

<<爱犬完全手册>>

图书基本信息

书名：<<爱犬完全手册>>

13位ISBN编号：9787806780251

10位ISBN编号：7806780254

出版时间：2003-7-1

出版时间：上海书店

作者：卜华,许金梁

页数：139

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>

## <<爱犬完全手册>>

### 内容概要

犬是人类的朋友，它以聪明、勇敢、忠于主人而闻名于世，又以善解人意、活泼可爱而深受人们喜爱。

有的犬因以美丽聪颖而成为家庭宠物，有的犬因以机智敏捷而成为工作犬。

目前我国养犬已形成一股热潮，为人们的生活平添了许多乐趣。

本书收集了近80种名犬的照片及有关资料，可供人们了解与观赏。

同时还以相当文字篇幅，介绍了世界和中国名犬的历史、谱系、有关犬的生活习性、行为能力，以及选购、饲养、繁殖、美容、调教、疾病防治等方面的知识，可以说是一本犬的完全手册。

## <<爱犬完全手册>>

### 书籍目录

第一章 概述 一、犬的历史 二、犬的身体构造 三、犬的习性第二章 犬的选购第三章 犬的饲养与繁殖 一、犬的饲养 二、犬的繁殖第四章 犬的美容与调教 一、犬的美容 二、犬的调教第五章 犬的疾病防治、 一、一般疾病的检查和治疗 二、犬的常见疾病与治疗 附录：1、中国养犬现状 2、上海市养犬规定名犬图谱

## &lt;&lt;爱犬完全手册&gt;&gt;

## 章节摘录

犬的消化系统器官分化程度很高，其摄食能力、物理和化学的消化能力、对营养的吸收能力都非常强。

犬的消化系统由口腔、咽部、消化道、食道、胃、肠和消化腺组成。

犬的口腔具有采食、吸吮、咀嚼、尝味、吞咽、辅助发育的作用。

咽是消化道和呼吸道的共同通道。

消化道由食管和胃组成。

食管分泌丰富的粘液，以使食物易于通过。

胃占了消化系统的大部分，有贮存食物、进行初步消化并推送食物进入十二指肠等作用。

肠由小肠和大肠组成，其肠管比较短，约为体长的5倍，这与犬是杂食动物有关；小肠是食物消化和吸收的主要部分，平均长度为4米；大肠的主要功能是消化纤维素，吸收水分，形成和排出粪便，大肠的平均长度为80厘米；犬的消化腺包括有唾液腺，参与食物的消化。

肝为犬体内最大的消化腺，约占体重的2.9%，起分解合成、贮存营养物质、分化胆汁、解毒、参与机体的防卫系统及纤维蛋白质、凝血酶原的形成。

犬的呼吸系统由呼吸道和肺两大部分组成，其主要功能是进行气体交换。

呼吸道包括鼻、喉、气管和支气管。

气管是传送气体的通道。

肺是气体交换的场所，左肺分为3叶，有尖叶、心叶和膈叶；右肺较大，分为4叶，有尖叶、心叶、膈叶和中间叶。

正常犬的呼吸频率和深度，随着机体内环境条件的变化而改变，正常犬的平均呼吸频率为10—30次/分。

犬的循环系统包括心脏、血管系统和淋巴系统。

循环系统为封闭的管道系统。

心脏是血液循环的中枢器官，它的作用是使血液按一定的方向周而复始地循环流动。

血管系统可分为动脉、静脉和毛细血管三种。

通过血液循环把犬体摄取的营养物质和养分输送到机体各器官组织，并将各器官的代谢产物运送到肺和肾排出体外。

淋巴系统由淋巴管、淋巴结和淋巴组织所组成，是心血管系统的补充部分。

淋巴系统是输送淋巴、生成淋巴细胞的器官。

犬的体温与犬体内的新陈代谢有直接的关系，体温来自于物质代谢过程中释放的能量，同时体温又是机体进行新陈代谢的必要条件。

大型犬的直肠肛温是37.5—38.5，小型犬的直肠肛温是38.5—39.2，幼犬直肠肛温高于成犬，雌犬体温高于雄犬，兴奋、强活动状态与安详、静止状态的体温也各不相同。

犬的泌尿系统包括生成尿液的器官——肾和排出尿液的通道——输尿管、膀胱和尿道，其作用是将犬体在新陈代谢中不断产生的各种代谢产物和多余的水分排出体外，以维持犬体正常的生命活动。

其中肾脏是犬体的一个重要排泄器官，由于它排泄的代谢产物最多，数量最大，对体内水电解质和酸碱平衡起着调节作用，对保持内环境的相对恒定有很重要的意义。

其尿液是犬信息传递标志之一。

犬是吠叫出声的动物，不仅仅是在警戒的时候，甚至在欣喜或悲伤的情况下，也会吠叫出不同调子的声音。

一只优秀的看门犬，必须具备一定的吠叫声和戒备心，不会吠叫则当不成看门犬。

当然饲养在人口稠密的居民住宅小区的犬，为了不使其吠叫声困扰邻居，应进行适当的训练，不许其乱叫乱吠，有的可作声带切除术。

犬之所以会吠叫，是受家畜化的影响，是人们为了看家护院而有意识地培养其吠叫的本领，原来的野生犬是不会吠叫的。

## &lt;&lt;爱犬完全手册&gt;&gt;

家庭饲养的犬，通常只有在势力范围内吠叫，在路上不与其他犬相遇时，一般不会吠叫，但是当陌生人要进入门内或靠近犬舍时则会大声吠叫，以示威胁。

人们常讲“狗眼看人低”是有一定道理的，一只家养的犬，对主人的朋友和亲戚一般只是友好地吠叫，而对于衣衫不整的乞丐则发出凶猛的吠声。

犬用不同的吠叫声调，表示自己的喜怒哀乐。

犬为了避免主人的训斥，博得主人的欢心，有时也会虚伪地吠叫几声，对主人表示歉意。

犬有强烈的嫉妒心，总想博得主人对自己的偏爱。

若家中饲养有几条犬，犬会互相争宠；若主人抚摸其中一只犬时，其他犬则会发出威吓性的吠声。

犬除了“汪汪”的吠声外，在打架或表示愤怒的时候，也会发出呻吟声。

当犬感到悲伤的时候，尤其是受到主人训斥时，会发出一种鼻音，其腹部会随着发音而凹陷；当犬的欲望无法达到时，发出的声音多少有种乞求和无奈的意味；若表示持续性的痛苦时，犬会发出一种几近抽泣的鼻音；这在幼犬被寄生虫寄生因而有腹痛的感觉时就更加明显，会发出“呜呜”的声音。

当一对恩爱犬被拆散、母犬与幼犬分离、吃乳的幼犬死掉时，犬就会发出一种类似野狼的嗥声，表示出巨大的悲哀和伤痛之情。

犬具有发达的听觉器官，犬能够比我们更早听到远处的声音，并经常同时发出共鸣声。

群养的犬在傍晚时常共同发出一种哀鸣声，让人听起来是如此的凄凉；这种共鸣可能不是犬的情感表现，而是因为听觉神经受到某种音调的刺激，以致发出共同的声音。

另外犬对于弱者，尤其是在猎犬追捕猎物时，常发出一种显示权威的咽喉声。

犬在情绪欢快时不时磨擦双颊，有时在主人脚边磨擦双颊时也会发出不同的声音。

一般来说，小型犬较为神经质，喜欢叫，小型犬的叫声大多是高而尖锐的、高频率的声音；大型犬性情较为沉稳，不会乱叫乱吠。

犬虽然不像人类那样有表达语言的能力，但是能够用吠声来表达自己不同的感情，这就是人们所说的“犬语”。

我们如果能将那些单纯的声音翻译成人类的语言，就能更进一步地了解犬了，从而可以更好地对其加以训练。

世界上现有犬种400余种，由于各国都不拥有现有的全部犬种，绝大多数的品种分布在原产国及其邻近的国家和地区，因而目前还不存在各国都统一的品种分类法。

这些年来由千各国犬类交流日益频繁，国际犬展的规模也日益扩大，因而对犬的了解也日益增多。

犬的品种分布主要取决于其使用情况，时尚和流行往往对犬的分布起很大作用，常常是时髦的流行的品种的数量大增，若干年后便让位于新的时髦品种。

我国改革开放后，人们生活水平得到提高，养犬之风开始盛行。

由于人们对犬种不甚了解，因而只重视饲养已流行的品种，而流行犬种的价格也因此高得离谱。

我国在1991—1992年间流行的是小型犬，如北京犬、博美犬、西施犬，1993年后则流行短毛短腿的品种，如腊肠犬等。

1997年后人们的审美观大为改观，往往选择大型的、有使用价值的品种，如金毛猎犬、拿破仑犬、大丹犬等，而小型犬则落子次要的地位。

在犬的品种选择上，已不仅满足于品种，更要求品种的优越，个体的标准化。

目前人们一般按犬的类型特征或使用性质来进行犬的分类。

举例如下：英国养犬俱乐部将犬分为六类：猎犬、枪猎犬、获犬、役用犬、作业犬、玩赏犬。

美国养犬俱乐部将犬分为七类：枪猎犬、细犬类、作业犬、获犬、玩赏犬、非猎犬、牧业犬。

国际养犬联合会将犬分为十类：牧业用犬、护卫犬、侦察犬、作业犬、获、腊肠犬、猎犬（能猎取大型兽类）、猎犬（猎取小型兽类）、枪猎犬（不包括英国品种）、枪猎犬（英国品种）、细犬类、玩赏犬。

台湾养犬联合会将犬分为：玩赏犬、实用犬、工作犬、获、狩猎犬、猎鸟犬。

也有人根据犬的用途分为：牧羊犬、牧牛犬、军用犬、警察犬、救援犬、看门犬、导盲犬、护卫犬、拉雪橇犬、斗犬、竞赛犬、玩赏犬、猎犬等。

## &lt;&lt;爱犬完全手册&gt;&gt;

从广义来讲，目前世界上的犬种可分为工作犬（包括猎犬、猎鸟犬、畜牧犬和工作犬等）和家庭用犬（包括伴侣犬、玩赏犬、护卫犬等）两大类，但两者之间也难以明显区分。

犬的许多品种，经过长期演变和人们不断的选育，其功能和用途已发生了很大的变化，如丝毛荻，原先是捕鼠能手，到现在经过人们不断修剪整形，而变成外观靓丽的小型玩赏犬；美国可卡犬既可作为狩猎犬，也可作为与人们亲近的家庭犬。

另外也可根据犬的体型大小分为小型犬、中型犬、大型犬和超大型犬。

小型犬如博美犬体高28厘米以下，体重3.5公斤以下；西施犬体高26厘米以下、体重4.6—4.8公斤。

中型犬如巴 吉度猎犬，体高35厘米左右，体重24公斤左右；美国可卡犬体高38厘米左右，体重10—12公斤。

大型犬如德国牧羊犬，雄性体高60—65厘米，体重35—38公斤；萨摩犬雄性体高53—59厘米，体重25公斤左右。

超大型犬如大白熊犬，体高80厘米，体重58公斤左右；大丹犬体高76厘米以上，体重45公斤以上；圣伯纳犬是所有犬种中体形最巨大的一种，体高70厘米，体重100公斤左右。

2、犬的外貌 犬的外貌在育种不口使用上有着重要的意义，是衡量犬是否发育正常和身体健康的标志，也是衡量工作、狩猎及玩赏价值的标准之一，而衡量品种的标准是以身体体型和各部位结构特点为主要内容。

在选购时，一条犬首先要看它的整体外形是否合乎其品种要求，是否身材匀称，以及皮毛是否光洁无脱落，奔跑、跳跃是否正常等。

每个品种的标准是不相同的，肩高以及肩高与身体 的比例是品种标准的重要标准。

如迷你贵宾犬，其标准体高为主8厘米以上，标准贵宾犬的标准体高为3 8厘米以上，玩具型则为28厘米以内。

另外体重也是品种标准之一，如吉娃娃最理想的体重为0.9—1.35公斤之间。

犬头 在犬的身体各部位中，头是最重要的部分之一，最能表现出犬的内心情感，还有如犬的举动、犬的体质、躯干的灵敏程度、气质、勇气以及感觉的部分，特别是犬的脸部，最能充分表示出犬的秉性。

犬的头部由颅部和吻部两部分组成。

背面观两者以额骨与鼻骨相接处，由于不同品种而在此形成明显不同的阶梯状的额鼻阶为界。

额鼻阶也是品种的标准之一，如北京犬、法国斗牛 犬、沙皮犬，其额鼻阶为深沟状；也有的额鼻阶不明显，平滑无阶梯痕迹，如意大利灵猩。

犬的颅部因品种不同而呈平坦或隆起，或宽或窄，吻部或长于或短于颅部。

## <<爱犬完全手册>>

### 编辑推荐

几千年来，犬一直与人们共存共处，为人们的生活和工作作出了特殊的贡献，给人们的物质生活和精神生活平添了许多乐趣。

正因为如此，使越来越多的人加入到了爱犬养犬的行列。

目前，世界各地饲养的中外名犬已有400多种，其用途越来越广，有牧羊犬、军用犬、警犬、救援犬、狩猎犬等等，无论饲养哪一种和哪一种用途的犬，其功能与人类生活和工作密切相关。

<<爱犬完全手册>>

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>