawater were also lifted into the atmosphere. For several weeks, this

fell to the earth as intense global rain (possibly the "windows of heaven").

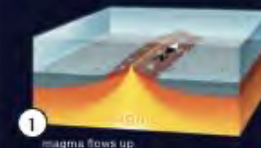
The rising of the mantle through earth's crust also resulted in a temporary rise in the global sea level, causing the oceans to flood the continents.

These simultaneous activities resulted in the dramatic shifting of the earth's crust to produce today's seven continents.

Magnetic Reversals

Within the catastrophic plate tectonics model, heat was rapidly lost from earth's outer core. This cooling resulted in the earth's magnetic field quickly reversing during the Flood. These magnetic reversals were expressed at the earth's

surface as short periods of normal magnetization alternating with short periods of reversed magnetization. Illustrations 1–3 show how the reversals were expressed as a "zebra stripe" pattern on either side of the mid-ocean ridge.



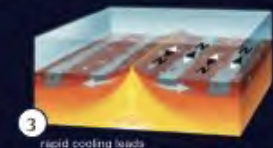
1

magma flows up



2

magma spreads and cools rapidly



3

rapid cooling leads to magnetic field reversals

创世记8章

洪水的意义

- 上帝公义审判
- 上帝救赎恩典
- 水的洗礼 (彼得前书 3:20-21)

彼得前书 3:20 他们就是挪亚建造方舟的日子、神容忍等待的时候，那些不顺从的人。当时进入方舟、借着水得救的人不多，只有八个。这水预表的洗礼...



270 洪水的传说



巴比伦



夏威夷



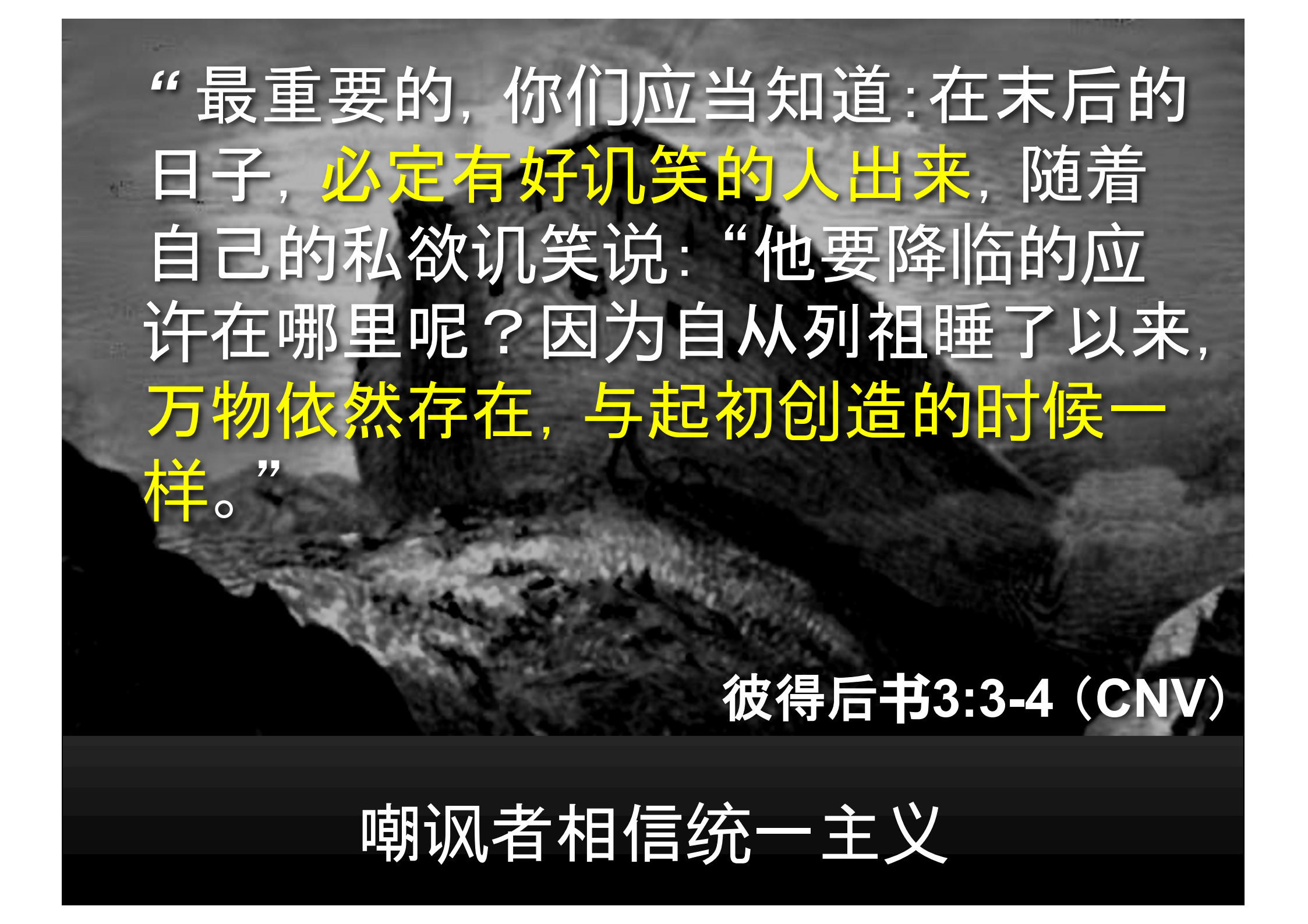
中国

共同要素:

- 全球的大洪水
- 以船救命
- 家庭乘客

墨西哥

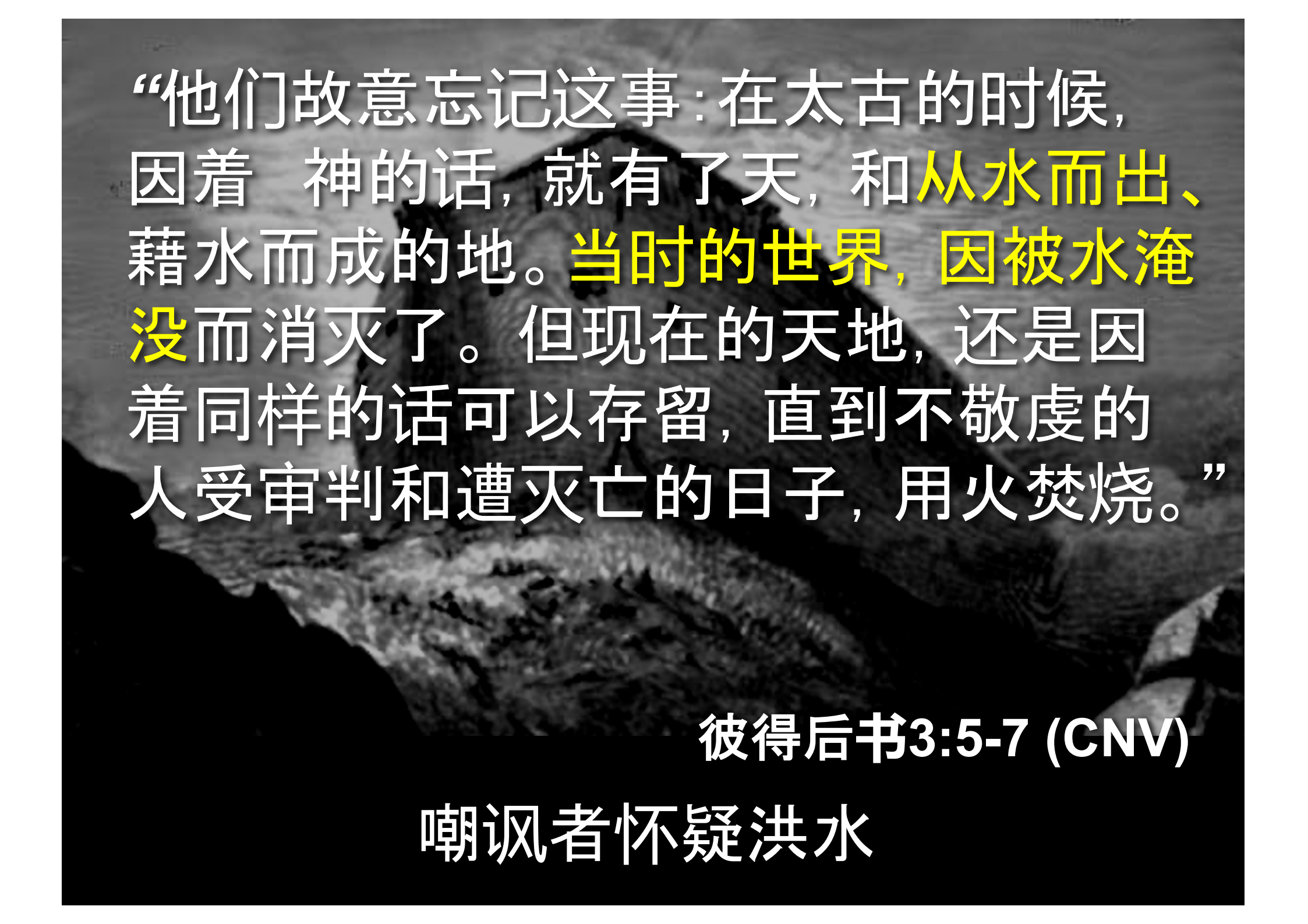




“最重要的，你们应当知道：在末后的日子，**必定有好讥笑的人出来**，随着自己的私欲讥笑说：“他要降临的应许在哪里呢？因为自从列祖睡了以来，**万物依然存在，与起初创造的时候一样。**”

彼得后书3:3-4 (CNV)

嘲讽者相信统一主义



“他们故意忘记这事：在太古的时候，因着神的话，就有了天，和**从水而出、藉水而成的地。当时的世界，因被水淹没**而消灭了。但现在的天地，还是因着同样的话可以存留，直到不敬虔的人受审判和遭灭亡的日子，用火焚烧。”

彼得后书3:5-7 (CNV)

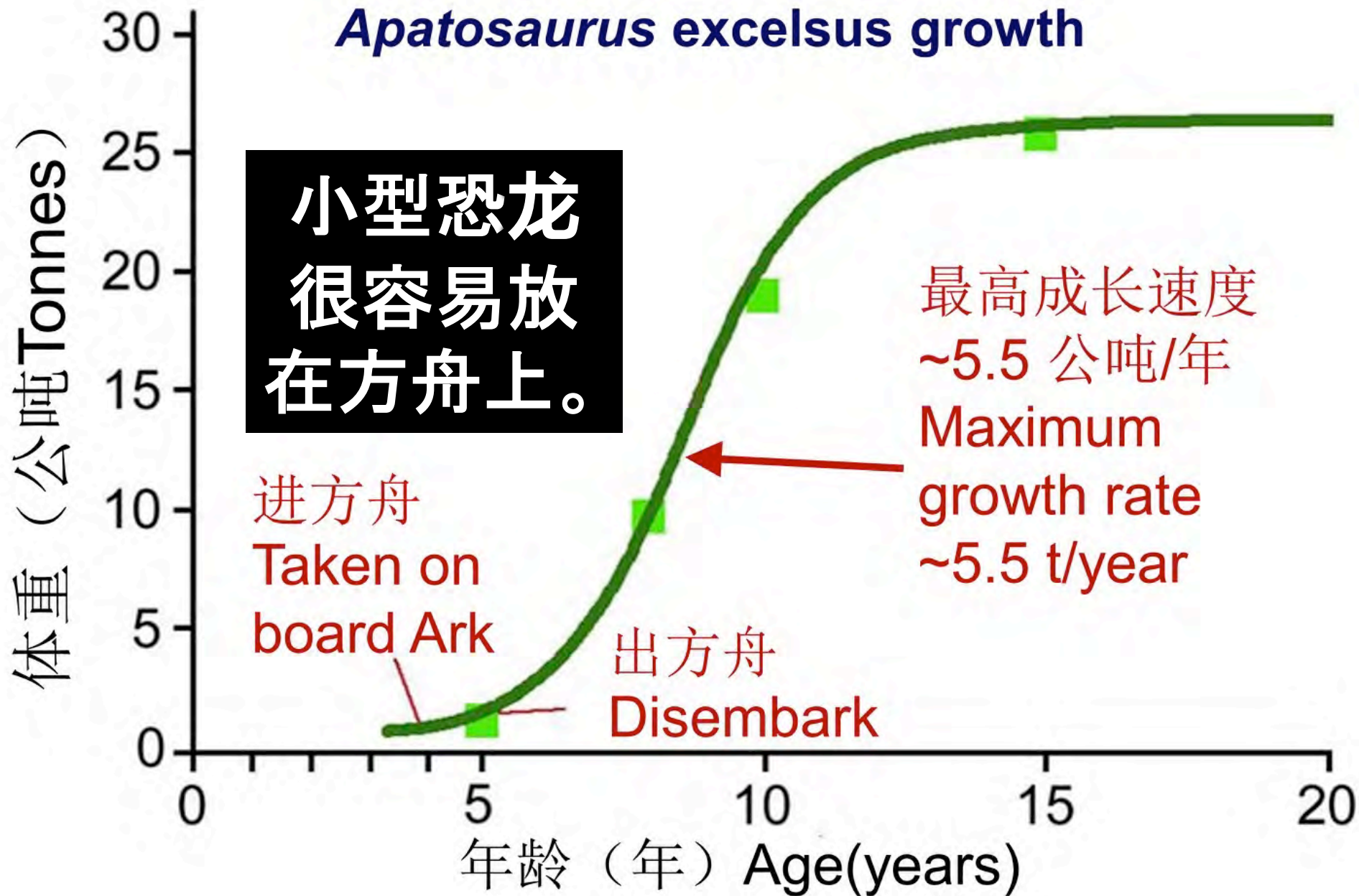
嘲讽者怀疑洪水

亚当和夏娃早在几个世纪以前就与恐龙生活在一起，那么为什么我们认为恐龙因洪水而灭绝了呢？



雷龙的生长曲线

Apatosaurus excelsus growth



After Erickson *et al.*, Dinosaurian growth patterns and rapid avian growth rates, *Nature* 412(6845):429-433, Figure 2(恐龙的生长模式和快速的鸟类生长速度, 大自然)

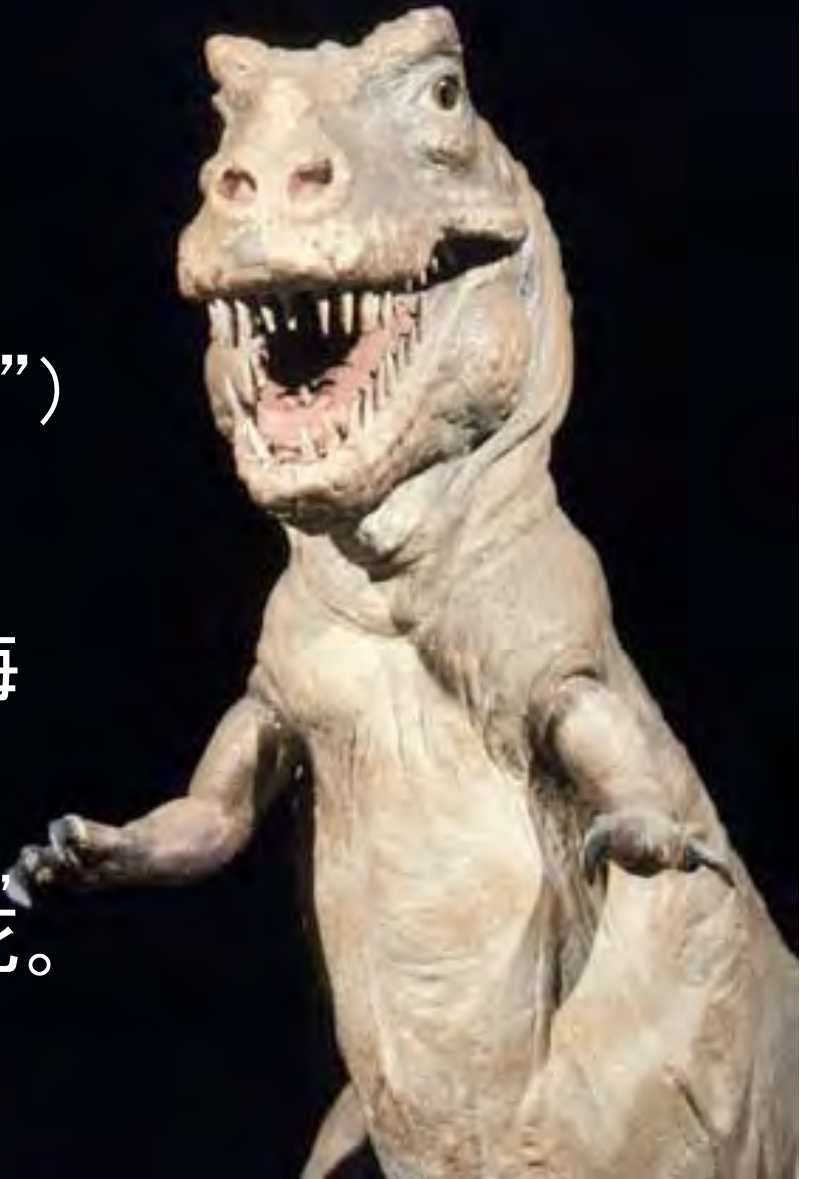
恐龙最近生存



- “河马” – 巨大的素食主义者 (约伯记 40:15-24)
- “鳄鱼” – 凶猛的肉食者 (约伯记 41)
- 英国国王莫维迪斯被杀死，“被吞下。。就像一条大鱼吞下一条小鱼”(公元前336年)。
- 1693年，一名怪兽英格兰Bedd-yr-Afanc被杀
- 仅在英格兰就有近200个地方报告了怪物

贝奥武夫与丹麦的生物

- 丹麦诗词赞颂贝奥武夫(公元495-583年)-后来当了的国王,长达50年
- 怪物格伦德尔(“研磨者, 驱逐舰”)猎杀丹麦人12年(公元503-515年)
- 这位英雄从丹麦和瑞典之间的海路清除了可怕的动物
- 然后, 他伸出格林德尔的小胳膊, 后者退到了他的山洞并流血致死。



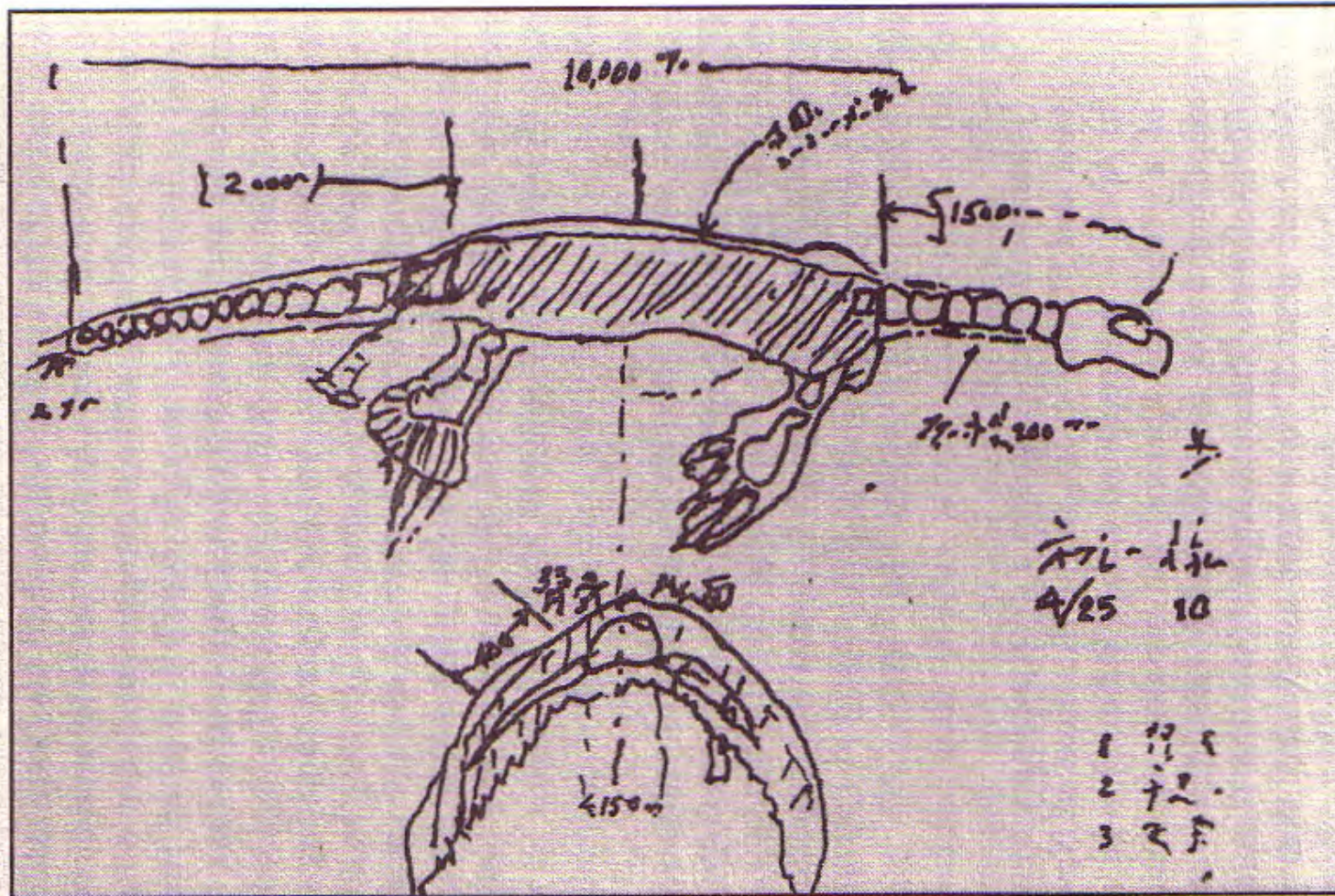
日本渔夫过世了的怪物

(*The Times* (时代) 1977年7月21日)

- 两吨重，十米长
- 在克赖斯特彻奇附近330米深的海洋中被抓
- 蛇龙：巨大，小头的爬行动物，有长脖子和四个鳍
- 被海洋生物学家矢野道彦 (Michihiko Yano) 拍摄和素描
- 船长把它扔回海里，以免污染他的鱼。
- 不久后，英国广播公司报道这这是一条鲨鱼 (1977年7月30日)！



这是鳄鱼吗？



图形10.1矢野道彦(Michihiko Yano)绘制和测量的生物骨骼是在1977年从新西兰海岸挖出的，英国广播公司和英国自然历史博物馆将向我们保证这是鳄鱼的尸体。

Bill Cooper, *After the Flood*, 140
(洪水过后)



亚拉腊山

- 从太空看见白雪皑皑的亚拉腊和小亚拉腊山顶-位于土耳其东部不活动的火山。亚拉腊山高达海平面上3英里。这座山是挪亚方舟的传统安息之地。

创世记9章

十代祖先的名字的含义

创世记5章的家谱 (及他们的希伯来文意识)

אָדָם	亚当	=	“人”(是)
שֵׁת	塞特	=	“选派”
אָנוּשׁ	挪士	=	“凡人”
חֵינּוֹךְ	该南	=	“悲哀”(可是)
מַהֲלֵלֵאל	玛勒列	=	“有福之神”
יָרֵד	雅列	=	“将下来”
חֵנוֹךְ	以诺	=	“教学”
מְתוּשָׁלַח	玛土撒拉	=	“他的死将带来”
לָמֶךְ	拉麦	=	“绝望”
נֹחַ	挪亚	=	“安慰, 休息”

敬拜与彩虹



挪亚并不完美

“迦南的父亲含看见了自己父亲的下体，就去告诉在外面的两个弟兄。²³于是，闪和雅弗二人拿了件外衣，搭在自己的肩膀上，倒退着进去，盖上他们父亲的下体；因为他们背着脸，所以没有看见他们父亲的下体” (9:22-23 CNV).



挪亚并不完美

“挪亚酒醒以后，知道小儿子对他所作的事，²⁵就说：

‘迦南应当受咒诅，
他必给自己的兄弟，
作奴仆的奴仆’” (9:24-25
CNV).



吉加墨咏史诗 石版 XI

- 尼尼微，伊拉克
- 公元前650
- 洪水故事与创世记6-9相似

吉加墨咏史诗

巴比伦版本的洪水（公元前2000）

巴比伦神化

- 多神祇
- 神祇的争吵
- 洪水起因的混淆
- 阿搭德 – 雷声
- 尼努塔 – 风
- 安努纳基 – 闪电

圣经记载

- 一神论
- 一位上帝
- 上帝惩罚败坏的百姓
- 众生的创造者 – 执行审判

20 洪水的传说



巴比伦



夏威夷

188g



中国



墨西哥

船的汉字

船 = 舟 + 八 + 口

船 舟 八 人口

©www.Bible.ca



舟 八 人口



偶像文学的种类

1. 历史

- a) 亚述 (例如, 提格拉特帕拉沙尔)
- b) 巴比伦历代志
- c) 埃及 (法老的历史)
- d) 波斯 (例如, 古列碑柱)

2.



智慧文学的相似之处

阿门内莫普教诲

“倾听你的声音，听见我说的话，用你的心去忧虑。把它们放在你心中，让它们安放在你腹部的棺材里对你有好处。他们可以充当你的舌头上的钉子” (第一章)

箴言 22:17–24:22

“你要留心听智慧人的言语，专心领受我的知识。如果你心里谨守，嘴唇上常常诵念这一切，自会觉得甘美。”

(箴言 22:17-18 CNV)

智慧文学的相似之处

阿门内莫普教诲

箴言22:17–24:22

“小心不要抢劫穷人，
压压迫 苦难者”（第
二章）

“你不可因贫穷人穷乏，
就抢夺他的东西，也不
可在城门口欺压穷苦人”
（箴言 22:22 CNV）



偶像文学的种类

1. 历史

- a) 亚述 (例如, 提格拉特帕拉沙尔)
- b) 巴比伦历代志
- c) 埃及 (法老的历史)
- d) 波斯 (例如, 古列碑柱)

2. 智慧

- a) 阿曼尼摩比王训诲
- b) 埃及情诗
- c) 圣歌和祷告



智慧文学的相似之处

- 阿门内莫普教诲
- 箴言 22:17–24:22
- 埃及情诗
- 雅歌

“如果我什至是我妹妹的洗衣工，甚至只有一个月的时间！抓紧接触她身体（的衣服），我就会变得更加坚强（阿诺德，192页）

“你衣服的香气好像黎巴嫩山的香气。”
(4:11 CNV)



偶像文学的种类

1. 历史

- a) 亚述 (例如, 提格拉特帕拉沙尔)
- b) 巴比伦历代志
- c) 埃及 (法老的历史)
- d) 波斯 (例如, 古列碑柱)

2. 智慧

- a) 阿曼尼摩比王训诲
- b) 埃及情诗
- c) 圣歌和祷告



智慧文学的相似之处

- 阿门内莫普教诲
- 埃及情诗
(阿诺德, 192页)
- 马里信件
- 巴比伦神谱
- 巴比伦神义论
- 箴言 22:17–24:22
- 雅歌
- 阿卡德语言
- 杀戮主权
- 与“约伯记”的苦难对话



偶像文学的种类

(续)

3. 预言

a) 马里预言文本 (公元前1800-1760)





偶像文学的种类

(续)

3. 预言

- a) 马里预言文本 (公元前1800-1760)
- b) 玛尔杜克预言 (*Readings from the ANE*, 215)

4. 法律 (p. 191)

- a) 赫人条约 (宗主附庸条约; cf. OTB, 190)
- b) 汉谟拉比法典

5. 书信

- a) 阿玛尔纳书信
- b) 拉吉陶片

赫人条约的格式

(公元前15th 世纪, 190页)

1. 序文 (说话人的介绍)
2. 历史序言
3. 约定 (条款)
4. 定金
5. 神灵的见证
6. 诅咒和祝福

西奈山之前的律法



汉谟拉比

公元前1800年

巴别



摩西

公元前1400年

西乃山

出埃及记法则

苏末

- 吾魯卡吉納改革
- 吾珥南模法典
- 利比以赛他法典

阿卡得

- 伊施嫩纳法典
- 汉谟拉比法典
- 中亚述法典

赫

- 赫穆尔希利斯I或哈图 希利斯者法典

犹大律法更公平

罪行

圣经

汉谟拉比

偷盗

赔偿两倍 (出埃及记 22:9)

处死 (§ 4)

抢劫

赔偿两倍 (出埃及记 22:7)

处死 (§ 21)

窝藏奴仆

无罪 (申命记 23:15)

处死 (§ 16)

伤害奴仆

奴仆释放

主人付偿 (§ 199)

犹太律法更公平

罪行

圣经

汉谟拉比

伤害财主

冒犯者受同样
伤

跟旧约全书一样
(§ 196-197)

伤害穷人

冒犯者受同
样伤

罚款一百银币 (§
198)

杀财主的
女儿

根据案件是
非曲直

杀冒犯者的女儿
(§ 209)

伤害奴仆

根据案件是
非曲直

罚款五块银子 (§
211, 213)

汉谟拉比法典在创世纪出现

192a

1. **收养**律法立以利以谢作为亚伯兰的继承人 (创世纪 15). § 191.
2. **夏甲送**给亚伯拉罕 (创世纪 16) 辟拉 (创世纪 30:4) 和悉帕 (创世纪 30:9) 送给雅各, 照着汉谟拉比法典. § 146.
3. 亚伯拉罕**买麦比拉** (创世纪 23) 办理是遵照商业法典. § 7.
4. 雅各对拉班提出的建议~**偷窃被判死刑**~是遵照法典 (创世纪 31:32) § 6.

5. 犹大扬言要他的媳妇他玛**受处以火刑** (创世纪 38:24), 是遵照巴比伦法典 § 110.
6. 约瑟的管家提出的建议, “**无论在谁那里搜[银杯]出来, 谁就要死。**” (创世纪 44:9) 根据法律规定, 在王宫偷窃会受到死刑 § 6.

7. 雅各送供地给他最喜爱的儿子约瑟 (创世纪 48:22) 是遵照汉谟拉比法典 § 165.
8. 流本的长子名分被割断 (创世纪 49:4) 是遵照汉谟拉比法典来处罚他 § 158.
9. 亚伯兰无能卖夏甲 (创世纪 16:6). § 119.

汉谟拉比 对比 摩西

192

问题	外邦	以色列
律法的基础	君王的话语	耶和華的特性
不犯罪的动机	冒犯神的怪念头	神的圣洁: "你们要圣洁, 因为我是圣洁的" (利未记19:2) 并爱他 (申名记 6:4-5)
政府	民权政治	神权政治
社会差别	很多	没有
惩罚	严厉 (死刑很多)	合情理 (保守使用死刑)
神	多神	一神
女人	可虐待	被尊重
奴隶	没有人权 (没有休息, 永久为奴)	有人权 (安息日休息, 六年后解放)
人的生命	便宜, 可牺牲的	非常宝贵

各民族图表



各民族图表是否准确 (创世纪 10-11)?

“被修建表国家入简单的谱学,我想看多少它的名字被证实了在其它国家纪录在中东... [我看见了] 国家表列出了人类所有家庭和部落在他们的正确分组,是否那些分组是人种学,语言或地理的。所有名字,没有例外,是准确的,并且在超过二十五年搜寻和分析里,我揭露了没有一个差错或事实的假供词在国家表中。”

Bill Cooper, *After the Flood* (Chichester: New Wine, 1995), 38-39

“神是宇宙的主宰”



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](#).

旧约全书背景链接地址 **BibleStudyDownloads.org**

