



智慧慈悲 | 科技人文 | 禅思原创



从电子角度禅悟世界 用电子技术传播禅学



大象 退出

[【电子禅国际_论坛首页】](#) » [大象讲堂 Hans's Lecture Room](#) » [【大象讲堂25】先有鸡还是先有蛋？一张图搞清谁是父子](#)

[« 上一主题 | 下一主题 »](#)

[➔ 回复](#)

[➕ 新帖 -](#)

管理选项

小中大 1#

▶ [【大象】](#) 发表于 2020-5-1 06:49 [只看该作者](#)

【大象讲堂25】先有鸡还是先有蛋？一张图搞清谁是父子

先有鸡还是先有蛋？这个问题困惑了我很多年。

如果说先有鸡，却未见哪个鸡不是蛋孵的。如果说先有蛋，又没有发现哪个鸡蛋不是母鸡生的。

世界上最早的鸡会不会就像天生石猴孙悟空一样，上天把石头赋予灵气，变成一个蛋，然后孵化成鸡这种动物呢？似乎鹅卵石跟蛋也挺像的。

鸡和蛋好像是循环往复的一个闭环，难以分清。我曾经认为它们是一个事物的两面，无需要分清。

然而把问题稍微变通一下，把鸡和蛋换个名称，问题似乎就不复杂了。大家都不会反对鸡是蛋的父母吧？

那么问题就很清楚了：到底是先有父母还是先有儿女呢？答案当然是先有父母。

先有鸡还是先有蛋？



如同先有父母还是先有子？



生命之流
只能向前

蛋可以生小鸡，但生不出它父母

图为鸡蛋和父母胚胎儿

把角色代换进来，就发现问题很相似：如果说先有大人（鸡），却没有见哪个大人不是从小孩（蛋）长大的。如果说先有小孩（蛋），又发现没有哪个小孩（蛋）不是他父母（鸡）生的。

好像也是循环往复的一个闭环，那么为什么人们不会问，先有父母还是先有儿女呢？

大概是因为，儿女是父母直接生出来的，因果关系非常清楚。而蛋是可以独立存在很长时间的，以至于大家忘记这是谁生下来的了。

假如人也直接生个胎盘，这个胎盘在野外可以存放一年半载也没问题，等大家都忘记了这个胎盘是谁生的了，再有人把这些胎盘解开，出来了一些小孩，慢慢长大成人，人们也会不会也疑惑：到底先有小孩还是先有大人？

这样看来，卵生的似乎比胎生的省事：它不需要把孩子藏在肚子内保护，让它长大生起来困难。早早先用硬皮包好生下来放着，啥时候孵化，还可以等闲了再说，胎生的就没有这些优点。

胎生比卵生麻烦，为什么哺乳动物现在还很成功？大概是外界太险恶了，胎生比卵生多了父母的呵护，容易存活。

而天生石猴毕竟是神话，现实中不可能出现的。鹅卵石再像鸡蛋，却永远孵化不出小鸡。

其实生命都在单向流动：如同河流只会向前，无法后退，流过去就过去了。即使再回来，也是不再是原来的那个了。比如河水不会逆流，但会以蒸气的形式变成云雨回来。

万物之间都是有因果次序的，应该是先有鸡（父母）再有蛋（儿女）。不会先有儿子后有老子。

所以说鸡和蛋的问题实际很好回答，真实的问题应该是问，先有公鸡还是先有母鸡？或者先有男人还是先有女人？而不是问先有鸡还是先有蛋，先有儿子还是先有老子。

至于最初的父母是从哪里来的，那只能说是同时来的了，是同一个事物的两个方面了。即使追溯到单细胞，单细胞生物又是哪里来的？又可能就要追溯了分子原子了。分子原子从哪里来？可能就进入虚空谈玄学了。

也许这就是“此有故彼有”吧，每个事情都有前因，找不到第一个来源。过去是现在的来源，现在就是未来的来源。

珍惜当下，说不定你就是新世界的起点。（大象讲堂25）

【赞佛偈】（大象，2004.5.3）

智慧福德最尊胜，事理无碍超时空。
因果缘起不二法，慈悲恒演菩提行。
我今礼赞诸佛圣，愿脱轮回断死生。
同证如来光明性，广度迷途化有情。

主页



论坛



最新



赞赏









编辑 引用 评分 回复 删除 屏蔽帖子 TOP

« 上一主题 | 下一主题 »

回复

新帖

最新文章

-  白开水米汤养育她结婚生子 谜女子27年不吃饭
-  【电子禅辑94】太阳驱动水循环
-  【电子禅辑93】光速最快吗？黑洞不语
-  【电子禅辑92】宇宙还有其他高级文明吗？
-  【电子禅辑91】色是什么意思？
-  【电子禅辑90】睡眠有个开关

全球搜索
 本站搜索

[主页](#) 
[论坛](#) 
[最新](#) 
[赞赏](#) 

Since: 2001 站长: 韩孝勇 (大象) 共享版权: CC BY 4.0 法律顾问: 薛永谦律师
 中华人文学会有限公司 **【电子禅工作室】** 地址: 华藏世界海-娑婆世界-中国香港
[关于我们](#) | [免责条款](#) | [本站地图](#) | [联系我们](#)
 电子禅国际 DIANZICHAN.COM