

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

图书基本信息

书名：<<让人惊叹的动物大逃亡>>

13位ISBN编号：9787508622880

10位ISBN编号：750862288X

出版时间：2010-10

出版时间：中信

作者：大山坚天牛工作室

页数：112

译者：千太阳

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

内容概要

嗨，我是科学小达人！

没有我不知道的科学知识，不信就来考考我吧！

真可怜，有些动物消失了，长得最有个性的动物是谁？

动物园里的动物幸福吗？

拥有独门绝技的动物是谁？

-60 C 的地方也有动物生存吗？

动物们都是魔术师？

谁是动物的老祖宗？

最棒的动物是谁？

亲爱的，我们结婚吧！

动物的奇特婚礼哪些动物会互相帮助？

快来吧，一起揭开活泼泼动物的秘密，你也能成为一个备受欢迎的科学小达人！

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

书籍目录

动脑筋爷爷讲给小达人的第一课 哎哟喂，动物们来了 动物的故事 没错，我就是大名鼎鼎的动物
食物金字塔 吃和被吃的动物世界 动物的祖先 谁是动物的老祖宗？
曾经的地球霸主 几亿年前，地球的主人是我们 动物的角 模样不同，但用处巨大的角 动物的
身体 动物的身体是什么样的？
动脑筋爷爷讲给小达人的第二课 动物们奇特的另类生活 动物的婚礼 亲爱的，我们结婚吧！
动物的繁殖 动物也爱自己的宝宝 动物的生存方式 动物们都是魔术师 共生动物 动物也有朋
友，也会互相帮助动脑筋爷爷讲给小达人的第三课 动物们千奇百怪的种类 哺乳类 我们的宝宝也
喝妈妈的乳汁 鸟类 我们能在空中跳舞 爬行类 我们长得最有个性 两栖类 水里、陆地我都行
鱼类 我们不飞、不跑，只爱游泳动脑筋爷爷讲给小达人的第四课 最有个性的动物 冬眠的动物
又冷又饿的冬天，还是睡觉最好 类人猿 跟人长得很像嘛！
溯河洄游鱼 辛辛苦苦只为了回到故乡 极地动物 -60 的地方也有动物生存 最棒的动物 你看
你看，谁最棒 有才的动物 拥有独门绝技的动物动脑筋爷爷讲给小达人的第五课 懂动物，爱动物
家畜和宠物 爱你身边的动物 濒临灭绝的动物 真可怜，有些动物消失了 动物园 动物园里的
动物幸福吗？
克隆动物 科学造就新生命

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

章节摘录

谁是动物的老祖宗？

32亿年前的细菌；通过化石，我们可以推测出某种动物出现在地球上的时间。

化石是存留在地层中的古生物遗体、遗物或遗迹。

迄今为止，科学家发现的年代最久远的化石是生活在32亿年前的细菌化石。

据说，生物的进化就是从这些细菌开始的。

地球大约是在46亿年前诞生的。

但是，生物学家已探知的最早生命体大约出现在35亿年前，它们是在深海中涌出热水的地方诞生的。

据说现在海底还有一些可以涌出热水的地方——深海热泉，深海热泉周围生活着很多生物，包括大量的细菌——它们可能在40亿年前就在这高温、高压的海底生活了。

亲爱的，我们结婚吧！

动物为什么也会结婚？

对动物来说，最重要的是什么？

是吃和睡？

不，虽然吃和睡很重要，但吃和睡的目的是为了留下自己的后代，而且是尽可能留下既健康又漂亮的后代。

雄性动物为了讨雌性动物的欢心，会使出浑身解数，它们不仅要与其他雄性动物竞争，还要装扮自己，让自己看起来更威武有力。

有的雄性动物为了迎娶雌性动物，还会先筑好窝。

兔子的求婚是非常有意思的。

公兔遇见心仪的母兔之后，就整天跟在母兔身后。

但是在一般情况下，母兔不会轻易接受公兔的爱情。

不过就算遭到拒绝，公兔还是会锲而不舍地跟在母兔身后。

这样追一阵子之后，很多母兔就会接受公兔了。

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

编辑推荐

异想天开学科学！
小升初必备的科学知识，让孩子从小就成为学习高手！

<<让人惊叹的动物大逃亡>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>