

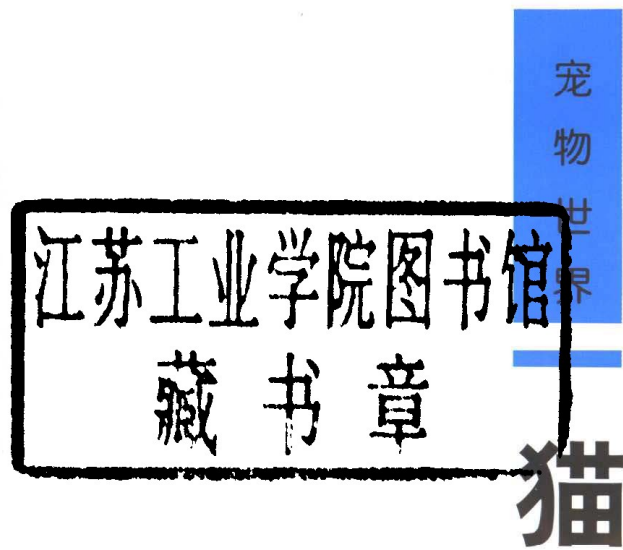
宠物世界



猫

〔德〕伊莎贝拉·劳尔 著
谭华训 译
谢绪昌 胡玉萱 审稿





[德] 伊莎贝拉·劳尔 著
谭华训 译
谢绪昌 胡玉萱 审稿

山东科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

猫 / (德)劳尔著；谭华训译 谢绪昌 胡玉萱 审稿·
济南：山东科学技术出版社，2003
(宠物世界)
ISBN 7-5331-3332-3

I . 猫... II . ①劳... ②谭... ③谢... ④胡... III . 猫 - 驯
养 IV . S829.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 101431 号

宠物世界

猫

[德] 伊莎贝拉·劳尔 著
谭华训 译
谢绪昌 胡玉萱 审稿

出版者：山东科学技术出版社

地址：济南市玉函路 16 号
邮编：250002 电话：(0531) 2065109
网址：www.lkj.com.cn
电子邮件：[sdkj@jn-public.sd.cninfo.net](mailto: sdkj@jn-public.sd.cninfo.net)

发行者：山东科学技术出版社

地址：济南市玉函路 16 号
邮编：250002 电话：(0531) 2020432

印刷者：山东新华印刷厂临沂厂

地址：临沂市解放路 76 号
邮编：276002 电话：(0539)8222161

开本：889mm × 1194mm 1/32

印张：3.75

版次：2003 年 2 月第 1 版第 1 次印刷

ISBN 7-5331-3332-3 S · 613

定价：26.00 元

©1998 Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co., Stuttgart Through Lin Book and Media Agency(in Chinese) Original title:*Meine Katze*

Simplified Chinese translation copyright © 2003 by Shandong Science & Technology Press

ALL RIGHTS RESERVED

图字：15-2002-115

目 录

神秘的猫

猫天生活活泼可爱	4
猫的魅力 —— 有第六感官的动物	6
猫的绝招	9
猫的身体信号	10
猫的品种	12



细心呵护

养猫前 15 个答案应为“是”的问题	28
你决定养猫了吗	29
领养最好的，还是取其次	32
考考你：什么样的猫适合你	35
从哪儿领养猫	36
把猫接回家后要做的事情	37
注意家中的不安全因素	42
如何驯养二手猫	42
主要的猫食及应注意的问题	44
猫食中不可缺少的营养	47
挑选或领养猫时应注意的问题	48
“咕噜”的秘密	51



疾病防治

猫健康的秘诀	54
猫出现哪些症状时应立即找兽医	56
去看兽医前应对哪些问题做到心中有数	57
自然疗法	64



天然草药的功效和使用方法	67
38种巴赫花及主要适应症状	68
家庭小药方	72
如何急救	74
猫怎样繁殖后代	76
猫的母子情怀	78

游戏娱乐

你的猫属于哪种玩耍型的	80
猫的游戏无极限	82
猫喜欢的玩具	83
猫怎样学习技艺	84
猫最开心的11种游戏	87
度假之喜忧	89
	90



行为调教

适应大师	92
猫的形体语言	94
千面猫	97
猫想对你说什么	98
调教猫的六条原则	100
猫的生命驿站	102
如何预防猫的不良习惯	103
为什么猫把老鼠叼给你	105
猫哄你很容易	108
猫的词典	109
	114





神秘的猫

猫是生活的艺术家。无论是生活在西伯利亚还是在利比亚沙漠，猫总能找到快乐。而加拿大浩瀚的森林以及青藏高原的酷寒同样不会使它们畏惧。猫以四海为家，不依靠我们人类照样能够生存。但是，它们心甘情愿地留在我们身边，却不只是因为我们喂养它们，更是由于它们流连于我们的抚爱。





猫天生活活泼可爱

猫喜欢离群索居，独来独往，从不固定于某一种生活方式。只要生活的空间宽敞，老鼠多，如树林或宽阔的园林，离群索居的生活仍为它们所钟爱。如果它们的食物集中在某些固定地点如渔港或农舍，那么它们也会成群地生活。这样必然形成一个共有的模式，导致猫疏于思考，渐渐放弃了原有的生活方式。

猫群体生活的多样性使研究人员既迷惑不解又向往破解。他们每一次观察的结果大都绝然不同。欧根尼娅·纳托里所研究的意大利庭院猫性情温和，英国人戴维·麦克唐纳研究过的农家猫则非常好斗，甚至不惜生命。科学家们发现，猫有一定的族谱结构，既有组织结构几近完善的群体，里面有头领和下属，也有彼此关系淡漠的松散群体，在该群

体里看不出来一只猫是否喜欢另一只。

一只公猫遇到它的邻居后，彼此相距一定的距离趴着，却各自若无其事地向旁边看，人们一直在猜测这场景究竟表达了什么含义。



▲ 猫的神秘莫测令人百思不解。

德国猫科动物学教授保罗·雷豪森博士称之为公猫间“兄弟般的友谊”。母猫不同，它们也有“姐妹般的友谊”，但她们在一起却有所事事：它们时常一起把幼猫抚养大，甚至能做到同时产仔。

从埃及占领世界

猫生性聪明伶俐，也许正是这一属性深为古埃及人所向往。现代历史学家认为，猫是在埃及首次与人类有了联系。至于双方怎样两相情愿地联系在一起，现在还难以断定。可能是一种属于努比亚或利比亚法菩猫(灰黄猫)的野猫不断地靠近人类的房屋，并最终在那里安家落户开始的。今天，如果有一只野兽溜进家门想日后受到猫一样的宠爱，那简直会引起轰动。而在那时人们猜测这是上帝所赐，因此这种情况就不足为怪了。是否真是如此，至今还是个谜。现今



▲女王和撒旦——猫曾被神化，也曾被魔化。

在埃及沙漠地区仍然有不太怕人的法菩猫，这就为这种解释提供了支持。较有可能的是古埃及人把那些失去双亲的野猫抚养大了，致使它们既与人类亲近，同时又不完全依靠于人类。这两种特征混杂在一起，想必让人类迷惑，从而使他们对猫又爱又敬。人类的

猫的魅力

——有第六感官的动物

猫有黑暗中认路的本领

人在黑暗中常辨不清方向，猫却始终都能找到回家的路。猫眼睛的聚光能力极强，夜猫可以借助远处一缕细微的亮光，看见黑暗中物体的轮廓或移动的物体，而人的眼睛却看不见。当然，在漆黑的房间里猫也是什么都看不见。但是，它们可以借助它们灵敏的听觉及出色的方向感在黑暗中辨别方向。

在我们人类看来，猫的触觉简直就像雷达。它们绝不会自己撞到墙上。这在失明的猫身上表现得尤为明显。猫的胡须和敏感的爪子此时就被当作传感器，一点轻微的震动，甚至大气压的变化都能感觉到。



超凡的听觉

猫听觉的能力超出人类3~5倍。在它们的听觉范围内，老鼠吱吱叫的声音，人类基本上听不见，而猫听起来就像音乐一样。此外，猫的外耳可以向任何方向转动，以此判定声音来源的准确方位。

猫不仅听觉好，而且能够牢牢记住它们来的地方的声音和方位。

在5千米范围内，它们总能轻松地跑回家，即使再远一些，也没问题。我们不知道它们是怎样做到的。猫类似的非凡之处是预知地震和其它自然灾害。猫有一个超乎五感之外的敏锐感觉，而且这种敏锐的感觉似乎从没产生过错觉。

比如扑向猎物：猫能精准地确定与老鼠的距离。一只猫要是扑偏了，那它一定是真正的白痴猫。在大自然里猫可能会饿死，因为猎物不会一直等在那里不动，而猫又非追猎的高手。



猫黑亮的脸上，两眼闪烁着神秘之光。

一丁点不当行为都可能给这种小动物造成伤害，它们可能会因此一去不返。当时人类就像侍奉神一样对待猫，始终温和虔诚，触摸它们时要戴着丝绒手套，但又不让他们离自己的生活太近。谁做到这些，猫就会对谁有好感，就依恋谁并回报他。因为猫有时的行为确实像反复无常的当红女星，所以，把猫视为神圣之物便不足为奇。要是猫不这样表现，许多猫的主人会有点不适应。有些猫会对主人的不当行为作出激烈的反应，主人要是不予以改正，他们根

本就不能相处下去。

喜爱猫还是崇拜猫

从今天的观点看，很难判断古埃及人究竟是喜爱猫呢，还是由于害怕上帝发怒而崇拜猫。至少历史学家提醒过，不要把古埃及人对猫的崇拜同现在人们对宠物的态度相提并论。因为这种对猫神圣的爱随着人们对巴士达崇拜的日益减弱而消失了。

有些科学家猜测，是谷仓里大批的老鼠把猫吸引到人类周围。在埃及也许就是这种情况。但欧

洲的森林野猫却绝不是被老鼠引进城里的。这种情况只限于北非，而且可能与人对生活在那里的法菩猫友好的倾向有密切的关系。这种猫也是世界上分布最广的，它们随罗马人的船到了意大利。那时罗马人经常用猫来捕老鼠。于是原先作为捕鼠者的雪貂慢慢地退役了，猫取而代之。这些“外籍工人”一个特别的优点就是自愿留在房子里，身上也不像雪貂那样散发那么大的异味。

新品种是怎样产生的

猫也随军队和商旅来到了中北欧，后来又到了美洲及世界各地。在各大洲，各自的群体都得以发展，并通过和野猫杂交产生了各种各样的新品种。欧洲的森林野猫偶尔也同迁移来的猫交配，但估计不是很经常。对巴伐利亚森林里的野猫的观察表明，这些猫一直隐居在森林里，胆子特别小。它们同家猫接触的区域大多是在森林的边缘。

先是神化，后是魔化

16~18世纪，猫几乎又全部从欧洲绝迹了。作为所谓女巫的宠儿，数百万只猫被烧死。对猫进行

大规模毁灭的同时，老鼠在欧洲大肆繁殖，结果发生鼠疫就不为怪。今天，猫没有被灭绝，要归功于老鼠，因为人们需要猫捕捉老鼠。

狂热崇拜或极力诋毁——实际上在所有的文化里，比如在中国和日本，猫都遭遇过这种命运。猫那柔软的小爪子在每个时代都曾触发人类强烈的情感。



猫的绝招

如果斧头下落，着地的肯定是很重的一面，即物体下落时重的一端先着地。但猫有绝招，使万有引力定律失效。众所周知，猫下落时重的一头最后着地，即使它们身体向下坠落，也是爪子先触地。猫着地时不是背部撞击地面，而是用腿将身体弹起来。猫的这种本领千百年来一直为人们所惊叹不已。现在，人们采用慢动作摄影技术已经发现了猫是如何以独特的轴心完成旋转的，即：先把头转向下，然后晃动上身部分，最后向下摇动尾部及尾巴。完成这个过程惟一的前提是要有充足的时间。这也就诠释了为什么有时猫从2米高处坠落，如从橱子顶上，要比从3米高的二楼上飘落下来更易受伤的原因。飘落是猫的第二项绝招。一旦坠落的高度确实很危险，猫就尽力把四条腿分开，使身体像降落伞一样，减缓降落速度。在纽约，人们也称盛夏为飞猫的季节，因为此时猫会在高楼大厦里追逐那些在没有关好的窗户或阳台上到处乱飞的昆虫。成功的着陆当然值得报刊渲染一番，但是失败的跌落就不值一提。不管怎



么样，可以肯定的是猫在空中翻腾确实有它的窍门。当然也有其它方面的因素，因此特别提醒大家不要轻易试验。

猫的身体信号



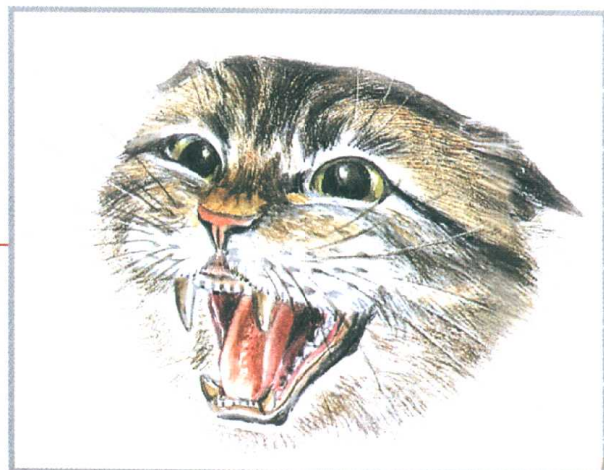
发怒：小心，马上要发作了！

这只“小老虎”已完全被激怒了，但在畏惧和出击之间还有所迟疑。猫向后竖起耳朵，表示它不想让任何人接近，即使是友好的接近。而高举的尾巴则明确表示：“准备出击！”



充满恐惧：让我安静会儿！

这只嚎叫的猫感到受到极大的威胁。出于恐惧，它准备随时还击：以攻代守。耳朵特别下塌、身体弓缩、尾巴尖不停地晃动，都表达了猫的畏惧心情。





疲惫：我马上要睡着了……

这只猫还在打着盹儿。它打着瞌睡，渐渐地放平身体，舒展地好像要进入梦乡。但是，即使它眼睛全部闭上了，只要头还抬着，耳朵还动，就说明它始终醒着。



清醒：噢，看啊，那儿怎么啦！

某件事激起了这只猫的好奇心，或者它听见什么愉快的声音，但还没有确定是否值得过去一看。以这个姿势它可以马上跳起来。要是看到猫的耳朵向前竖着，身体姿态放松，表示它清醒友好。

猫的品种



▲ 家猫：神秘的品种。

许多著名人士如教皇葛莱格大帝和穆罕默德就非常喜爱猫。相反，有时勇敢者如拿破仑这样的人遇到猫时也会不知所措。要么喜欢，要么厌恶，很少有折中的。

人类养猫的历史只有130年左右，因为只是在100多年前人们才开始关注猫外形的美丑。现今猫有60多个品种，而且越来越多。

刚开始养猫时可能只有6个品种。回顾过去，会发现：每隔两年就有一个新的品种培育出来。大部分新品种都是通过有目的的

杂交方式产生的，只有很少部分是“自然”产生的品种而被人发现，如最近在斯里兰卡发现的“锡兰猫”。

仅家猫就有许多品种，但几乎没有一只猫同另外一只猫是一模一样的。猫的被毛样式和颜色也是多种多样。此外，猫还有令人惊奇的个性：一只小猫疯了似地嬉闹，另一只却静静地趴在那里，状如沉思。这些漂亮的庭院猫都有一个难以言表的优点：该优点隐藏在猫的身上，与其它特点混合在一起，好像每只猫都是四条腿的善变的精灵。五只猫里约有四只是家猫，占绝对多数，而且家猫最受欢迎。要是听到家猫爱好者和纯种爱好者的争论，很容易产生这样的印象，即他们争论的是两种不同的动物。一个为每只猫的不同个性而开心不已，另一个则是：他的猫越符合已有的标准，他越高兴。现在的家猫通常都是杂交品种，它们的血管里也流着纯种猫的血。如那些50年前在每家庭院里随处可见的典型硕壮