



犬

QUAN

DE SIYANG TIAOJIAO
YU JIBING FANGZHI

的饲养调教与
疾病防治

杨光友 主编



四川科学技术出版社

犬

QUAN

DE SIYANG TIAOJIAO
YU JIBING FANGZHI

的饲养调教 与
疾病防治

杨光友 主编



四川科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

犬的饲养调教与疾病防治 / 杨光友主编 . - 成都: 四川科学技术出版社, 2001.4

ISBN 7-5364-4684-5

I . 犬 … II . 杨 … III . ①犬 - 驯养 ②犬病 - 防治
IV . S829.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 11125 号

犬的饲养调教与疾病防治

编 著 者 杨光友
责任编辑 张 蓉
封面设计 韩健勇
版面设计 翁宜民
责任出版 周红君
出版发行 四川科学技术出版社
成都盐道街 3 号 邮政编码 610012
开 本 787mm × 1092mm 1/32
印张 11.125 字数 230 千 插页 4
印 刷 鄱县科技书刊印刷厂
版 次 2001 年 6 月成都第一版
印 次 2001 年 6 月成都第一次印刷
印 数 1-5 000 册
定 价 16.00 元
ISBN 7-5364-4684-5/S·771

■ 版权所有·翻印必究 ■

■ 本书如有缺页、破损、装订错误, 请寄回印刷厂调换。

■ 如需购本书, 请与本社邮购组联系。

地址/成都市盐道街 3 号

邮政编码/610012

《犬的饲养调教与疾病防治》编委会

主 编 杨光友

副 主 编 彭广能 刘洪义

参编人员 曹三杰 符华林 卢明科

郭 莉 刘洪义 彭广能

杨光友

前 言



犬是最早被人类驯化的一种动物。据统计,世界各国人民已培育出400多种犬,被世界养犬组织承认的名犬就有200多个品种。我国有着悠久的养犬历史,养犬数量居世界首位,其中绝大部分是看门犬或家庭伴侣犬。随着经济的发展,人民生活水平的提高,养犬、驯犬已成为一种时尚与乐趣。犬的品种繁多,每一个品种都有其特有的外形特征、性格特征及其选购标准等。具备一定的犬学知识,将有助于养好自己的爱犬,为生活增添更多的乐趣。为此,我们编写了《犬的饲养调教与疾病防治》一书,该书内容包括犬的形态特征与生物学习性、犬的品种介绍、犬的选择、犬的繁殖、犬的饲养调教、犬的清洁美容、犬病防治等,可供宠物爱好者、养犬场、基层畜牧兽医人员和从事宠物教学科研的工作者以及大、中专学生参考。

编 者

2001年1月



目 录

第一章 犬的外形特征与生物学习性	1
第一节 犬的外形特征	1
一、外形特征	1
二、犬体测量标准和犬的体形框架	8
第二节 犬的消化机能	10
一、消化道	10
二、消化腺	15
三、消化功能的协调性	16
第三节 犬的感觉机能	17
一、嗅觉与听觉	17
二、视觉	17
三、味觉	18
第二章 犬的选择与运输	19
第一节 犬的选择	19
一、品种选择	19
二、性别与年龄	19



三、毛种与颜色	20
四、健康状况	20
五、品性	21
第二节 犬的标记、抓取与运输.....	22
一、犬的抓取	22
二、犬的标记	22
三、犬的运输	23
第三章 犬的品种	24
第一节 犬的品种类型.....	24
一、根据犬的体型大小进行分类	24
二、品系分类法	25
三、按犬的用途分类	25
第二节 中国犬的品种.....	28
一、北京犬	28
二、西施犬	30
三、西藏梗	32
四、拉萨狮子犬	33
五、中国冠毛犬	34
六、巴哥犬	36
七、沙皮犬	37
八、松狮犬	39
九、藏獒	40
十、昆明犬	41
第三节 外国犬的品种.....	41



一、 博美犬	41
二、 吉娃娃犬	43
三、 蝴蝶犬	45
四、 贵妇犬	47
五、 查理王犬	49
六、 日本尖嘴犬	51
七、 迷你笃宾犬	52
八、 美国可卡西班牙犬	54
九、 布鲁塞尔格林芬犬	55
十、 卷毛比雄犬	57
十一、 日本狮子犬	59
十二、 马尔济斯犬	61
十三、 约克夏梗	62
十四、 金毛衔物犬	64
十五、 腊肠犬	65
十六、 阿富汗猎犬	67
十七、 大麦町犬	69
十八、 意大利格雷犬	70
十九、 波士顿犬	71
二十、 德国牧羊犬	73
二十一、 萨摩艾特犬	76
二十二、 大丹犬	77
二十三、 圣伯纳犬	78
二十四、 波音达犬	78
二十五、 英国雪夫达犬	79



二十六、东非猎犬	80
二十七、拉布拉多猎犬	80
二十八、俄国猎狼犬	81
二十九、斗牛犬	81
三十、拳师犬	82
三十一、比格犬	82
三十二、曼彻斯特梗	83
三十三、威马拉娜犬	84
三十四、凯恩梗	85
三十五、纽芬兰犬	86
三十六、可蒙多犬	86
三十七、惠比特犬	87
三十八、澳大利亚梗	88
三十九、比利时牧羊犬	88
四十、苏格兰猎鹿犬	89
四十一、沙克犬	90
四十二、戴第丁蒙犬	91
四十三、施诺泽犬	93
四十四、全能犬	95
四十五、猎狐犬	96
四十六、西里汉犬	98
四十七、法国狮子犬	101
四十八、德国博美犬	103
四十九、斯开岛犬	105
五十、比尔德长毛犬	106



五十一、 凯勒兰犬	108
五十二、 爱尔兰梗	110
五十三、 罗特威尔犬	111
五十四、 丝毛犬	111
第四章 犬的饲养管理	113
第一节 犬舍的建造与设施	113
一、 犬舍的建造	113
二、 养犬设施	115
三、 饲料的加工和调制	116
四、 商品犬饲料	118
第二节 犬的日常饲养管理	121
一、 犬的饲喂原则与方法	121
二、 种公犬的饲养	124
三、 配种前母犬的饲养管理	125
四、 妊娠期母犬的饲养	126
五、 哺育期母犬的饲养	126
六、 哺乳仔犬的护理	127
七、 幼犬的饲养管理	131
八、 老龄犬的饲养与护理	136
九、 病犬的饲养与护理	137
第五章 犬的繁殖	139
第一节 犬性成熟的识别	139
一、 犬的性成熟与发情规律	139



二、犬发情的辨别方法	140
第二节 选种与选配	141
一、种犬的选择	141
二、最佳配种时间	142
三、影响配种效果的因素	142
四、犬的交配过程	143
五、受孕率	146
六、犬的不育与假妊娠	146
第三节 妊娠与分娩	149
一、犬妊娠的辨别法	149
二、妊娠期间的运动与食物	149
三、犬分娩前的准备	150
四、分娩	150
五、产后母犬的照料	151
六、避孕与去势	152
第六章 犬的调教训练	153
第一节 犬调教训练的原则及注意事项	153
一、调教训练的原则	153
二、调教训练时的注意事项	155
第二节 调教训练的基本方法与要领	156
一、调教训练的基本方法	156
二、调教训练的要领	157
第三节 调教训练的内容	158
一、呼名训练	159



二、定点排便训练	159
三、过来或来	160
四、站立	161
五、卧下	161
六、等待	162
七、安静	162
八、吠叫	163
九、随行	163
十、握手	163
十一、禁止	164
十二、跳跃	165
十三、归家	165
十四、玩技表演	165
第七章 犬的美容、展评与绝育	166
第一节 犬的清洁保护	166
一、洗澡	166
二、被毛梳刷	167
三、眼睛的清洁保护	168
四、耳的清洁保护	169
五、口腔的清洁保护	169
六、指(趾)爪的修剪	170
第二节 犬的美容术	170
一、耳朵美容术	171
二、尾的美容术	173



第三节 犬的展评	174
第四节 犬的绝育术	175
一、公犬去势术	176
二、母犬的卵巢(子宫)摘除术	177
 第八章 犬的疾病防治	179
第一节 犬病常用治疗技术	179
一、注射法	179
二、口服法	181
三、灌肠法	181
四、导尿法	182
五、穿刺法	183
六、封闭疗法	184
七、麻醉法	184
八、输液疗法	187
九、安乐死法	188
第二节 传染病	188
一、犬瘟热	188
二、犬细小病毒病	193
三、狂犬病	198
四、犬疱疹病毒感染	201
五、犬冠状病毒感染	203
六、伪狂犬病	206
七、犬传染性肝炎	208
八、犬轮状病毒感染	211



九、犬病毒性乳头状瘤	213
十、犬钩端螺旋体病	216
十一、犬大肠杆菌病	219
十二、副伤寒	221
十三、曲霉菌病	224
十四、布氏杆菌病	226
第三节 寄生虫病	229
一、华枝睾吸虫病	229
二、并殖吸虫病	231
三、日本血吸虫病	234
四、绦虫病	236
五、蛔虫病	241
六、犬恶心丝虫病	243
七、犬钩虫病	246
八、犬旋毛虫病	248
九、犬鞭虫病	250
十、犬食道虫病	251
十一、类圆线虫病	253
十二、弓形虫病	254
十三、球虫病	257
十四、巴贝斯虫病	259
十五、犬黑热病	261
十六、贾第鞭毛虫病	263
十七、疥螨病	264
十八、蠕形螨病	266



十九、耳痒螨病	268
二十、虱病	270
二十一、蚤病	271
第四节 常见普通病	272
一、感冒	272
二、结膜炎与角膜炎	273
三、食道阻塞/食道梗阻	276
四、胃扩张	278
五、胃炎	279
六、肠炎	282
七、肺炎	284
八、急性胰腺炎	286
九、尿道炎	289
十、腹膜炎	290
十一、糖尿病	292
十二、低血糖症	294
十三、子宫炎	295
十四、子宫蓄脓症	297
十五、犬的产后子痫	299
十六、脓肿	300
十七、蜂窝织炎	302
十八、骨折	304
十九、皮肤病	307
二十、佝偻病	310
二十一、中毒性疾病	312



附录一 犬的生理常数	320
附录二 犬常用消毒药物的使用方法	323
附录三 犬常用药物一览表	326
参考文献	339



第一章

犬的外形特征与生物学习性

第一节 犬的外形特征

一、外形特征

犬体各部位有不同的形态和名称,这是识别犬外貌的基本依据。犬的身体可分头、颈、胸、背、腹、腰、臀、尾、两前肢与两后肢。犬的品种繁多,其外形因品种而略有不同,即使在同一品种内也因其个体发育的优劣而存在形态上的差异。犬的外形特征是区别良种犬和普通犬的主要依据,在购犬时,应注意鉴别(图 1-1)。

(一) 头部

头部分为颅部和面部。其外形具有品种特征。按其长度可分为长头型、短头型和中头型犬。

1. 鼻 它是犬头的延伸部分,鼻包括鼻腔和鼻旁窦。鼻