

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

图书基本信息

书名：<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

13位ISBN编号：9787501987504

10位ISBN编号：7501987505

出版时间：2013-1

出版时间：中国轻工业出版社

作者：[法] 阿兰·柯克斯, 克里斯蒂娜·贝热尔, 艾米丽·哈雷尔

页数：107

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>

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

内容概要

《自然搞怪科学工厂：牛屁真的会破坏臭氧层吗？》是怪趣自然问题大集合，你敢不敢翻开？

《自然搞怪科学工厂：牛屁真的会破坏臭氧层吗？

》中充满了你不知道的神奇的趣闻和知识，最具想象力的幽默漫画融入科学百科，奇思妙想71个自然运转的秘密！

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

书籍目录

为什么树叶是绿色的？
苍蝇怎么能在天花板上站稳？
海洋里有多少吨盐？
香水是怎么制造的？
世界上最高、最粗、最老的树分别是什么？
什么是花语？
为什么中国人吃燕窝？
珊瑚是什么？
珠蚌是如何制造珍珠的？
植物是如何在地球上生长繁殖的？
鱿鱼和喷气式飞机有什么共同点？
棕榈科植物有多少个变种？
盆景是如何做出来的？
为什么说女孩生在玫瑰花丛中，而男孩生在卷心菜堆里？
可可粉从何而来？
能用在什么地方？
为什么在夏天吃草莓比在冬天吃好？
花能吃吗？
竹子有什么用？
别碰我心爱的树！
玫瑰花是从哪里来的？
为什么美国人喜欢蔓越莓？
为什么变色龙讨厌格子织物？
树有哪些不同的象征意义？
为什么冬天的白昼比较短？
如果摘掉雏菊花瓣，会出什么事？
什么是食肉植物？
植物能仅仅以空气为食吗？
盐花是什么？
真的能在藤本植物间跳跃吗？
牛屁真的会破坏臭氧层吗？
世界上有哪些不同的森林类型？
植物晚上睡觉吗？
你吃过以前的蔬菜吗？
沙漠中的仙人掌如何生存？
为什么说四叶草能带来好运？
香料从何而来？
小心毒蘑菇！
禅境花园是什么？
早餐中的麦片是从哪儿来的？
哪些植物能治病？
什么花开在水池里？
土豆是怎样走上餐桌的？
世界上最高的草本植物是什么？
为什么大部分动物都有尾巴？

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

为什么向日葵会朝向太阳？
为什么日本人喜欢樱花？
有没有植物是在树上生长的？
如何能成功栽种鳄梨？
大米是从哪里来的？
为什么画家那么喜欢描绘大自然？
为什么超市里的西红柿几乎都一般大？
葡萄是怎么变成酒的？
钻石是什么？
鱼离开了水会怎样？
毛虫是如何吐丝的？
再来点儿马粪吗？
藻类有什么用？
地球上最昂贵的植物是什么？
为什么夜晚天会黑？
什么是天然绿色食品？
花园里的小矮人是怎么来的？
软木塞是怎么来的？
为什么人们要使用杀虫剂？
草药是什么？
为什么用虞美人而非铃兰做糖？
为什么蜜蜂是不可缺少的？
橡胶雨靴是怎么来的？
为什么说亚马孙热带雨林是地球之肺？
大自然经常模仿人类的行为吗？
怎样才能将橄榄制成肥皂？
鼻涕虫和蜗牛谁跑得更快？

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

编辑推荐

我们总有很多小疑惑： 如果摘掉邹菊花瓣，会出什么事？
为什么超市里的西红柿几乎都一般大？
为什么说女孩生在玫瑰花丛中，而男孩生在卷心菜堆里？
苍蝇怎么能在天花板上站稳？
花园里的小矮人是怎么来的？
为什么画家那么喜欢描绘大自然？
..... 《自然搞怪科学工厂：牛屁真的会破坏臭氧层吗？

》不告诉你其他东西，只告诉你科学秘密！

科学迷必备书！

《自然搞怪科学工厂：牛屁真的会破坏臭氧层吗？

》是既有趣、又实用的中小学课外读物——青少年科普新经典！

科学研究是个充满快乐的过程！

科学是无处不在的，日常生活中的点点滴滴也蕴含着科学原理。

<<牛屁真的会破坏臭氧层吗?>>

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>