

<<科普知识1000问与答4>>

图书基本信息

书名：<<科普知识1000问与答4>>

13位ISBN编号：9787510106590

10位ISBN编号：7510106591

出版时间：2011-3

出版时间：中国人口出版社

作者：庞凤，孙杰 编著

页数：143

字数：100000

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>

<<科普知识1000问与答4>>

内容概要

本书包罗千种科普知识，汇集千幅精美插图，为你展现一个生动有趣的科普世界，让你体会发现之旅是多么有趣，探索之程是多么神奇。

<<科普知识1000问与答4>>

书籍目录

动物

- 什么是哺乳动物?
- 什么是恒温动物和变温动物?
- 爬行动物有什么特点?
- 两栖动物和爬行动物一样吗?
- 什么是腔肠动物?
- 什么是环节动物?
- 什么是软体动物?
- 什么是节肢动物?
- 什么是棘皮动物?
- 什么是留鸟与候鸟?
- 动物为什么会预报地震?
- 动物为什么会冬眠?
- 动物也有年轮吗?
- 动物也会做梦吗?
- 为什么动物的舌头奇形怪状?
- 动物的血都是红色的吗?
- 动物为什么会变色?
- 什么是拟态?
- 什么是保护色?
- 什么是警戒色?
- 什么是迁徙?
- 为什么动物的尾巴会不一样?
- 为什么澳大利亚会有很多有袋类动物?
- 狮子为什么被称为“兽中之王”?
- 为什么犀牛的角与众不同?
- 犀牛为什么需要犀牛鸟的需要?
- 世界上跳得最高、最远的哺乳动物是什么?
- 大象用鼻子喝水为什么不会呛着?
- 亚洲象和非洲象有什么区别?
- 老虎真的见人就吃吗?
- 世界上最大的虎是什么虎?
- 陆地上最大的食肉动物是什么?
- 骆驼为什么被称为“沙漠之舟”?
- 为什么河马总喜欢泡在水里?
- 为什么猎豹的奔跑速度特别快?
- 为什么树袋熊吃桉树叶却不会中毒?
- 为什么树袋熊很喜欢在树上睡觉?
- 为什么大熊猫非常稀少?
- 狼为什么会嚎叫?
- 为什么蝙蝠总是倒挂着休息?
- 蝙蝠为什么能在夜晚捕食蚊虫?
- 为什么长颈鹿有惊人的高血压却不会发生“脑溢血”?
- 为什么长颈鹿很少叫?
- 鸭嘴兽是卵生,为什么还是哺乳动物?

<<科普知识1000问与答4>>

- 世界上最爱干净的动物是什么?
- 世界上最大哺乳动物是什么?
- 海象长长的獠牙有什么作用?
- 海豚为什么被称为“海上救生员”?
- 海洋中最聪明的动物是什么?
- 为什么老鼠总是乱咬东西?
- 黄鼠狼为什么能吃刺猬?
- 为什么马要站着睡觉?
- 为什么牛不吃东西的时候嘴里也会嚼个不停?
- 狗为什么经常把舌头伸出口外?
- 为什么猫的眼睛会一日三变?
- 兔子的眼睛都是红色的吗?
- 为什么不能拧兔子的耳朵?
- 为什么鸟在树上睡觉不会摔下来?
- 为什么鸟嘴有多种形状?
- 啄木鸟为什么可以稳稳当地站在树干上?
- 为什么啄木鸟每天啄木不止却不会得“脑震荡”?
- 鹦鹉真的能学人说话吗?
- 为什么猫头鹰总是睁一只眼闭一只眼?
- 为什么老鹰的眼睛那么锐利?
- 要下雨的时候燕子为什么低飞?
- 为什么说天鹅是非常重感情的鸟?
- 为什么企鹅能生活在寒冷的南极?
- 企鹅是怎样表达爱情的?
- 为什么鸵鸟不会飞?
- 为什么孔雀会开屏?
- 为什么火烈鸟长着火红的羽毛?
- 为什么鸭子会游泳, 而鸡不会?
- 为什么鸡要吃沙子?
- 秋天大雁为什么往南飞?
- 为什么大雁要排队飞行?
- 蜂鸟是怎样取食花蜜和飞虫的?
- 丹顶鹤为什么总用一只腿站着?
- 世界上嘴巴最大的鸟是什么?
- 世界上翅膀最长的鸟是什么?
- 鸳鸯真的能白头到老吗?
- 为什么海鸥总是跟着轮船飞?
- 鱼没有眼皮, 也会睡觉吗?
- 鱼有耳朵吗?
- 鱼为什么离开水会死亡?
- 为什么说小海马是爸爸生出来的?
- 弹涂鱼是怎样生活的?
- 比目鱼的眼睛为什么长在同一边?
- 蝴蝶鱼是怎样保护自己的?
- 飞鱼真的会飞吗?
- 为什么鲨鱼不吃向导鱼?
- 为什么鲨鱼的牙齿掉不完?

<<科普知识1000问与答4>>

.....
植物
微生物

<<科普知识1000问与答4>>

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>