

世界动物 大图集

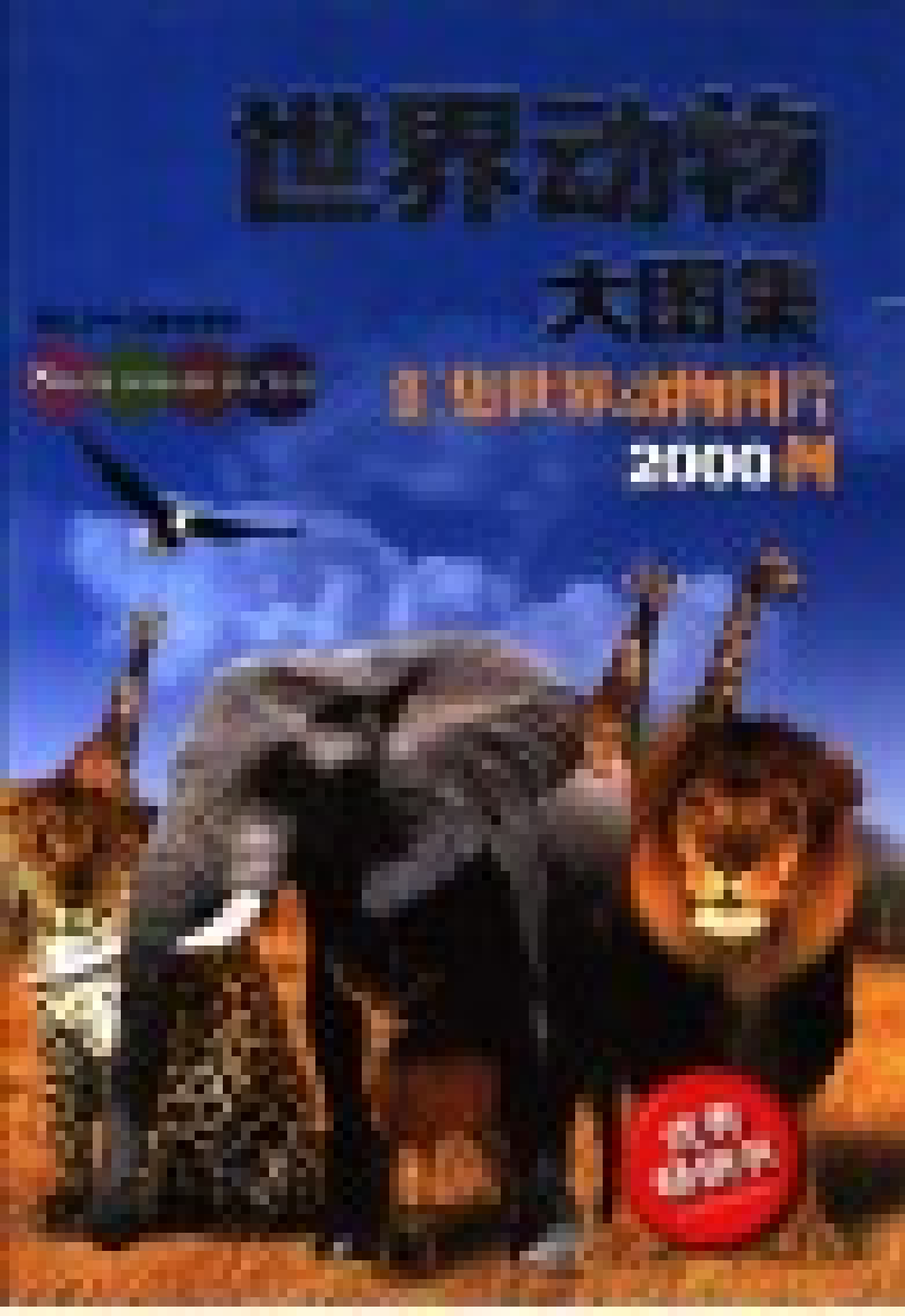
浙江少年儿童出版社

SHIJIE DONGWU DA TUJI

汇集世界动物图片
2000例



优秀
畅销书
CHANGXIAOSHU

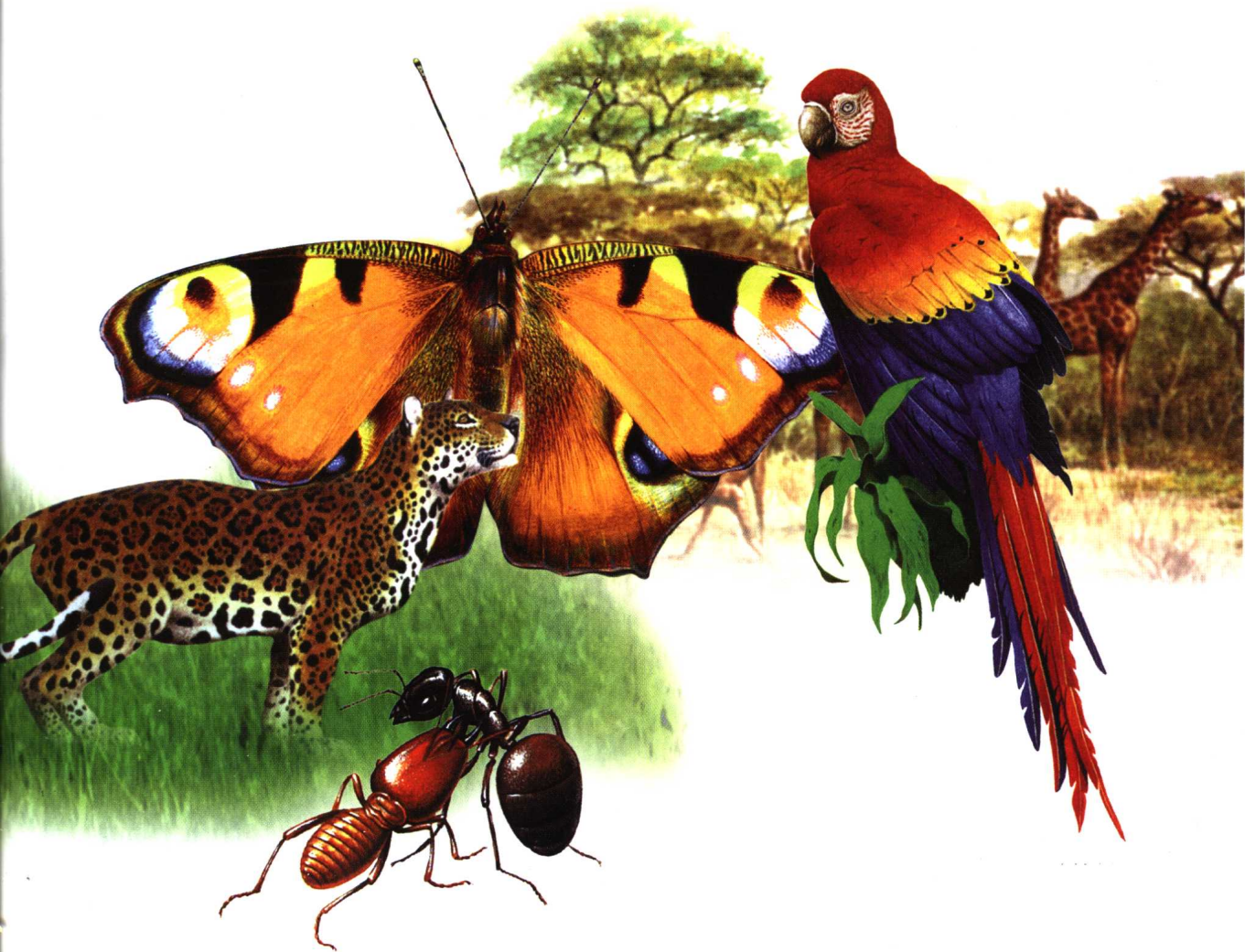


浙江少年儿童出版社

Dengguan

世界动物大图集

编 写 / 汪宝永 陈水华 周文豹
赵云飞 王火根 金幸生
制 作 / 浙江天蓝电脑蓝蜻蜓创作中心





责任编辑 / 丛 燕
美术编辑 / 吴 琦
装帧设计 / 阿 文
封面设计 / 阿 文 吴 琦

世界动物大图集

编写 / 汪宝永 陈水华 周文豹
赵云飞 王火根 金幸生
制作 / 浙江天蓝电脑蓝蜻蜓创作中心

浙江少年儿童出版社出版发行 杭州富春印务有限公司印刷
全国各地新华书店经销
开本 787×1092 1/16 插页 4 印张 17
印数 123831—135860
2004 年 6 月第 2 版 2004 年 6 月第 13 次印刷

ISBN 7—5342—1695—8/J·502 定价 : 55.00 元

(如有印装质量问题, 影响阅读, 请与承印厂联系调换)

前 言

有人说，“动物是指会动的生物”，此话虽不是科学的表述，但说得也不算错，因为绝大多数的动物都有运动的能力：哺乳动物大多会跑；鸟类大多会飞；昆虫有六只脚，两对翅膀，又能飞又能走，有的还会在水中游泳；鱼类用尾鳍左右打水；海星等棘皮动物有很多管足，管足的交替活动，使它们的身体可以移动……动物的运动方式真是五花八门。

动物的种类繁多，生活方式多样，足迹遍布世界的每一个角落。世界上现有动物约 150 万种。中国是世界上动物种类最多的国家之一。大熊猫、小熊猫、金丝猴、白唇鹿、黑颈鹤、扬子鳄、白鳍豚和中华鲟等，都是中国特有的或主要分布在中国的珍稀动物。

人类与动物互相依存，共同构成了和谐的自然界。动物是人类宝贵的物质财富。因此，保护动物也就是保护我们人类自己。

认识和了解动物是我们每一个人应该学习和掌握的一门重要知识。我们编写这本《世界动物大图集》正是基于这样的考虑。希望通过这本书能使读者初步了解动物世界是怎样组成的，有哪些成员，它们各有什么特点以及和人类的关系等。本书系统地将动物分为哺乳类、鸟类、爬行类、两栖类、鱼类、昆虫类、棘皮动物、甲壳类、软体动物和腔肠动物 10 大类，较全面地介绍了约 2000 种具有代表性的动物，信息量大，知识性强，十分适合青少年及动物爱好者阅读。



目 录



哺 乳 类

针鼹	2
鸭嘴兽	2
袋鼠	3
蝙蝠	4
刺猬	5
鼴鼠	5
猿猴	6
狐猴	10
食蚁兽	11
兔	12
鼠	13
松鼠	14
豪猪	15
鲸	16
犬	20
熊	23
猫熊	24
小猫熊	24
鼬	25
猫	27
海豹	32
象	34





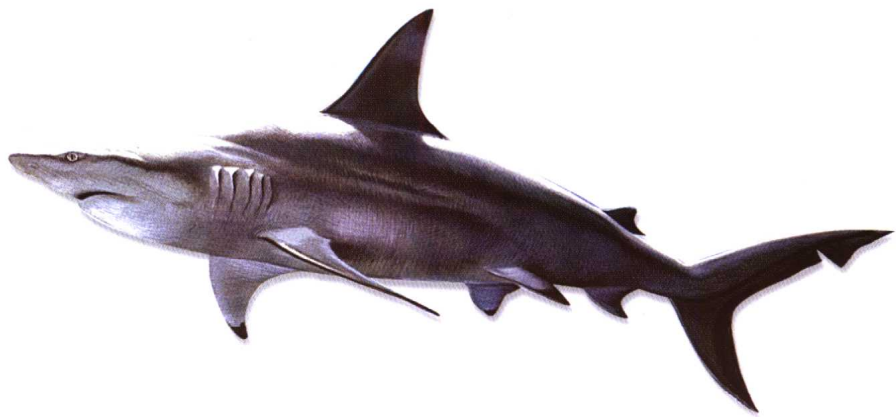
海牛	35
马	36
犀牛	39
猪	40
河马	42
骆驼	43
鹿	44
长颈鹿	46
牛	47
羚羊	49

鸟 类

鸵鸟	54
鵟	55
企鹅	56
信天翁	57
鹈鹕	58
鸬鹚	59
鹭	60
鹳	61
鹮	62
雁	63
鸭	64
天鹅	66

鹫	67
鹰	68
隼	69
鸡	70
鹤	72
秧鸡	73
鸻	74
鹬	75
海鸥	76
鸠·鸽	77
鹦鹉	78
杜鹃	79
鸮	80
蜂鸟	82
翠鸟	83
犀鸟	84
啄木鸟	85
伞鸟·琴鸟	86
燕	87
伯劳	88
鹟	89
莺	90
山雀	91
太阳鸟	92
雀	93





织布鸟	94
椋鸟	95
鸦·鹊	96
极乐鸟	97

爬 行 类

龟·鳖	100
蜥蜴	104
蛇	110
鳄	118
恐龙	122
蛇颈龙·鱼龙·翼龙	131

两 栖 类

蝾螈	136
蛙·蟾蜍	140

鱼 类

鲨	148
鳐	153
海马	155
裸胸鳝	156
蛇鳗	158

淡水鱼	160
石首鱼	163
鲑	164
鲅鲹	166
鳂鱼	168
鮋	170
天竺鲷	172
石斑鱼	174
蝴蝶鱼	176
刺盖鱼	178
隆头鱼	180
鹦嘴鱼	182
刺尾鱼	184
比目鱼	186
鲀	187



昆 虫 类

蝶·蛾	190
甲虫	194
竹节虫	199
蝇	200
蚁	202
蜂	203
蝉	204





蟑螂	208
蜻蜓	209
蟋	211
跳蚤	213
虱	213
螳螂	214
蝗虫·蟋蟀	216
蚊蛉	218
蝎蛉	219
丝蚁	219

棘皮动物

海星	222
海胆	224
蛇尾	226
海参	227

甲壳类

蟹	230
虾	233
寄居蟹	236
虾蛄	237
藤壶	238
茗荷	239

软体动物

凤螺	242
宝贝	244
冠螺	246
骨螺	247
芋螺	249
蚶	251
帘蛤	253
蚌	255
乌贼	257
鹦鹉螺	257



腔肠动物

珊瑚	260
海鳃	261
海葵	262
水母	263





哺乳类

哺乳类是指用母乳哺育幼儿的动物，是动物界中形态结构最高等、生理机能最完善的类群。哺乳类动物的体表一般有毛，可以帮助保持体温，也就是说无论何时何地，它们的体温都不会改变太大，因此属于恒温动物。

世界上有 4000 多种哺乳类动物，分布于世界各地，有的在寒冷的北极，如北极熊，有的在干燥的沙漠，如骆驼，有的能在天上飞，如蝙蝠，有的能在海里游，如鲸。

针鼹

针鼹的外形像刺猬，身上有坚硬的刺，爪长而锐利，善于掘土。针鼹有呈管状的长吻，鼻孔开在吻端，舌长并带粘液，以取食白蚁和蚁类等。在繁殖时期，母兽会把所产的卵移到临时生成的育儿袋中，在里面孵化。遇到敌害时，针鼹会蜷缩成球或钻进松散的泥土中迅速消失。针鼹是现存最原始的哺乳动物之一，生活在澳大利亚各地。



一身短小而锋利的棘刺是针鼹的护身符。



澳大利亚针鼹（大洋洲）



长吻针鼹（大洋洲）



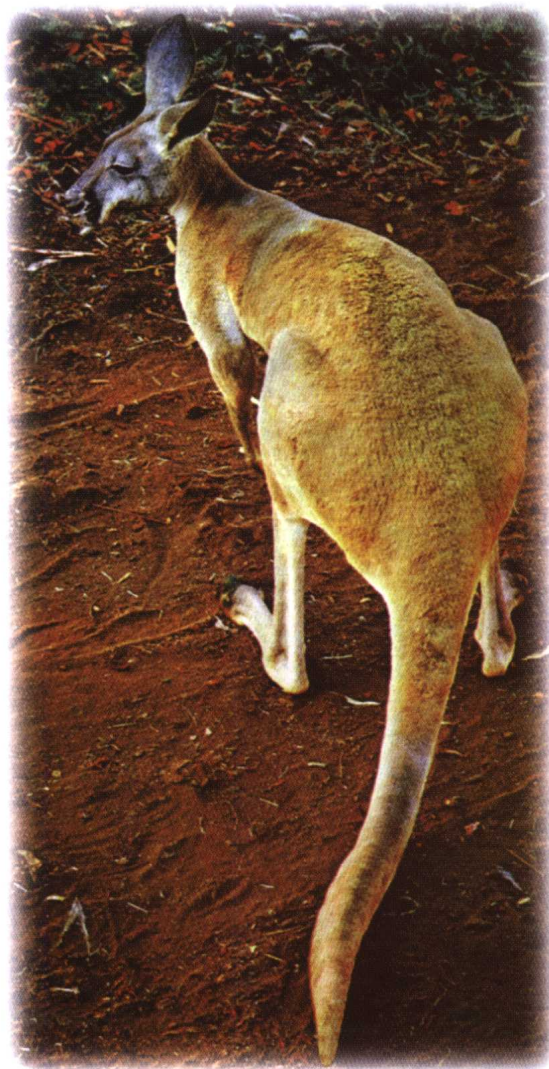
看似笨拙的鸭嘴兽在水中游泳却很自如。



鸭嘴兽（大洋洲）

袋鼠

袋鼠的前肢短小，后肢很发达，善于跳跃。跳跃时，利用长而粗的尾部作为平衡器。袋鼠种类很多，如灰袋鼠体高可达2米，尾长达1米。母袋鼠的腹部有一个育儿袋，小袋鼠出生时发育不完全，需要在育儿袋内哺育成长。袋鼠以植物为食。袋鼠的近亲有袋鼬、袋貂等，它们都生活在澳大利亚以及附近的岛屿上。



红大袋鼠用长尾巴支撑身体休息。



灰袋鼠（大洋洲）



岩大袋鼠（大洋洲）



大袋鼠（大洋洲）

红腹沼林袋鼠（大洋洲）



树袋鼠
(大洋洲)

蝙蝠

蝙蝠是唯一能真正飞行的哺乳动物。它们的前肢特化成皮膜状的翼，并且与后肢相连。后肢有爪，便于倒悬地钩挂在树枝等物体上。白天，蝙蝠大多在树上或洞穴石壁上睡觉，到晚上才活动，四处觅食。蝙蝠的视觉退化，听觉发达，飞行时靠自身发出和回收的超声波来定位。蝙蝠的种类很多，最大的是狐蝠。大多数蝙蝠以昆虫、花粉、果实或小动物为食，但吸血蝙蝠喜欢吸食血液，会伤害人畜。



大拟蝙蝠展开两翼准备捕食。



印度狐蝠（亚洲）



伏蝠（亚洲）



渔猎蝙蝠（南美洲）



犬蝠（南美洲）



马里亚纳大蝙蝠（亚洲）



欧洲家蝠（欧洲）



黄腹墓蝠（大洋洲）



灰头狐蝠（大洋洲）

刺猬

刺猬体肥肢短，身上披有短而密的刺，遇到敌害时会蜷曲成球来保护自己。刺猬的爪弯而锐利，于夜间觅食，主食昆虫和蠕虫，对农业有益。



冬季来临，刺猬便在温暖而隐蔽的地方冬眠。



长耳刺猬（亚洲）



沙漠刺猬（非洲）

鼹鼠外形似鼠，头尖，吻长，眼小，耳小或完全退化，视觉和听觉差。前肢强大，掌心向外，善于挖掘洞道，捕食昆虫、蚯蚓等动物。



星鼻鼹（北美洲）



欧鼹（欧洲）



麝鼹（亚洲）



长尾鼩鼹属于最小的鼹鼠，它们生活在中国西部和缅甸北部的地方。

猿猴



金丝猴只生活在中国，是世界上的珍稀动物。

猿猴的两眼向前，均在同一个平面上，前肢类似于人的手，可以抓握物体，极善于攀援，多在林间树上活动。有的种类无尾，是最接近人类的动物，如长臂猿、猩猩等。猿猴的大脑较发达，学习能力强，善于模仿。猿猴一般过群居生活，有的种类的群体具有首领。猿猴多为杂食性，以野果、野菜为食，有的种类也吃昆虫或其他小动物。



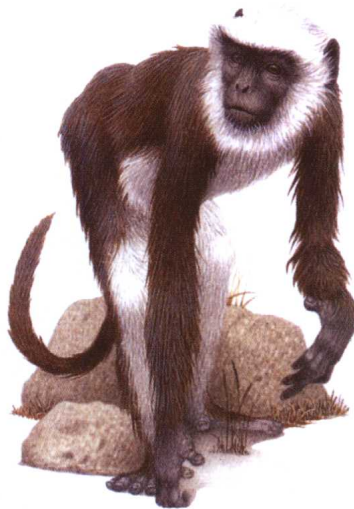
节尾猴
(亚洲)



长鼻猴 (亚洲)



日本猕猴
(亚洲)



长尾叶猴
(亚洲)



白头叶猴（亚洲）



黑白疣猴
(非洲)



尼尔喜利长尾猴（亚洲）



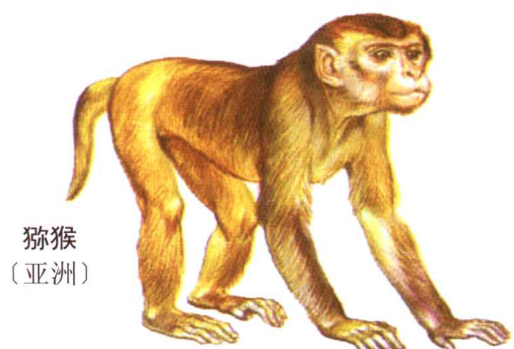
叟猴（非洲）



肯尼亚长尾猴
(非洲)



豚尾猴
(亚洲)



猕猴
(亚洲)



蜘蛛猴（南美洲）



白面僧面猴
（南美洲）



夜猴（南美洲）



狨毛猴（南美洲）



红吼猴（南美洲）



松鼠猴（南美洲）



白手绸毛猴（南美洲）



秃猴（南美洲）