

《新编十万个为什么 自然奇观.气象》

图书基本信息

书名：《新编十万个为什么 自然奇观.气象》

13位ISBN编号：9787800016547

10位ISBN编号：7800016544

出版时间：1997-01

出版社：企业管理出版社

作者：戴婉如

页数：309

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

目录

动物

- 铺在鸟笼里的纸为什么会生蛆？
- 为什么称蚯蚓为地下耕耘者？
- 大雨后，蚯蚓为什么要从土里钻出来？
- 为什么鸡在喝水时头要扬起来？
- 你能区分田螺的性别吗？
- 大袋鼠的尾巴有什么用？
- 孔雀什么时候开屏？
- 为什么燕子很少飞落到地面上来？
- 为什么麻雀常在沙子里拍打翅膀？
- 小乌龟是怎么出生的？
- 企鹅为什么不怕冷？
- 企鹅为什么能喝咸海水？
- 贝类生来就有壳吗？
- 你知道鱼类有多少种吗？
- 鱼有耳朵吗？
- 什么是鱼鳔？
- 鱼是怎样咬碎贝类和海胆的？
- 为什么蚊子吸人各型血后不会死亡？
- 海蜇是什么动物？
- 蜗牛可以吃吗？
- 你知道袋鼠腹部的袋子是干什么用的吗？
- 为什么蜘蛛不会被网粘住？
- 鱼缸里的水时间长了为什么会发绿？
- “墨斗鱼”为什么不是鱼？
- 草鱼是光靠吃水草生活吗？
- 为什么深海鱼不会被水压压扁？
- 为什么有的鱼是白肉，有的鱼是红肉？
- 怎样区分金鱼的雌雄？
- 怎样才能知道鱼的年龄？
- 红鲤鱼身上的颜色是怎么形成的？
- 鱼是怎么听到声音的？
- 鱼的胡须有什么作用？
- 鱼类也是白天活动夜间睡觉吗？
- 海水为什么是咸的？
- 白兔的眼为什么是红色？
- 为什么鳄鱼在水中也能看清东西？
- 为什么鸡蛋壳有白色的也有红色的？
- 海龟为什么会流泪？
- 泥鳅为什么不好抓？
- 为什么海螃蟹和河螃蟹的“腿儿”不一样？
- 磷虾为什么会发光？
- 为什么河螃蟹要横着爬行？
- 为什么海水鱼打捞上来就死了？
- 蝉为什么要叫？
- 青蛙的口底为什么一鼓一瘪？

蟋蟀为什么能发出悦耳动听的声音？
蟋蟀为什么好斗？
冬眠的青蛙怎么知道春天来了？
蜘蛛都结网吗？
猫的胡子有什么用？
母牛为什么舔小牛犊？
我国有蜂鸟吗？
为什么称乌鸦为“清道夫”？
什么鸟飞得最远？
为什么夏天蚊子多冬天看不见蚊子？
为什么蚊子在黑暗处也知道有人？
猴子吃东西为什么那么快？
为什么把猫熊叫成“熊猫”？
马戏团的小狗为什么会算算术？
蛇为什么要蜕皮？
鸟类停在树枝上睡觉，为什么不会摔下来？
为什么鸚哥要啃鸟笼里的木棍？
为什么犀牛身上经常有犀牛鸟栖息着？
象为什么长得那么大？
为什么壁虎能在光滑的墙壁和玻璃上爬行？
苍蝇和蟑螂为什么喜欢呆在天花板上？
为什么许多蝙蝠睡觉都是将身体倒挂着？
为什么有的蛇有毒，有的蛇没有毒？
鸟在飞翔时腿保持什么姿势？
为什么鸡发怒时脖子上的毛要竖起来？
松鼠的大尾巴有什么用？
癞蛤蟆有毒吗？
狗睡觉时，为什么总把一只耳朵贴在地面上？
为什么鸡腿的肉是红色的，胸脯的肉是白色的？
兔子啃东西也是为了磨牙吗？
天冷了苍蝇为什么飞不动？
河马在水里为什么不会淹死？
人类为什么要爱护鲸鱼帮助鲸鱼？
为什么人安上翅膀也飞不起来？
蝈蝈在有空调的房间里为什么不爱叫？
为什么苍蝇总往玻璃上撞？
大象会游泳吗？
牛看见红色就兴奋吗？
为什么有的鸟腿上套上一个金属环？
母鸡为什么会下软壳蛋？
跳蚤能传播什么病？
为什么燕子低飞要下雨？
真有能吃的燕窝吗？
玩蛇者为什么不怕被毒蛇咬伤？
小猫可以吃狗奶吗？
为什么猫眼的瞳孔到夜间就变大？
为什么小黄鱼长不成大黄鱼？
龟喜欢吃什么？
为什么动物与人不同而用四只脚走路？

猫为什么喜欢吃鱼和老鼠？
狗为什么要往树干上撒尿？
为什么公鸡在黎明时要啼叫？
马为什么站着睡觉？
为什么马无夜草不肥？
老鼠为什么爱啃肥皂？
为什么猪喜欢拱泥土和墙壁？
为什么鸟对小声音反而更敏感？
白蚁与蚂蚁有什么不同？
毒蛾的幼虫也有毒吗？
动物的尾巴有什么用处？
昆虫之间怎样说话？
蜜蜂蜇人后便会死掉吗？
动物的舌头都有什么用？
为什么红“脸”母鸡会生蛋？
为什么马的脚上要钉蹄铁？
动物园里的狮、虎、熊、豹白天为什么要睡觉？
为什么大象的门牙和鼻子特别长？
鲸是鱼吗？
青蛙能看到死虫吗？
狮与虎究竟谁强？
冬天，昆虫到哪里去了？
为什么衣鱼住在书中不会“干死”？
水黾为什么能在水面上漂游？
蜘蛛怎样结网？
海洋生物中有哪些药用效果呢？
珍珠是怎样形成的呢？
怎样区别毒蛇和无毒蛇？
为什么古猿能变人，而现代类人猿却不会变人？
斑马身上的条纹有什么用？
动物是怎么分类的呢？
为什么金丝燕的窝能吃？
为什么叫羚牛为“六不象”动物？
为什么要给动物园的老虎修牙磨爪？
为什么鸟嘴和脚的形状各不相同？
不同的鸟嘴和鸟脚？
麒麟是什么动物？
放屁虫怎样放屁？
动物有哪些常用的防卫措施呢？
山羊和绵羊有什么异同？
飞蛾扑火是因为喜欢亮光吗？

植物

为什么称水葫芦为污水净化器？
为什么香蕉没有籽？
什么样的蘑菇有毒？
蘑菇是怎么长出来的？
小种子为什么能长成大树？
人能通过观察树干辨别方向吗？
松树上流出的是什么？

豆类植物的根上为什么会会长小瘤子？
吃白薯有什么好处？
白薯为什么贮藏的时间越长越甜？
为什么有的树会空心？
除了茶树，别的植物叶子能泡茶吗？
花儿都有香味吗？
花卉的芳香气味有什么作用？
黄花菜为什么要晒干了以后才能吃？
为什么面包那么膨松？
树叶落下后为什么会变颜色？
为什么青苔总是生长在潮湿的地方？
仙人掌上的刺还会再变成叶吗？
松树柏树为什么不落叶？
松树的松针为什么有长有短？
花生为什么长在土里？
花的颜色是怎样形成的？
世界上有黑颜色的花吗？
花坛里的图案，是用什么草组成的？
花为什么有各种颜色？
我们吃的草莓是种子还是果实？
一年生植物和多年生植物有什么不同？
为什么杂草比庄稼长得快？
苹果熟了皮为什么会发红？
用叶子能繁殖小花苗吗？
为什么蒜黄是黄的，青蒜是绿的？
藤萝为什么会把树缠死？
为什么要往树干上刷一层白浆？
秋天，为什么树梢儿上的叶子最后落？
开过花的水仙头还能种吗？
水仙为什么泡在水里就会开花？
哈密瓜为什么那么甜？
山顶上的树为什么老往一边歪？
中国的十大名花是什么？
为什么有的萝卜是黑心儿？
柿饼是怎么做成的？
秋天，为什么枫叶会变红？
苹果可以把奇异果变甜吗？
含羞草真的会害羞吗？
为什么不同的植物开花的时期不同？
草茎为什么多是空心的？
向日葵一直都“向日”吗？
盆栽月季花放在哪儿过冬好？
冬天的白菜、萝卜怎么甜多了？
无臭大蒜是如何制成的？
能让一棵果树结出几种果子来吗？
为什么把柳枝插在土壤里就能活？
食虫植物为什么是植物？
为什么植物叶有大有小？
为什么摘下来的新鲜蔬菜会变蔫？

世界上有多少种开花植物？
在花盆里为什么要放些空蛋壳？
为什么菠萝、香蕉只长在热带地区？
为什么在阴凉处生的豆芽菜更有营养？
为什么枫叶会变红？
夏天的中午为什么不能给花浇水？
雨后春笋为什么长得特别快？
冬天的桔子为什么特别甜？
苹果皮上为什么会有黑褐干皮？
甘蔗为什么下半截甜？
为什么给植物浇盐水后会枯死？
为什么高山茶叶品质特别好？
植物为什么有那么长的根？
植物有哪些种类？
蕨菜是什么植物？
天气越热，植物长得越快吗？
被子植物有什么特点？
石榴和番石榴有什么不同？
花是怎样变成果实的？
洋葱是果实吗？
咖啡和茶为什么能提神？
为什么人参主要产在我国东北？
为什么称绞股蓝为“南方的人参”？
人们为什么特别喜爱兰花？
为什么君子兰不是兰？
为什么说腊梅不是梅？
杨和柳为什么难以区分？
为什么云南有“植物王国”和“植物宝库”之称？
为什么要建立自然保护区？

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:www.tushu000.com