

<<高原动物探索大百科>>

图书基本信息

书名：<<高原动物探索大百科>>

13位ISBN编号：9787122147301

10位ISBN编号：7122147304

出版时间：宋璐璐、曹金洪 化学工业出版社 (2013-04出版)

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>

## <<高原动物探索大百科>>

### 前言

在高海拔的陆地上，生存着一群特殊的动物：它们有的生着长长的绒毛抵御寒风，有的长着厚厚的脂肪对抗寒冷，它们从未对寒冷和缺氧环境妥协。

没错，它们就是恶劣环境的终极挑战者——高原动物。

浪迹天涯的旅者藏野驴，游泳好手水鹿，我国的珍奇动物白唇鹿，行走于悬崖绝壁的精灵斑羚，性情胆怯的国宝藏羚羊，飞行与英俊并称的英雄金雕，带着风帽的眼镜蛇，善于跳跃的鱼儿黑鱼，青海湖的王者青海湖裸鱼等高原精灵，为寂静的高原增添了许多生机与色彩。

本书有针对性地选择了具有代表性的高原动物辑录成册，以图文并茂的形式，将知识的趣味性、实用性贯穿始终，不仅可以满足广大读者对知识的需求，更能够激发读者探索大自然的兴趣。

本书由宋璐璐、曹金洪主编，参加编写的有刘小沙、蔡琳杉、闫林林、陈玉潇、段雪莲、严亚珍、石静、冯少敏、孙悦、高鑫。

希望广大读者在打开我们精心编写的这本《高原动物探索大百科》时，能够见证高原的乐趣，同时，对高原动物有一定的了解。

希望广大读者在阅读本书的同时，能对我们编写过程中的缺点、不足给予批评和谅解。

编者 2013年1月

## <<高原动物探索大百科>>

### 作者简介

宋璐璐，毕业于首都师范大学，毕业后从事图书编写工作，并一直延续至今。

多年来，编辑出版的图书已达上百部，其中包括《人类未解之谜》、《动物起源》、《神奇的科学现象》等科普类畅销图书。

曹金洪，1960年生人，北京人，毕业于南开大学中文系，毕业后曾任职武汉出版社编辑主任。

他一生酷爱历史与文学，长期从事历史、国学方面的研究工作，曾编辑出版的《中国皇帝全传》在业内引起了很大反响。

## &lt;&lt;高原动物探索大百科&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章哺乳类动物1 第一节猕猴的近亲——熊猴 / 2 第二节尾巴种族的异类——短尾猴 / 5 第三节胆小却凶猛的动物——棕熊 / 8 第四节暗夜的行者——石貂 / 12 第五节与家猫相媲美的强者——小灵猫 / 15 第六节貌似猫头鹰的精灵——兔狲 / 17 第七节高原上的尤物——金猫 / 19 第八节戴着围脖的大猫——猞猁 / 22 第九节万兽之王——虎 / 25 第十节行踪诡秘的“美猫”——雪豹 / 30 第十一节浪迹天涯的旅者——藏野驴 / 34 第十二节“沙漠之舟”——野骆驼 / 38 第十三节身体散发异香的珍贵动物——麝牛 / 41 第十四节头顶假鹿茸的动物——赤麂 / 44 第十五节游泳好手——水鹿 / 47 第十六节我国的珍奇动物——白唇鹿 / 50 第十七节生性机敏的假骏马——马鹿 / 53 第十八节团结精神的象征——野牦牛 / 57 第十九节“西藏黄羊”——藏原羚 / 60 第二十节善于跳跃式奔跑的家伙——普氏原羚 / 63 第二十一节性情胆怯的国宝——藏羚羊 / 66 第二十二节行走于悬崖绝壁的精灵——斑羚 / 69 第二十三节与家山羊攀兄弟的动物——北山羊 / 72 第二十四节站得最高的兔子——高原兔 / 75 第二十五节背脊长有黑斑的小家伙——云南兔 / 78 第二十六节以挖掘本领著称的“大侠”——喜马拉雅旱獭 / 81 第二章鸟类动物85 第一节飞越生死的勇士——蓑羽鹤 / 86 第二节辛勤的“播种者”——克拉克星鸦 / 89 第三节对感情专一的雪雉——白马鸡 / 92 第四节鸟类动物中的贵族——蓝马鸡 / 95 第五节鸟类中的“登山健将”——雪鸡 / 98 第六节为爱而生的高原勇士——黑颈鹤 / 101 第七节最重感情的精灵——斑头雁 / 104 第八节最优秀的“侦察兵”——赤麻鸭 / 108 第九节头戴“金冠”的九色鸟——棕尾虹雉 / 111 第十节用嘴摄食的动物——血雉 / 114 第十一节笨拙与骄傲并存的鸟儿——藏马鸡 / 118 第十二节飞行与英俊并称的英雄——金雕 / 121 第十三节鸟儿中的“变色龙”——秃鹫 / 124 第三章爬行、两栖类动物127 第一节“戴着风帽的蛇”——眼镜蛇 / 128 第二节住在海拔最高处的怪物蛇——温泉蛇 / 130 第三节腹部长刺疣的家伙——西藏齿突蟾 / 132 第四章水生类动物134 第一节善于跳跃的鱼儿——黑鱼 / 135 第二节青海湖的王者——青海湖裸鱼 / 138 第三节长有小眼睛的鱼儿——鲢鱼 / 141 第四节以角质为武器的小鱼儿——齐口裂腹鱼 / 143 第五节历史气候变化的见证——川陕哲罗鲑 / 145

## <<高原动物探索大百科>>

### 章节摘录

版权页：插图：石貂主要依靠捕捉各种鼠、野兔、小鸟、鸡类等动物来维持生存。

除此之外，也食用一些浆果与其他果实等植物性食物。

每当冬季来临，由于食物缺乏、饥饿难耐，石貂就会进入村落盗食鸡、兔等家禽。

上的高山上筑巢。

金猫有占区习性，活动范围也比较固定，雌性和雄性金猫在占区面积上基本相同。

在安静、清新、食物充沛的森林中，金猫的占区面积仅在2~4平方公里之间，平均为3平方公里，而且各个金猫之间的活动区域并不重叠，界线严格，所以很少会出现同性金猫为争地盘而厮杀的现象。

金猫与大多数的猫科动物一样，生性孤僻，喜欢在夜间活动，白天则在洞穴中休息，几乎伏着不动。金猫善于爬树登高，听觉能力极强，是猫科动物中外耳活动最为机敏的一类，甚至可收听到极其微小的声音，就像一个“活雷达”。

金猫的行踪十分神秘。

除了在繁殖期间会成对外出捕食外，一般情况下都是过着独居的生活。

冬季，金猫却一反常态，常在白天的时候外出活动，而且大多时间都是在地面上走动，只有在逃避敌害的时候或者捕猎前后才会上树活动。

## <<高原动物探索大百科>>

### 编辑推荐

《神奇的生物链:高原动物探索大百科》编辑推荐：在高海拔的陆地上，生存着一群特殊的动物：它们有的生着长长的绒毛抵御寒风，有的长着厚厚的脂肪对抗寒冷，它们从未对寒冷和缺氧环境妥协。它们就是恶劣环境的终极挑战者——高原动物。

《神奇的生物链:高原动物探索大百科》分为六个章节，按不同种类将哺乳类高原动物、爬行类高原动物、鸟类高原动物等的生活方式进行详细地介绍，图文并茂，内容丰富、可读性强。

<<高原动物探索大百科>>

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>