

二十一世纪

少年家园生活文库

方舟 主编

的艺术

怡性

漫话宠物

济南出版社



怡性的艺术——

漫 话 宠 物

方舟 主编

济南出版社

目 录

一、狗	(1)
二、猫	(17)
三、兔	(31)
四、猕猴	(42)
五、笼鸟	(53)
六、鸽	(62)
七、观赏鱼	(70)
八、龟	(80)
九、艾虎	(87)
十、珍珠熊	(92)
十一、豚鼠	(96)
十二、蟋蟀	(102)

一、狗

狗是人类最早的动物朋友。它为主人看门、狩猎、侦察、破案等，为人们做出了有益的贡献。

狗不仅天性聪明，在主人的调教下可以表演许多魔术动作，给主人的生活增添乐趣，而且谱通人性，对主人忠诚，服从命令。因此，特别招人喜欢，是家庭饲养的理想宠物。

(一) 狗的生态习性

狗在动物分类学上属于哺乳纲、食肉目中的犬科。它的祖先以捕食小动物为主，偶尔也用块茎类植物充饥。虽经人类长期驯养，现在仍保持以肉食为主的消化特性。它喜欢的食物是动物性蛋白与脂肪。若喂以植物性食物，尤其是含纤维素较多的食物，常不被消化而排出体外。

狗的嗅觉极为灵敏，嗅觉神经密布于鼻腔，对气味的敏感性特强，比人高出 40 多倍。鼻道长且大，对空气中的细微气味都能予以识别。这种极其灵敏的嗅觉已被广泛地应用于侦察、破案工作中。

狗对主人忠诚。它有强烈的责任心和服从精神，能千方百计地完成主人交给的任务。一旦主人下达命令，狗即奋勇当先，尽力寻找或衔回猎物。警犬当嗅到逃犯的踪迹时，则奋不

顾身地追踪。

狗天资聪慧。它经过训练，能领会人的语言、表情、手势等的含义。它可以根据主人的命令，做出许多令人惊奇的事。玩赏狗可以做出各种各样的表演动作。

狗的嫉妒心强。当饲养者从外面带回一只小狗，而且把注意力都集中在这只新来的小狗上时，原来家中所养的狗就会愤怒，变得暴躁。当主人抚摸别的狗时，它会因嫉妒而毛发竖立。

狗对突然发出的声音或闪光怀有惊恐感，对声音反应十分灵敏。它可以听出主人的脚步声，甚至人们听不见的声音，它也可以听见。这种特性对于看家和狩猎显得非常重要。

公狗成年后，外出遇到某一转角或树、杆等处时，常常停下，抬起一只后腿排一点尿，然后继续行走，这是狗群相互联系的一种方式。狗在兴奋时高抬尾巴，吠叫时可能是哀求，也可能是进攻的前兆。另外，狗的归向性很好，可以从数十公里甚至数百公里之外返回原地。

(二) 狗的饲养管理

狗的饲养管理工作主要是做好饲养前的准备工作和饲养中的喂养工作，加强管理，注意调教训练。

1. 饲养前的准备工作

狗的分布遍及世界各地，品种繁多。按其用途可分为4类：主要用于看护、猎捕、破案等工作用的狗称为工作类狗，这

类狗一般都健壮勇敢,动作敏捷;主要用于玩赏、陪伴用的狗称为玩赏类狗,这类狗一般都活泼温顺,体型轻小(以上两类狗的主要优良品种见表1);主要用于教学和医学研究中实验用的狗称为实验类狗,这类狗一般为价格便宜的地方土种草狗;主要用于提供肉食的狗称为肉狗,这类狗一般为生长速度较快、体型较大的当地土狗。狗的品种不同,其外貌、体型、性能等方面亦有很大差异,饲养者可根据自己的条件、兴趣和需要去选养所需的品种。同时,还要选购健康狗饲养。健康狗活泼好动,反应灵敏,眼睛明亮,不流泪,无伤痕,眼睛和鼻端无任何分泌物,鼻端和口腔清洁湿润,皮肤柔软而有弹性,手感温和,毛蓬松,有光泽。选购时,以幼龄狗为佳,最好是断奶后就抱养。因幼龄狗能很快地适应新环境,与主人建立起牢固的友谊,易于调教训练,可完全按照主人的要求,养成良好的生活习惯。

狗舍及养狗用具的筹措是饲养前的主要物质准备工作。狗舍是狗的归宿处。若为小型玩赏狗,可不必特意准备狗舍,只需在室内安排一个适当的地方放上硬纸壳箱或木箱,箱底铺垫旧报纸、旧布、毯子等软物,即为小型玩赏狗的狗舍。若狗体型较大或饲养的数量较多,需建专门的狗舍。养狗用具主要包括盛放狗食的食盆、水碗,洗刷用的毛刷、梳子,以及脖圈、玩具等。

2. 喂养工作

食物是狗获得能量和营养的源泉。狗通过人工饲喂吃进食物,来维持生命和进行活动。狗虽为食肉目动物,但由于长期家养,已驯化为可食混合饲料。混合饲料以粮食为主,加入

部分肉类及蔬菜。混合饲料的喂量根据狗体的大小而定。如以每千克体重喂 20~25 克饲料计算, 体重为 15~25 千克的狗需喂 300~500 克混合饲料, 其中肉类和蔬菜各占 15~20%, 粮食占 60%。粮食要多样化, 可以大米、玉米为主, 另加高粱、豆饼面。所有饲料都应煮熟后饲喂, 否则容易引起消化不良。为增强饲料的适口性, 可在饲料中加入少许食盐, 不能将饲料煮糊或夹生, 否则会降低狗的食欲。要保证所喂饲料的新鲜清洁, 不发霉变质。在饲喂前将饲料进行加工处理, 去除有害杂物, 将肉类和蔬菜洗净切碎, 可提高狗的食欲和消化率。

饲喂要定时、定量、定食具、定场所。每天给狗喂食的时间要固定, 不要错前或者错后; 喂食的次数要固定, 一般成年狗每天早、晚各喂一次; 每次喂量要固定, 不要时多时少, 达到每次吃饱而不剩余; 喂食的地点和食盆要固定, 一般在狗舍内饲喂, 不可到处乱喂。饲喂时要掌握好所喂食物的温度, 避免过冷或过热, 一般以 40℃ 左右为宜。在酷暑季节, 可以喂凉食; 在严冬季节, 可以将食物适当加温。要注意食具、饲料与饮水的卫生。食具要定期消毒, 饲料要现做现喂, 喂食前后不要让狗做剧烈运动, 饮水要用清洁的自来水或井水。

对不同状况的狗, 要采用不同的饲喂方法。断奶后的幼狗身体生长迅速, 必须供给充足的营养。在饲喂时可采取先次后好、少添勤喂的方法, 使之保持旺盛的食欲。要防止少数幼狗霸食暴食, 使其他幼狗吃不饱。病狗的消化功能差, 食欲低, 因此要特别注意所喂饲料的营养量和适口性, 要选择它平时最喜欢吃的食品来饲喂。有时要喂些流质或半流质食物, 甚至需要增加些煮熟的蛋、瘦肉等高营养、易消化的食物。对于圈养的肉狗, 饲料的质量可以差些, 可低于玩赏狗和役用狗的营养

标准,日常的五谷杂粮、剩饭剩菜等都是喂它的好饲料。

3. 加强管理

家庭养狗,必须加强管理,才能使狗健康生长。否则,不但狗容易生病,而且还可能危害人的健康,给主人增添忧愁。现将狗的管理知识分类介绍如下:

(1) 狗的一般管理

首先要搞好环境卫生。狗舍必须每天打扫,清除粪便。除冬季外,每月要用3~5%的来苏儿溶液或10~20%的漂白粉乳剂对狗舍和养狗用具消毒一次。食具消毒后要用清水冲洗干净。狗舍要保持良好的通风和日照,狗的铺垫物要及时更换。狗舍内的温度和湿度要适宜。冬季设法保持为13~15℃,夏季为21~24℃,相对湿度为50~60%,以利于狗的健康生长。其次,要搞好狗体卫生。经常给狗梳理皮毛、洗澡和适当修饰,使狗既健康卫生,又美观漂亮。另外,饲养者要带狗进行适当运动,既增强狗的体质,又加深人狗之间的感情。

(2) 狗的四季管理

春季是狗发情、交配、繁殖和换毛的季节。要注意看管好发情母狗,不准它到处乱走,防止外出自由交配。另外,要及时为狗梳理皮毛,预防皮肤病的发生。

夏季气候炎热,空气潮湿,应注意防暑防潮。避免狗在高温烈日下活动,炎热天气常给狗进行冷水浴。为防潮湿,狗舍经消毒水冲后,须等晾干后方能进狗。被雨水淋湿后的狗要用毛巾揩干。夏天饲料容易发酵变质,引起食物中毒。因此,饲料的质量要新鲜,喂量要适当,不要剩余。

秋季狗的代谢旺盛,食欲大增。因此,狗的喂食量要增加,

质量也要提高,为越冬做好体质储备。要注意梳理皮毛,以促进冬毛的生长,深秋昼夜温差大,应做好晚间狗舍的保温工作,防止狗患感冒。

冬季天气寒冷,要做好防寒保温工作,在天晴日暖时加强狗的户外运动,以增强体质,预防呼吸道疾病和幼狗佝偻病的发生。

(3) 各类狗的管理

①仔狗的饲养管理:对于从出生到刚断奶(约一个半月龄)的仔狗,饲养管理工作主要是做好冬季保温、防压和哺乳工作。仔狗体质嫩弱,管理稍有疏忽,很容易引起生病或死亡。为搞好保温,室内的狗箱要放在房间的最暖和处,并铺足旧报纸或旧棉套等能保温的垫物。室外的狗舍四壁要用遮物挡严,舍内垫草要干燥厚实。发现仔狗远离母狗或狗舍,应及时放于母狗怀中,要加强看护,防止母狗压死踩伤仔狗。为了提高仔狗成活率,必须固定奶头,使每个仔狗都能吃足初乳。5日龄后,可在风和日暖的好天把仔狗抱到室外和母狗一起晒晒太阳,一般每天两次,每次半小时左右。当仔狗睁开眼睛能行走时,可让其在室内走动,过几天后也可让其在室外活动。开始活动时间要短,以后逐渐延长。20日龄后,遇到晴朗天气,可让母狗带着仔狗在房外活动,时间不限,到晚上或阴雨天再关进房内。如果仔狗被雨淋湿,应立即用干毛巾擦干,并放回窝内,防止感冒。及时修剪仔狗趾甲,以免哺乳时抓伤母狗的乳房。仔狗身上易粘污物,主人要经常给它擦拭或洗澡,以保持仔狗身体清洁,并可加深它与主人的感情。

②幼狗的饲养管理:幼狗指断奶后到成年前的小狗,一般为一个半月龄至8月龄这段生长时期的狗。幼狗性格活泼,好

动贪玩，缺乏独立生活能力，对主人的依赖性强，因此要加强管理。首先要做好幼狗的环境适应工作。幼狗断奶分窝被抱养后，生活在一个全新的环境里，使之适应的办法是让其安静和休息，然后轻轻地抚摩它的皮毛，喂它喜欢吃的肉、骨头等食物，逐渐地它就适应了新环境，开始在室内自由走动。饲养幼狗一开始就要注意训练它在固定的地方睡觉和大小便。第一天晚上睡觉时，一定要把它关在狗舍或室内指定的地方，几天以后它就会固定下来。另外，还要为狗做颈圈和牵引带，颈圈和牵引带一般可用柔软扁平的皮革制作。先给幼狗套上颈圈，等它习惯几天后再加上牵引带，刚加上牵引带时让它自己跟牵引带玩几天，然后再牵引它。在幼狗适应环境时要做好防逃工作。当发现其不听招呼有逃跑企图时，须立即制止，予以斥责。幼狗适应新环境后，主人对其态度要亲近。幼狗做对了事要及时奖励，做错了事要严肃斥责。

幼狗阶段是狗一生中长身体时期，必须充分地供给营养丰富的食料，除饲喂肉类外，还有蛋类、大米、小米、牛乳、鱼肝油、骨粉、蔬菜等。饲喂要定时定量，少量多餐，每次喂八成饱为宜，使其保持旺盛的食欲。对幼狗要经常洗澡和梳理，动作要轻柔，使之舒适并与人亲近。要保持狗舍的干燥。让幼狗进行自由活动和一定的日光浴，以促进其身体的发育。幼狗易患寄生虫病，应定期驱虫。一般3周龄进行第一次粪检和驱虫，以后每月定期抽检和驱虫一次，驱虫排出的粪便和虫体应集中堆积，发酵处理。当需要为幼狗断尾、截耳和去势时，须请兽医进行手术，不宜自行处理。

③妊娠、哺乳期母狗的饲养管理：母狗妊娠期的饲养管理工作，主要着眼于增强母狗体质、保证胎儿发育健全和防止流

产 3 个方面。母狗在妊娠初期食欲不好,配饲料时应注意适口性,一般用煮熟的鲜肉汤拌食能起到良好的效果。1 个月后,胎儿开始迅速发育,对营养物质的需要量剧增,这时除增加食物的供给量外,还应补充肉类、动物内脏、蛋类、牛奶等富含蛋白质的食物。到妊娠后期,所喂食物要易于消化。并注意补充钙质,以促进胎儿骨骼发育。母狗不要喂得太饱,食物和水不要太凉,以防止母狗流产。妊娠母狗应有适当运动,以利于分娩。狗舍要清洁、干燥、冬暖夏凉。在冬季晴朗无风时,白天可将妊娠母狗牵到室外进行适当的日光浴。对妊娠母狗,要适当地进行洗澡和梳理,注意保持其乳头和阴部卫生。如发现妊娠母狗患病,应及时请兽医治疗。

对哺乳期母狗的饲喂,既要满足其本身的营养需要,还要保证产奶的需要。除开始几天外,在整个哺乳期都要增加饲料喂量,每天除上午和下午各喂一次外,中间需要加喂一次。在营养成分上,要酌情增加新鲜的蛋白质饲料。对于泌乳不足的母狗,可喂给红糖水、牛奶等,以增加乳汁。要加强对哺乳期母狗的梳理和清洗工作,每周洗一次澡,经常用消毒药水浸过的棉球擦拭乳房,然后用清水冲洗干净。天气暖和时,要牵母狗到室外适当散步,每天最少两次,每次不超过 1 小时。产房要每天清扫,每月消毒,垫料要及时更换。注意保持产房及周围环境的安静,使母狗和仔狗都能很好地休息。

④老龄狗的饲养管理:一般狗从 7~8 岁开始出现老化现象。老龄狗消化功能差,因此提供的食物既要质量好,蛋白质、脂肪含量丰富,又要易于咀嚼与消化。在饲喂方式上要采取少量多餐,并提供充足的饮水。老龄狗的抵抗力较低,既怕冷又怕热,因此要做好保温防暑工作。老龄狗体质弱,容易疲劳,因

此，带它出去活动时，要防止其过度疲劳。对老龄狗过去养成的生活习性，不要轻易打乱。

4. 调教训练

狗的记忆力、判断力和模仿力都较强，经过认真调教和科学训练，可以改掉其不良习性，并根据主人的命令完成许多任务，如追踪、搜索、巡逻、警戒、放牧、狩猎等。观赏狗通过训练，可以完成许多魔术表演动作，给家庭生活带来乐趣。

(1)定点定时大小便的训练

这项训练应从狗幼小时开始。其方法是在户外一个固定地点或室内角落的纸盒内放入破旧报纸，在早晨6时、晚上10时和一日三餐吃食后，把狗带到放报纸处，如果狗在纸上大小便，则立即给它一块食物，以示奖励，并抚摸狗体。如果发现狗不在指定的地点大小便，可用废旧书拍打它，边打边训斥。要注意，报纸的放置地点不能更换。经过若干次训练后，狗便养成了到指定地点定时大小便的习惯。

(2)禁止乱咬人、畜等不良行为的训练

将狗带到有车辆、行人、畜禽活动的场所，放松其脖颈上的牵引带，让其自由活动，并严密监视其行动。如有扑咬人畜的表现时，应立即严厉地发出训斥的口令，并伴以猛拉牵引带的机械刺激。当狗停止不良行为时，就用表扬的口令加以奖励。反复训练后，可改用训练绳掌握，直到取消训练绳为止。

(3)衔取物品的训练

此项训练的环境要清静，所衔物品要容易引起狗的兴奋。训练者右手持衔物，迅速在狗的面前摇晃，引起它的兴奋，随之抛出1~2米远，并立即发出“衔”的口令，在狗到达要衔的

物品前欲衔取时，再重复发出“衔”的口令。如狗衔到物品，应发出表扬的口令，进行抚摸奖励，让狗衔片刻（约30秒钟），即发出吐的口令，主人接下物品后，应给予食物奖励。反复多次后即可形成条件反射。

狗的饲养管理与调教训练工作，饲养者必须亲自进行，切不能随意交给他人，以防止误咬事故，并提高训练水平。

（三）狗的繁殖

狗于10~12月龄性成熟，体型大的品种成熟晚，体型小的品种成熟早。但必须到体成熟后配种，公狗体成熟年龄为1.5~2岁，母狗为1~1.5岁。

狗为季节性发情动物，每年发情两次，一次在4~6月，一次在10~11月。公狗在发情季节始终处于发情状态，表现兴奋不安，食欲减退，遇到发情母狗即爬跨。母狗在发情季节只有一个发情周期。根据母狗的表现和外阴部的变化，每个发情周期又可分为发情前期、发情期和发情后期3个阶段。母狗在发情前期外阴潮红、湿润，排出血液和粘液，表现为烦躁不安，爱咬架、狂吠，尿频，食欲减退，乳房增大，此期一般7~10天。发情期母狗阴唇极度肿胀，阴道排出含血的粘液，开始色淡，逐渐变成深红色，表现为兴奋不安，爬跨其他母狗，当公狗爬跨时主动塌腰，将尾巴歪向一侧，接受交配，此期可持续6~14天。母狗在发情后期外阴部肿胀消失，出血停止，性情安静，恢复正常，此期一般2个月。

为了提高受孕率，狗的主人应当正确掌握配种时间。根据

母狗排卵的特性，应在发情期开始后的2~4天，或在母狗阴部出血后的第11~13天交配，此时最适宜，受孕率最高。老年狗阴道出血时间短，可适当提前交配。交配时间，夏天应安排在早晨或傍晚天气凉爽时，冬天可安排在中午。配种时，发情母狗和公狗进入交配场地，经追逐熟悉后就很快地进行爬跨交配。公狗阴茎有特殊的阴茎骨，当其插入母狗阴道后，卡在母狗的耻骨前缘，无法退出，射精后公狗从母狗身上滑下，臀对臀发生锁结，此时不可强行将公、母狗分开，须待其自然分开。一次交配时间一般30分钟左右。为提高母狗的受孕率，可在初配后的次日隔日再重配一次。配种时要保持场地安静，谢绝参观。遇到发情母狗拒配时可另换公狗交配。交配后应让公、母狗回各自的狗舍休息，不要接着让它们运动或饮水，以免生病或发生意外。

狗的妊娠期一般为58~64天，平均为62天。妊娠前期胎儿生长缓慢，对母狗影响不大。初次妊娠的母狗，在妊娠半个月以后，可见乳头发红。妊娠40天以后，胎儿生长发育迅速，母狗腹围逐步增大，食欲旺盛，体重增加。为预防流产，可将母狗放入产房单独饲养，并保持环境安静。母狗产前表现不安，用抓扒土，乳房肿胀，不吃食，趴在产床上。如外阴有粘液流出，直肠温度下降0.5~1℃，则是临产的征兆。

在母狗临产前应准备好产房、产箱和接产用具。室内养狗的产房可在室内找一个合适的地方，要求清洁干燥，空气新鲜，宽敞安静。产箱可用木板钉制，底部铺以干净的旧毯、破布等。接产用具有剪刀、毛巾、灭菌纱布、脱脂棉、肥皂、碘酒等。母狗产仔多在夜间或清晨，一般不需要人工助产。每产出一只仔狗，母狗会立即咬断脐带，咬破胎衣，吃掉胎膜和胎盘，舔干

仔狗体表的粘液。一般产仔一只需半小时左右。如果在冬季产仔或产仔过多(超过8只)时,必须人工助产,否则,会因母狗过累舔舐不及时,造成仔狗窒息或冻死。因此,若遇到上述情况,产房值班人员须用毛巾擦去刚产下的仔狗口中和身上的粘液,剪断脐带,并用碘酒消毒,将仔狗放于温暖的产箱内。待全部产后,再将仔狗放到母狗怀中哺乳。

(四) 狗的常见病防治

狗易患多种传染病、寄生虫病、内科病与外科病,必须加强管理,认真观察,及时采取防治措施。现将狗传染病中常见的狂犬病、犬瘟热、细小病毒病、传染性肝炎的防治方法做简要介绍。

1. 狂犬病

狂犬病的病原体是狂犬病病毒。病狗的唾液腺和唾液中含有大量的该病毒,并随唾液向体外排出。病狗主要表现为狂躁不安和意识紊乱,攻击人畜,最后发生麻痹而死亡,因此又称疯狗病。

该病的临床表现:病初精神沉郁,举动反常,不听呼唤,喜藏暗处,出现异嗜,好食石、木、土等物,常以舌舐咬伤处。不久即狂躁不安,攻击人畜,常无目的地奔走。身体逐渐消瘦,下颌下垂,尾下垂并夹于两后肢之间。声音嘶哑,流涎增多,吞咽困难。后期出现麻痹状,行走困难,最后终因全身衰竭和呼吸麻痹而死亡。

对狂犬病的防治措施：一是要加强管理。养狗者必须到政府规定的审批机构取准养证，对准养之狗实行圈养与拴养，并每年定期携狗到指定的兽医部门为狗注射免疫针。被病狗咬伤的人畜更要立即到兽医或防疫部门进行紧急预防接种。二是认真检疫，对无人饲养的野狗应捕杀。三是对已出现临床症状的病狗及病兽应立即捕杀，不宜治疗。尸体要深埋，不准食用。四是对于咬伤的人，应迅速以20%的肥皂水冲洗伤口，并用3%的碘酒处理，还要及时接种狂犬病疫苗。

2. 犬瘟热

犬瘟热的病原体是犬瘟热病毒，主要危害幼狗。

该病的临床表现：病初体温高达40℃左右，1~2天后降至正常，2~3天后体温再次升高。第二次高温时出现咳嗽、喷嚏、流浆液性至脓性鼻汁。眼睑肿胀发炎，后期溃疡。下腹部和股内侧皮肤上有米粒大红点、水肿和化脓性丘疹。常呕吐，初便秘，不久下痢，粪便恶臭，有时混有血液和气泡。

对犬瘟热的防治措施：一是定期预防接种犬瘟热疫苗。二是加强兽医卫生防疫措施。各饲养场尽量做到自繁自养。在本病流行季节（多为当年10月至翌年4月间），严禁将个人养的狗带到狗集结的地方。三是发现病狗后及时隔离治疗。四是用3%的烧碱（氢氧化钠）溶液或10%的福尔马林对狗舍及运动场地消毒。

3. 狗细小病毒病

本病是狗的一种急性传染病。临幊上，患病的幼狗多以心肌炎综合型为主，成年狗多以肠炎综合型为主。心肌类型表现

为幼狗呼吸困难,心悸亢进,粘膜苍白,体质衰竭,常突然死亡。肠炎型一般表现为呕吐后腹泻,粪便黄色,内含多量粘液,以后粪便呈番茄汁样,混有血丝,并有腥味。

对狗细小病毒病的防治措施:一是平时搞好免疫,接种狗细小病毒病灭活疫苗。二是当狗群暴发本病后要及时隔离治疗,并对狗舍和用具反复消毒。对治愈无望的狗应及早捕杀,焚烧深埋。

4. 狗传染性肝炎

本病是由狗传染性肝炎病毒引起的一种急性败血性传染病。主要侵害1岁以内的幼狗,常引起急性坏死性肝炎,在临幊上常与犬瘟热混合感染,使病情更加复杂、严重。

对狗传染性肝炎的防治措施:一是平时要搞好狗舍的卫生,自繁自养,严禁与其他狗混养。二是尽早隔离病狗,并用成年狗血清治疗。三是搞好预防注射。

北京市昌平县沙河镇彩河新村“神州爱犬乐园”有各种观赏名犬出售。