

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

图书基本信息

书名：<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物篇（下）>>

13位ISBN编号：9787539165257

10位ISBN编号：7539165251

出版时间：2011-11

出版时间：翟登文 二十一世纪出版社 (2011-11出版)

作者：翟登文

页数：38

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>

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

内容概要

《点读系列：会说话的幼儿十万个为什么（动物篇·下）》为幼儿科普有声读物，主要读者对象是4—7岁的幼儿，针对这一时期幼儿强烈的好奇心和探索欲，选取了幼儿最感兴趣的知识或问题，以问答形式组织编排内容，每一个知识点都配有精美、逼真的图画，简单、有趣的语言解释，让幼儿在轻松的点读中解决疑问、获取知识。

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

书籍目录

1.你想知道鱼的年龄吗 2.乌贼为什么要喷墨汁 3.为什么企鹅能喝海水 4.海豚为什么能导航 5.鱼儿为什么离不开水 6.为什么鲸不是鱼 7.娃娃鱼是鱼吗 8.鱼在水中是如何呼吸的 9.海里真的有美人鱼吗 10.海星有脚吗 11.鱼也睡觉吗 12.鲸为什么会喷水 13.松鼠的大尾巴有什么作用 14.壁虎的尾巴有什么特殊功能 15.袋鼠的口袋是干什么用的 16.猫的胡子有什么作用 17.为什么骆驼在沙漠上行走不费劲 18.斑马身上的条纹有什么用 19.鹏子为什么不怕冬天冰冷的河水 20.鱼鳞有什么用处呢 21.为什么河马总喜欢待在水里 22.猫为什么喜欢吃老鼠 23.为什么说燕子可以报春 24.为什么好多动物都有漂亮的表皮 25.孔雀为什么会开屏 26.为什么大象能用鼻子吸水 27.小白兔的眼睛为什么是红的 28.母鸡下蛋为什么要咕咕叫 29.猫走路为什么没有声音 30.狗为什么总爱吐舌头 31.狗睡觉时为什么把一只耳朵贴在地上 32.信鸽为什么不会迷路 33.兔子为什么总是一蹦一跳的 34.猪的鼻子为什么爱乱拱 35.鹦鹉为什么会说话 36.狗的鼻子为什么那么灵 37.鸭子为什么走路一摆一摆的 38.猫为什么能在黑暗中捉老鼠

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

章节摘录

版权页： 插图： 海豚为什么能导航 海豚的头部长着一种瓜形脂肪纤维团，收缩时会发出声波。声波快速向前传播，如果遇到其他物体，它就会反射回来，传给大脑。

海豚靠这套反应系统就能预测海中的障碍了。

因而受过训练的海豚能将困在暗礁中的轮船带到安全海域。

小知识 海豚的脑重是体重的1%。

大脑新皮层有同人脑一样的回沟，所以大脑很发达。

鱼儿为什么离不开水 鱼没有肺，它是靠鳃来呼吸的，但是鳃不能直接分解空气中的氧。

鱼只有生活在水中，才能吸收溶解在水中的氧。

所以鱼离开水的时间一长，就会因缺氧而死去。

因此，鱼类必须生活在水中。

小知识 鱼一离开了水，鳃就会因失水而互相黏合或干燥起来，从而失去交换气体的功能。

鱼在水中是如何呼吸的 鱼是靠鳃呼吸的。

鱼鳃是一种羽毛状、板状或丝状的呼吸器官，它排列在鱼的头部的两侧，上面有许多毛细血管，管壁很薄，气体很容易进出。

为了获得溶解在水中的氧气，鱼大口地吞下水，再通过鳃排出去。

小知识 有些鱼类，还可以利用身体的其他部分进行呼吸。

比如，泥鳅就可以利用肠子呼吸。

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

编辑推荐

《点读系列:会说话的幼儿十万个为什么(动物篇)(下)》为幼儿科普有声读物，由翟登文编著。

<<会说话的幼儿 十万个为什么 动物>>

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>