

内容: 动物表现出的自我牺牲等本能，科学无法给予解释，但它足以推翻达尔文物竞天择之假说。

由 A.O.

发布时间 15 Aug 2011 - 最后修改时间 15 Aug 2011

种类: [文章](#) > [伊斯兰是真理之明证](#) > [安拉的存在](#)

二：其他实例及《古兰经》对本能的想法。

再看看其他动物，比如鳄鱼。想到鳄鱼，我们都知道它非常凶狠，但是它对自己孩子的照顾却令人叹为观止。首先，鳄鱼要为鳄鱼蛋挖洞，洞内温度不能高于摄氏30度，温度稍高就会对蛋构成威胁。此时的鳄鱼会非常小心谨慎，它宁愿把蛋放在洞里也不放在阴凉却有危险的绿荫下，同时，它自己还会非常努力地保持蛋的恒温。有一种鳄鱼，会在冰冷的水里建造野草巢。如果温度仍然高的话，它就会自己洒水降温。

在蛋的孵化过程中，鳄鱼也很小心，如果未听到洞内有声音，小鳄鱼就有可能窒息而死了。母鳄鱼会在小鳄鱼出壳时用自己的牙当钳子撬开蛋壳，它们的牙齿锋利无比，为避免伤害到小鳄鱼，它们会更加小心翼翼地避免任何有可能伤害小鳄鱼的哪怕是极其轻微的动作。新生儿最安全的避难所要数母鳄鱼的嘴巴了，它的嘴里正好能装下六个小鳄鱼。这样的设计巧夺天工，令人惊叹。像鳄鱼这样凶猛的动物都能表现出来如此地照顾和关心，足以推翻进化论者坚持一生的优胜劣汰之假说。

海豚是另一个例子。海豚有个特点，在出生时一定要立刻露出水面呼吸氧气，否则就会窒息而死。而此时的母海豚会用自己的鼻尖，轻轻地把它们推出水面呼吸氧气，这样的动作相当耗费体力。小海豚出生之前，母海豚的动作会非常缓慢，与此同时，会有另外两个母海豚陪伴护理，其中一个会做好警戒工作，采取必要的措施保护产子海豚免受鲨鱼的攻击，因为一旦闻到产血，鲨鱼就会来攻击。

如此本能，进化论者是如何定义的呢？他们称之为“动物遵守的一种动力，不能够完全理解”。就是这样的一种本能，让动物在筑巢时变成娴熟的土木工程师，保护孩子和同类时变成坚强的士兵，哪怕再凶残的动物也会变得富有同情心，变得温文尔雅。如此本能，怎么会是进化呢？

事实上，达尔文也常自己提出的问题却找不到答案，比如他在书中说：“本能可以通过物竞天择来改良和获得吗？面对如此本能，我们能说什么呢？它让蜂蜜制造出了拥有完美几何体的蜂窝，简直就是精深数学家的预先发明。”（查尔斯 达尔文《物竞天择》205页）

正如我们看到的，达尔文对物竞天择的怀疑是非常明确的。虽然他自己承认物竞天择不是合理解释，但多数进化论者仍坚持跟随这一谬论。然而每个具有健全天性且意识清晰的人都能明白，动物为了所谓的生活也并不是凶狠残酷的，相反，它们会奉献自己，因为它们有造物主赋予的灵性。正如《古兰经》16:68所说，“你的主曾启示蜜蜂……”这是达尔文在进化领域所不能解释的。

所有的生命都是安拉的创造，万物皆随安拉的意志，依从安拉赋予的灵性。自我牺牲和奉献精神，是安拉的尊名“慈悲怜悯”的反映。就像《古兰经》所说：“你们的主是至仁至慈的。”（《古兰经》16:7）

安拉的使者（愿主福安之）也曾说过：“的确，安拉把他的一份怜悯留在今世，因此才有了母亲疼爱孩子，动物彼此照顾。”（《穆斯林圣训实录》）

本文网址:

<http://www.islamreligion.com/cn/articles/256>

Copyright 2006-2011 www.IslamReligion.com. 版权所有.