

《动物巢穴大研究》

图书基本信息

书名：《动物巢穴大研究》

13位ISBN编号：9787115357129

出版时间：2014-6

作者：[日] 今泉忠明

页数：64

译者：张倩倩

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.tushu111.com

《动物巢穴大研究》

内容概要

人类主宰了地球上绝大多数的居住空间，如今，自然界中的动物们都住在哪里？本书由日本著名的动物学家今泉忠明先生编著，结合了研究过程大量的动物数据，以绘图加照片的形式，全方位展示了地下、地上、水中等多个层面、不同动物的巢穴，并结合相关巢穴讲解动物知识，动物们的生活原来如此奇妙！

《动物巢穴大研究》

作者简介

今泉忠明

日本动物学家，东京水产大学哺乳类、生态学研究者，日本猫科动物研究所所长，猫博物馆馆长，曾参与日本文部省国际生物计划（IBP）调查、日本列岛综合调查、环境省生态调查等。著有《动物巢穴大研究》《流离失所的动物们》《动物是我们的导师》等。

《动物巢穴大研究》

书籍目录

四个问题！什么动物住在这个窝里？	2
答案！我们住在这里！	4
本书的使用方法	8
第1章	
巢穴是什么？	
动物为什么要建造巢穴？	10
巢穴的分类	12
各种各样的生活方式和巢穴	14
巢穴的材料	16
动物园中动物的巢穴	18
第2章 详细了解巢穴吧！	
地下的巢穴 1 蚂蚁们齐心协力建造的蚁穴	20
地下的巢穴 2 能够保护幼崽的兔子洞穴	22
地下的巢穴 3 有很多房间的鼯鼠洞穴	24
地下的巢穴 4 其他地下的巢穴	26
地面上的巢穴 1 拥有15000个蜂室的马蜂巢	30
地面上的巢穴 2 富于变化的鸟类的巢穴	32
特殊的鸟巢 34	
地面上的巢穴 3 树洞巢穴	36
不断变化的居民	38
地面上的巢穴 4 居住在空隙中	40
水中的巢穴 1 带有堤坝的海狸洞穴	42
水中的巢穴 2 水边动物的巢穴	44
水中的巢穴 3 河川中的生活	46
水中的巢穴 4 海洋生物的巢穴	48
冬眠的动物	50
可以吃的巢穴	52
第3章 动物们巢穴现在很危险！	
不断加剧的环境问题	54
逐渐消失的动物	56
被迫变化的巢穴	58
与动物共生	60
索引	62

《动物巢穴大研究》

精彩短评

- 1、 2
- 2、 用图书激发孩子兴趣

1、通过观察自然界的动物植物，来培养孩子对知识的兴趣，初步养成探索意识，已经成为家长的共识和自发的行动。但是，面对庞大的自然界、繁多的知识门类，我们总有一种无法下手的困惑，要么是没有合适的切入点来进行这项活动，要么是担心不靠谱的知识信息误导了孩子。而《动物巢穴大研究》这本书，给我们提供了有益的帮助。作者今泉忠明是日本动物学家，日本猫科动物研究所所长、猫博物馆馆长，长期从事动物研究，出版有不少专著。他的这个身份，确保了书籍的内容和知识比较靠谱、可信。从动物巢穴入手来观察研究，是一个很好的切入点。尽管如此，这仍是一个不小的课题，因为地球上的动物有上千种，常见的也有几百种。作者采取通俗的分类、归纳推理、图文并茂的方式，开启了孩子们的研究之旅。有条有理的分类思维贯穿全书。作者首先指出了那些动物有家（巢穴），那些动物没有，接着指出动物巢穴的作用和意义。在动物巢穴分类方面，作者没有按照专业的生物学“门、纲、目、科、属、种”来分，而是按照动物巢穴所处的位置，从“地下的巢穴、水中的巢穴、地上的巢穴”来划分。这种直观的分类方法，让小读者们更容易理解和记住，也更符合他们的思维方式。通过科学合理的分类来研究问题、解决问题，是我们常用的方法之一，书中通俗易懂的方法也是对孩子们的一种启蒙。归纳推理、简明扼要是本书的第二个特色。在通俗分类的同时，作者对有代表性的常见动物巢穴进行了简明扼要的介绍，进而综合归纳同类动物巢穴的一般特点。同时，对这类巢穴中特殊的、例外的，也进行单独的展示说明，这样就可以对这类动物巢穴的有个整体的印象，有全面的了解。作为童书，图文并茂是很重要的。本书采用全彩色印刷，模拟制作的动物巢穴形象逼真，还有不少实物照片插图，增强了视觉化效果。在增加小读者们阅读兴趣的同时，也学会了实用的基础知识。此外，书中的环保意识、人文情怀也很值得肯定。书中专门用一个章节来说明《动物们巢穴现在很危险！》，因为人类活动已经从海陆空多个方面影响到了动物的生存，希望人们注重环保、爱护动物。在介绍到马蜂的巢穴时，在醒目的位置用红色字体特别提示：不要接近马蜂的巢穴，不要惊扰它们，否则会有危险，穿插了一则很好的安全教育。孟人梦言 于2015年7月1日如有转载经授权后方可，请豆邮联系笔者或13396582@qq.com。

《动物巢穴大研究》

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.tushu111.com