



辛巴宠物系列丛书

魏海波 编
潘良言

宠物美容

Chong Wu Mei Rong



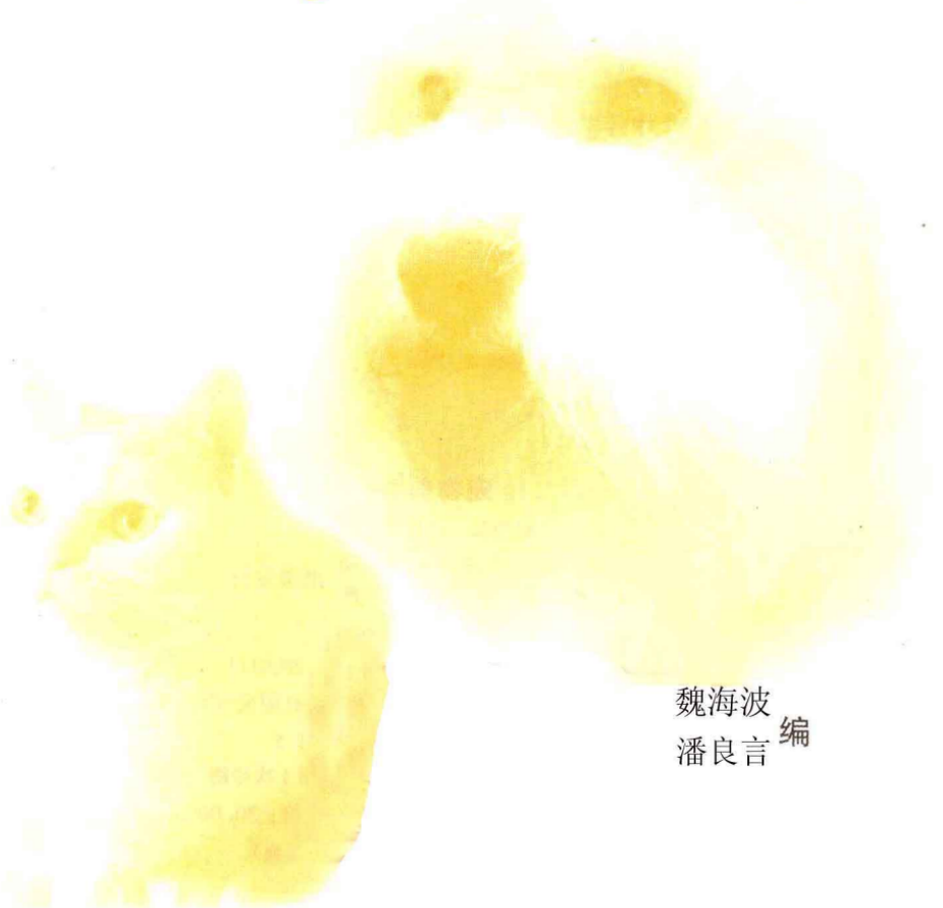
上海教育出版社



萃巴宠物系

宠物美容

Chong Wu Mei Rong



魏海波 编
潘良言

上海教育出版社

图书在版编目(CIP)数据

宠物美容/潘良言编著. —上海: 上海教育出版社,
2006. 6

ISBN 7-5444-0823-X

I. 宠... II. 潘... III. 犬—美容 IV. S829.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 073169号

宠物美容

魏海波 潘良言 编

上海世纪出版股份有限公司 出版发行
上海教育出版社

易文网: www.ewen.cc

(上海永福路 123 号 邮政编码: 200031)

各地新华书店经销 上海书刊印刷有限公司印刷

开本 889×1194 1/32 印张 5

2006 年 7 月第 1 版 2006 年 7 月第 1 次印刷

ISBN 7-5444-0823-X/Q·0008 定价: 30.00 元

(如发生质量问题,读者可向工厂调换)

序 言

动物是人类的朋友,近几年来宠物已经逐渐被人类所喜欢,并已进入了人们的家庭,成了宠物爱好者生活、文化、娱乐的一部分。充分体现出宠物对人类社会的贡献。同时宠物已成为一种产业在我国持续地发展和创新。

上海辛巴宠物有限公司为了使宠物产业科学地发展,特聘请一些专家对宠物有关方面加以探讨研究,使宠物的养殖、训练、美容、护理和饲养管理、疾病防治等达到科学性,为此特编写《宠物美容》、《宠物健康与护理》等图书,提供给广大宠物爱好者,宠物美容师、护理人员以及饲养管理人员等广大读者。《宠物美容》一书,主要以犬类美容为主,讲述各种美容技巧及美容知识,使你的爱犬打扮得更美丽、更健康。本书以科学的内容供广大读者参考,不足的地方,请予以指正,那我们将不胜荣幸。

二〇〇六年六月



目 录

宠物犬的美容 /1

- 一 犬类的生理形态 /1
- 二 犬类的毛和被毛 /16
- 三 清洁修剪技术 /28
- 四 修剪工具和剪刀 /36
- 五 犬指甲的护理 /53
- 六 犬的脚掌、眼睛、牙齿的清洁和护理 /55
- 七 犬耳朵的清洁保养 /59
- 八 犬肛门的清洁 /61
- 九 宠物的洗澡和护理 /63
- 十 宠物的吹干技术 /71
- 十一 宠物清洁修剪中的事故处理 /73
- 十二 马尔济斯犬的清洁修整技术 /77
- 十三 约克夏犬的清洁修整技术 /84
- 十四 西施犬的修剪技术 /87
- 十五 博美犬的修剪技术 /90
- 十六 比熊犬的修剪技术 /93
- 十七 贵宾犬的理想体形和修剪技术 /95
- 十八 小猎犬的修剪技术 /122
- 十九 雪纳瑞犬的修剪技术 /131
- 二十 贝林顿梗的修剪技术 /136
- 二十一 西高地白梗的修剪技术 /139

宠物猫的美容 /145



宠物犬的美容

一 犬类的生理形态

一只狗的身体可以分为52个部分，每一个都对应于一个特定的解剖区域。了解狗身体各个部位对宠物犬美容十分有益，能达到理想的美容要求。

（一）顶颅

犬的颅顶及前端区域可能是浑圆的（如可卡犬），拱起的（如拳狮犬），扁平的（如大麦町犬），椭圆的（如卷毛犬），或宽阔的（如罗德维拉犬）。

（二）鼻

鼻梁从前额一直延伸到鼻桥，从侧面可以观察到明显特征，它能形成一个 90° 角（那些短吻部的犬）到 180° 角（那些长鼻吻部的犬）的鼻梁。猎犬中这些情况是没有的。吻部和鼻梁，包括鼻腔，指示犬的鼻腔大。鼻子有两个相当张开的鼻孔，中间隔着一个组织。如果健康的犬，它的鼻子是柔软、湿冷的。

（三）双唇

犬的双唇应该紧密而不应是松弛无力的。并有高度沉积色素而且覆有毛发、触须或颊须（坚硬的毛发，在毛的基部有感觉接受器），唇的内部呈粉红色（松狮犬呈蓝色）。

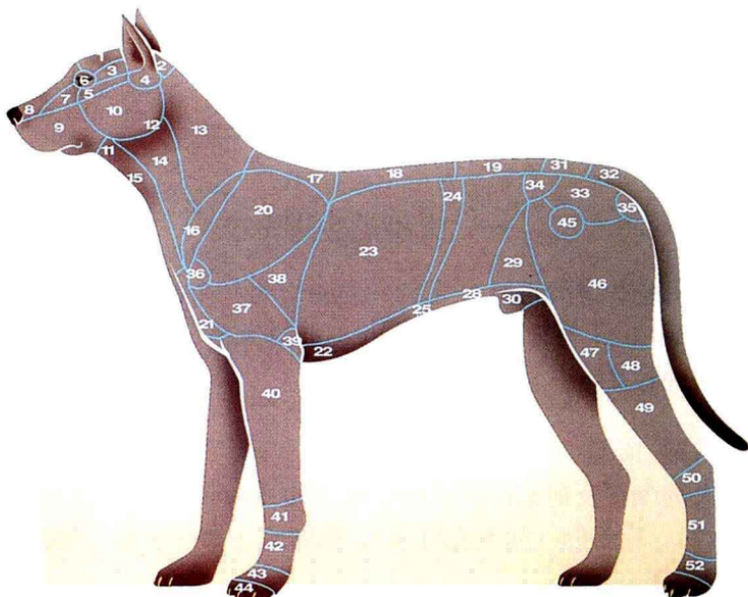
（四）耳

双耳有不同形状和长度，而且它们的托耳及附带器官也不相同。它们可以是耸立的（比利时牧羊犬），也有圆的（斗牛犬）或





犬的躯体部位图

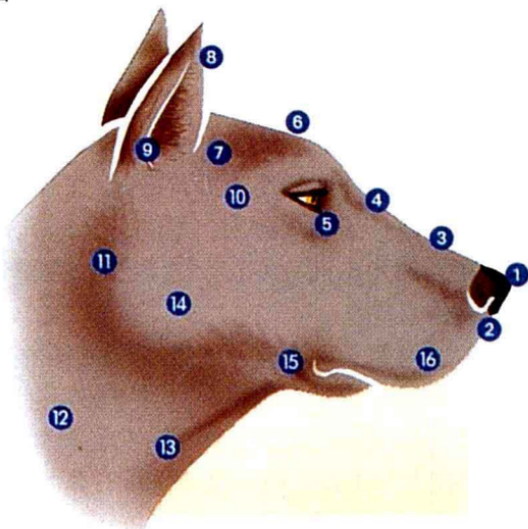


- 头：1. 前额区 2. 顶骨区 3. 太阳穴区 4. 耳部区 5. 颧眉区 6. 眼眶区
7. 内环区 8. 鼻部区 9. 颊部区 10. 咬肌区
- 颈：11. 喉部区 12. 腮部区 13. 颈背区 14. 颈侧区 15. 颈腹区（气管区）
16. 前腔区
- 胸部：17. 腔间区 18. 背 19. 腰 20. 肩 21. 前胸骨区 22. 胸骨区 23. 肋部区
24. 季肋区
- 腹部：25. 剑状区 26. 肋腹 27. 脐部 28. 下腹部 29. 腹股沟部 30. 阴囊部
31. 骶骨区 32. 尾骨区（尾部） 33. 臀部 34. 髌骨部 35. 坐骨区
- 前肢：36. 肩关节 37. 上臂 38. 二头肌 39. 肘 40. 前臂 41. 腕部 42. 掌部
43. 距部 44. 趾甲
- 后肢：45. 股关节 46. 大腿 47. 膝部 48. 幅 49. 腿 50. 踝部 51. 跖
52. 距部

相当秀美并覆有很长的毛发(可卡犬)。耳朵的基本功能是听觉,犬的听觉相当灵敏,耸立的耳朵能有效地收集声波,而有的猎犬经常



犬头的部位图



1. 鼻子 2. 鼻腔 3. 鼻桥 4. 鼻梁 5. 眼睛及眼睑 6. 前额区 7. 顶骨区及颅腔 8. 耳（耳部、耳垂） 9. 耳根 10. 太阳穴区 11. 腮部 12. 颈 13. 喉 14. 咬肌区（颊部扁平区） 15. 唇接合处 16. 上唇

垂耳来保护耳朵内部，使其不受到伤害。梗犬有一双短耳，便于进入坑道时不受耳朵影响。

（五）头、颈、前肢

犬的头有圆的（查理士猎犬）、长的（视觉猎犬）或方的（梗犬）。头型对保持机体平衡方面会起到很大的作用。长头犬一般具有尖鼻子，而方头犬一般具有短而有力的下颌。头主要有两部分组成，头的后部是头盖骨，它用于容纳脑；头的前部是脸和鼻腔部分。两部分的分界集中在眼眶处。颅和脸的不同比例构成了犬的头型。头长的有个拉长的吻部，圆头型有个短的内嵌的吻部，中等头型介于前两种之间。鬃角在头的两侧，眼睛的后面，由颧弓所环绕，连



接在颅上，是头的结构中相当重要的部分。

腮腺在耳朵下方，脸颊下的咬肌下面。因为犬能够把嘴张得很大，因此它们的脸颊很小。犬的颈部呈圆柱状，喉底部的直径比头底部的直径大，判断犬的外貌好看与否，颈部很重要。它影响头的姿态和平衡，因为它决定了重心位置，头颈轴可作为抗重轴，它能平衡脊柱的剩余部分并帮助犬进行行动。当犬的头和颈被按在地面上，犬就不能把身子站立起来。颈部与肩部，肩隆部，胸部相连，颈的部位随犬的步态而改变。当犬跃起时，颈部上提；当犬行走时，它的颈部会伸直的。

犬的前肢通常长而平直。从肩底部往上倾斜，逆转到前部，有些凸出。上半肢在肩（上部）和肘（下部）之间，联接在胸腔上。中间的两肢比后肢长而有力，脚掌有脂肪厚角层，非常醒目，且有凸出。脚趾在犬肢末端，通常是弯曲的，角状的，当犬站立时并不着地。

胸部或胸的前部，它的深度、宽度相对于前肢的位置是不相同的，一般斗牛犬的胸部呈弓形，有的犬则呈方形。

（六）背部、胸廓及腹部

背部包括背和腰，中型犬的背部几乎是水平的，幼犬则是中空的（鞍背），野营犬是起伏的，背有一个水平的直线略倾向后端，在长背犬中它是拱起的（或下陷的）。腰是背的后延伸，通常要稍微宽一些，臀部则是腰的一个部分。它是倾斜的，带有不同程度的圆状，但从上面看通常是矩形的，臀部终止于尾巴的根部。

胸廓包括胸，由一个13对肋骨构成非常凸起的区域，从肩部到最后一对肋骨，几乎达到犬全身长度的2/3。胸骨形成一个很大半径的拱（胸拱）。该区包括心脏区，体质活泼的犬，心脏区相当大。

腹部是横膈膜后端的一个腔体，它包括许多重要器官（消化系统及泌尿生殖系统）。腹肋部是一个轻微凹的区域，根据犬的身材大小，该区的长度不一。腹肋部终止于小腹，不易辨识。在母犬中，乳头位于腹肋的低侧，犬的腹肋的后面部位支持着鞘部。



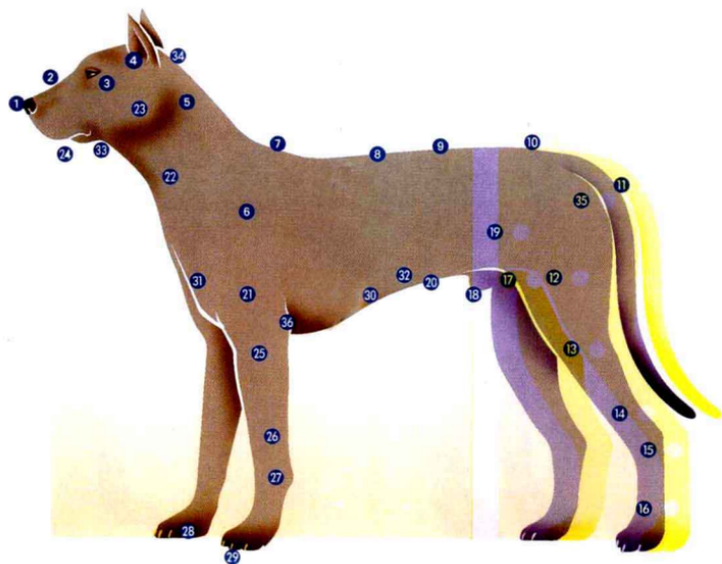


(七) 后躯和尾部

后肢比前肢粗壮，形态更为粗大灵敏，肌肉发达，大腿肌相当强健。膝部将大腿的上端分开，长且倾斜。跗关节的腿下端的起点即胫骨、腓骨倾向前方时在其内侧有残留趾，后腿通常要比前腿略短些。

尾部 不同种的犬有不同的尾巴，其长度及姿态各不相同，它有螺旋状的（如狐狸犬）、长羽状的（如赛特犬）、短小型的（如狹犬）、生下来就没有尾巴的犬称为无尾犬，尾巴可以遵循严格的规则将之截短。可以作为美容的一部分，但有些国家对犬截尾有严格的约束。尾巴的形态可以是直的、水平的或弯曲的。

犬躯体图

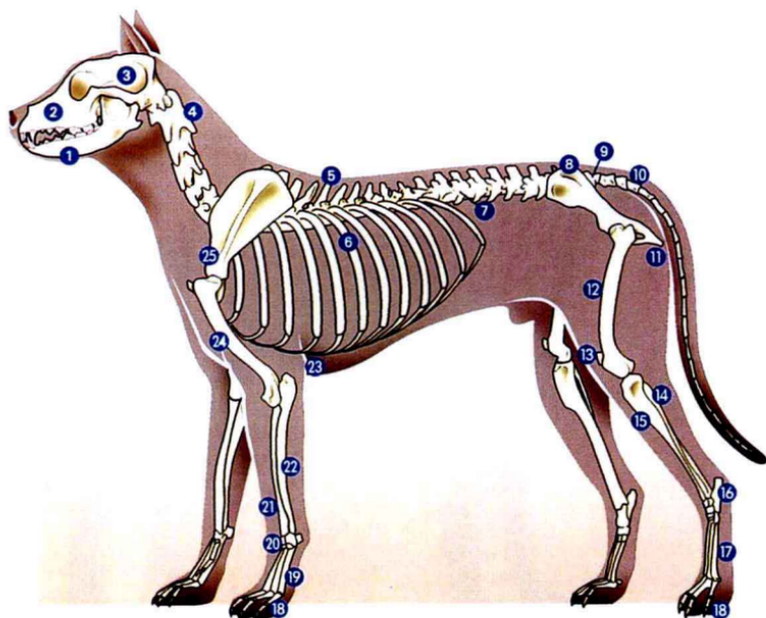


1. 鼻子 2. 鼻梁 3. 眼 4. 耳 5. 颈 6. 肩 7. 肩端 8. 背 9. 腰 10. 臀部 11. 尾
12. 大腿 13. 后腿上的膝关节 14. 腿 15. 跗关节 16. 跗基部 17. 腹股沟区 18. 阴茎包皮 19. 腹部 20. 腹腔 21. 上肢 22. 颈 23. 颊 24. 嘴 25. 肘 26. 前肢 27. 腕
28. 前足 29. 趾甲 30. 胸部 31. 肩点 32. 喉 33. 鬃毛 34. 肋骨 35. 臀



要掌握修剪犬毛的美容技术,除了要了解犬类的生理结构及形态外,必须要掌握犬类身体各部分的名称和位置。我们经常会把骨骼突起部分或关节部分作为修剪的基准点,所以熟悉犬的骨骼构造,能够在操作者心里描绘出它们的位置是很重要的一点。在详细地了解犬的身体结构后,我们就可以为它们全身制定出能够充分表现各犬种的个性及美好的外型设计。主要从头顶开始到额、吻、肉垫、前肢部、肘部、后胸、后腿膝关节、后肢部、跗关节、髌骨、尾、肋骨、背、肩隆、后脑勺等来达到全身获得美容的目标。

犬的骨骼图



1. 下颌骨 2. 上颌骨 3. 颅骨 4. 颈椎骨 5. 胸椎骨 6. 肋骨 7. 腰椎骨 8. 肠骨 9. 骶骨 10. 尾骨 11. 坐骨 12. 股骨 13. 膝盖骨 14. 腓骨 15. 胫骨 16. 跗骨 17. 跖骨 18. 指(趾)骨 19. 掌骨 20. 腕骨 21. 桡骨 22. 肘骨 23. 胸骨 24. 肱骨 25. 肩胛骨



犬类身体术语解评：

1. 头部

苹果头 (Apple head)

头的后部突起，像苹果似的圆球状。也被称为半圆型头。(如：吉娃娃)

平衡头 (Balanced head)

保持平衡的头型。以额为分界线，头颅与口鼻延伸出去的长度大致相同，分布匀称。对多数犬类来说，这是比较理想的头型。(如：金色塞特猎犬、阿富汗猎犬)

清爽头 (Clean)

没有皱纹或多余的赘肉，骨头不突出。(如：萨路基猎犬)

粗短头 (Blocky head)

头的宽度跟长度比起来要超出许多，又粗又短成四角型。(如：波士顿梗)

梨型头 (Pearshaped head)

形状像生梨一样的头。(如：贝林顿梗)

双棱头 (Two angled head)

从侧面看过去，前额与吻不在同一水平线上，有一个交叉角度。

头顶 (Crown)

头部的最高部分。

后头部 (Occiput)

就是后脑勺。

额 (Stop)

前额与嘴巴连接处的凹陷部分。斗牛犬和京巴犬的额部很明显，而波尔瑞猎犬和柯利牧羊犬的这个部分不太明显。

头颅 (Skull)

头盖骨 (包括前额和后脑勺的头部骨骼)

面颊 (Cheeky)

双颊鼓起，肌肉过于发达以至于有膨胀感。仅限于斯塔福郡斗





牛犬的情况下，这被认为是理想的头型。

凹凸部 (Turn up)

下颚突出凹陷的部分。(如：斗牛犬、拳师犬)

褶皱 (Furrow)

纵贯前额中央一直到额的额头上的沟纹。

褶皱 (Wrinkle)

前额及脸部松弛下垂成褶状的纹路。

2. 耳朵

按钮耳 (Button ear)

耳朵从头颅向前垂下来，下半部分成垂直状。(如：猎狐梗)

直立耳 (Prick ear)

顶端竖直向上的耳朵，分为自然直立和切割直立两种。(如：雪帕得猎犬)

半下垂耳 (Semi prick ear)

耳朵基本直立，前端稍微有些向前下垂。(如：西德兰犬)

玫瑰耳 (Rose ear)

耳朵内侧翻出来，并向后弯曲下垂。(如：斗牛犬、和一犬)

蝙蝠耳 (Bat ear)

耳朵根部的宽度和两耳间的距离很宽，形状类似蝙蝠的翅膀，竖立着的耳朵。(如：法国斗牛犬)

下垂耳 (Drop ear)

从头部两侧向下垂落。(如：巴塞特猎犬)

郁金香耳 (Tulip ear)

耳根高，两耳之间的间隔很近，直立着的耳朵。

刈割耳 (Cropping)

为了使之直立起来而被割断的耳朵。(如：多伯曼犬、大丹犬)

3. 鼻

蝴蝶鼻 (Butterfly nose)

有斑点花纹的鼻子，在肉色的鼻子上有黑斑点。





达德里鼻 (Dudley nose)

缺乏色素的肉色鼻子。也称为赤鼻。

罗马鼻 (Roman nose)

就是鹰钩鼻。从前额到鼻尖，成一个平缓的弧度。(如：波尔瑞猎犬)

鼻镜：鼻子的表面。健康的狗，鼻子表面应该是湿润的。

鼻梁：从额到鼻子，吻上面的那段鼻梁骨。

鼻塞：指鼻梁短。

鼻坠：指吻部的前端成下垂状。

4. 眼睛

杏仁眼 (Almond eye)

眼眶的两头尖出来，形状像杏仁。(如：贝生吉犬、雪帕得猎犬、贝林顿猎犬)

椭圆眼 (Oval)

在犬的眼型里，一般较常出现的就是鸡蛋型或椭圆型。(如：狮子犬)

三角眼 (Triangular eye)

外眼皮向上吊，成三角形。又称斜眼。(如：阿富汗猎犬)

瓷器眼 (China eye)

眼睛成明亮的蓝色。这是携带有栗色的遗传基因的犬类所表现出来的不完全反应。(如：蓝褐色柯利牧羊犬、西伯利亚雪橇犬)

眼线 (Eyeline)

指眼皮周围的边框。

眼睑 (Eyelid)

就是眼皮。能保护眼球。

瞬膜

生长在上下眼睑内侧，贴着眼球的那张薄膜。当眼睛接受到强光的照射而对健康产生危害时，会覆盖在眼球的表面。在那些下眼睑松弛下垂的犬类中，我们能够看到的那层红色瞬膜，也被称为山



植膜。

夜莺眼：指眼眶成黑色。

硬骨鱼眼：指眼眶不成黑色。

轻量眼：指眼线上的黑颜色不成连续状。

5. 口

吻部 (Muzzle)

嘴巴或者说是嘴唇，指从额开始的前面整个脸部，也称为前脸部。

咬合过剩 (Over shot)

指上颚比下颚更向前方突出的咬合部分。

咬合不足 (Under shot)

指下颚比上颚更向前方突出的咬合部分。

剪刀状咬合 (Scissors shot)

上下颚仅有一点接触，看上去成剪刀状的咬合部分。

颞肉 (Chop)

厚实且下垂的上嘴唇。特别被用来作为英国斗牛犬的优劣标准。

歪嘴 (Wry mouth)

歪斜不正的嘴巴。在短脸犬种中比较常见。

猪嘴 (Pig jaw)

咬合过剩较严重的情况。

欠齿

先天性牙齿生长不全。在短脸犬种中比较常见。

过剩齿

同欠齿的情况相反，长出的牙齿超过标准数量。

犬瘟齿

牙齿的形状和颜色发生变化，通常在感染了犬瘟病后出现。

箱口

指两颗犬牙的间隔过大，吻部不平整。

口角





就是指嘴角，上颌与下颌的唇部连接处。

6. 颈

干爽颈 (Dry neck)

颈部皮肤紧绷，没有松弛或皱纹现象。也称为干净颈。

湿润颈 (Wet net)

皮肤松弛，颈部有许多皱纹。情况与干爽颈正好相反。

直颈

就是指细长的脖子。(如：猎狐梗)

鹤颈

长脖子像仙鹤一样往上扬。(如：多伯曼犬)

7. 身体

前身 (Front)

指身体的前半部分，包括前肢、前胸、胸部、肩部、颈等部位。

肩隆 (Withers)

肩胛骨上部与第1、第2根胸椎连接的部位。这个位置是个重要部位，我们用它来测量犬的身高。

鹅臀 (Goose rump)

因为肌肉不发达，造成臀部骨盆大幅度倾斜。通常这类情况下，犬的尾巴根会很低。

小马型 (Cobby)

身体短，全身绷紧，简练的体形。(如：马尔济斯犬、八哥犬、狒犬)

活力型 (Racy)

体格均匀，外貌高雅。

憨俗型 (Cloddy)

身材矮，体形肥胖，分量重。

威风型 (Bossy)

肩膀的肌肉十分发达。

结实型 (Beefy)





身上的肉过多，甚至有肥胖感，分量很重。

收腰型 (Tuck up)

腰部的厚度相对身体来说非常浅，腹部成S形的弧度。(如：灵缇)

木桶型

身体滚圆成桶状，妨碍前肢的运动。

直肩 (Straight shoulder)

肩膀向前倾，因此也叫做前倾肩。

胸部 (Brisket)

这里指后胸。

瘦弱型 (Weedy)

骨骼纤细，体形苗条。指身体处于未发育的状态。

斜肩 (Sloping shoulder)

肩胛骨向后成一定角度倾斜。

开肩 (Out at shoulder)

肩膀明显打开。(如：斗牛犬)

下坡背 (Downhill)

背部线条低，几乎与腰部持平。

鲤鱼背 (Roach back)

从背部到腰部成平缓隆起的弧线。

凹背 (Sway back)

背部线条凹陷。

骆驼背 (Camel back)

与凹背情况相反。肩隆到坐骨之间的背部线条像骆驼的背那样隆起。

水平背 (Level back)

从肩隆到腰的背部线条成水平状。

8. 四肢

跗关节 (Hock)

