

<<动物篇>>

图书基本信息

书名：<<动物篇>>

13位ISBN编号：9787806808016

10位ISBN编号：7806808019

出版时间：2010-3

出版时间：太白文艺

作者：和兴文化 编

页数：159

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>

<<动物篇>>

内容概要

天真好问是儿童的天性，也是他们了解这个世界的最重要的方式之一。本书是一套少儿科普知识普及书籍，内容包括动物的生活习性、身体形态、捕食本领、防御能力、交流能力和与人类的关系，本书以问答的形式，把关于动物的各类知识融汇在一个个有趣的问题和精彩的解答上，并配以精美图片，使读者更容易理解书中文字内容，并对动物世界有一个初步的了解。

<<动物篇>>

书籍目录

我们怎样知道一种生物是不是动物？
动物为什么会冬眠？
动物为什么会搬家？
动物也会感冒吗？
动物中也有骗子吗？
动物有语言吗？
动物怎么躲避危险？
动物为什么会打架？
陆地上在的动物是什么？
动物会利用工具吗？
一些动物的眼睛在晚上为什么会发光？
兔子的眼睛为什么是红色的？
北极熊为什么不怕冷？
长颈鹿的长脖子有什么用？
为什么大象的鼻子那么长？
大熊猫一天吃多少竹子？
跑得最快的动物是什么？
骆驼的驼峰有什么用？
梅花鹿身上的斑点怎么来的？
蝙蝠为什么在晚上出来？
臭鼠能闻到自己散发出来的臭味吗？
老鼠为什么要磨牙？
水生动物怎么和同伴交流信息？
鲸为什么要喷水？
鱼为什么要浮在水中？
鱼生活在水里，它不用呼吸吗？
海洋里的鱼喝海水吗？
海参是动物吗？
鲨鱼喜欢攻击人类吗？
电鳗的身体为什么能产生电？
蚌为什么有贝壳？
飞鱼真的会飞吗？
食人鱼真的吃人吗？
乌贼为什么会喷墨？
珊瑚是植物还是动物？
鸟类为什么会飞？
鸟都住在哪儿？
鸟类吃什么？
鸟睡觉的时候也是闭着眼睛的吗？
猫头鹰的眼睛为什么那么大？
鸵鸟为什么不会飞？
怎么辨认蜂鸟？
水鸟为什么可以不会得“脑震荡”企鹅为什么怕热？
什么是爬行动物？
壁虎为什么能在天花板上爬行？

<<动物篇>>

哪些蛇是有毒的？
蛇为什么不停地吐舌头？
变色龙为什么能变色？
乌龟为什么爬得慢？
切成两半的蚯蚓为什么不会死？
青蛙怎样捉住飞行的昆虫？
蟒蛇会种类有多少？
昆虫的种类有多少？
昆虫的嗓子和耳朵吗？
昆虫怎么行？
昆虫的眼睛是什么样的？
昆虫可以长到人那么大吗？
蚊子为什么要吸血？
蜜蜂怎么生产蜂蜜？
水尾为什么能在水面上行走？
萤火虫为什么能发光？
蜘蛛为什么会织网？
蝴蝶怎么度过一生？
飞蛾和蝴蝶有什么区别？
蝎子能发光吗？
史前动物都有哪些？
三叶虫是什么时候出现的？
恐龙真的曾经存在吗？
古猿生活在哪里？
始祖马有多大？
地球上有哪些濒危动物？

<<动物篇>>

章节摘录

动物怎么躲避危险？

在行为无常的大自然和各种天敌面前，所有的动物都有一套避难保命的本领。

比如乌龟在遇到危险的时候，就会把身体缩到龟壳里；竹节虫很像一节枯萎的树枝；螳螂会把自己装扮成一朵美丽的花；眼镜蛇会在敌人面前露出它那醒目的毒蛇标志；瞪羚奔跑速度极快，而且还可以急转弯；甲虫在遇到天敌的时候会装死；刺猬会抱成一团，使敌人无法下口。

总之，动物们有各种各样的方法来躲避危险，而且还十分有效。这使它们在残酷的自然界中活了下来，而且还将活下去。

动物怎么学会躲避危险的？

这些动物的防身本领不是一天就学会的，而是经过很多年的经验积累和种族的进化得来的。

比如一些昆虫的颜色就十分鲜艳，来表示它们身体里有毒液，以吓唬敌人；而负鼠就会用装死来欺骗敌人，因此负鼠在地球上生存了七千万年。

但是到了现代，一招就不怎么好用了，如果它们在高公路上装死，那它们不仅会死，而会很惨。

.....

<<动物篇>>

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>