



靓鸟

笼鸟养殖与调教

主编 吴强 王燕

四川科学技术出版社



靓鸟

笼鸟养殖与调教

主编
编委

吴 强 王 燕 李 静 平 肖 萍 谢 敬 穆 春 志 吕 榕 军



四川科学技术出版社



图书在版编目(CIP)数据

靓鸟笼鸟养殖与调教/吴强主编. - 成都:四川科学技术出版社, 2000.5

ISBN 7-5364-4520-2

I . 靓… II . 吴… III . 鸟类 - 笼养 IV . S865.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 61168 号

本书无四川省版权防盗标识, 不
得销售; 版权所有, 违者必究, 举
报有奖, 举报电话:
(028)6636481 6664982

靓鸟——笼鸟养殖与调教

主 编 吴 强 王 蕾
责任编辑 侯帆楠
封面设计 罗 明
版面设计 康永光
责任校对 缪棕凯 楼 军
责任出版 李 琦
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 1/16
印张 5 字数 100 千
印 刷 四川五洲彩印厂
版 次 2000 年 6 月成都第一版
印 次 2000 年 6 月成都第一次印刷
印 数 1 - 5 000 册
定 价 29.00 元
ISBN 7-5364-4520-2/S·760

■ 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/成都盐道街 3 号

邮政编码/610012

目 录

养鸟常识

笼养鸟及其鉴赏标准	2
选择笼养鸟的原则	3
硬食笼鸟与软食笼鸟	4
窝雏、原毛鸟、齐毛鸟和老毛鸟	5
怎样区别雌鸟与雄鸟	6
养好刚买来的小鸟	6
笼养鸟的四季管理	7
笼养鸟的日常照料	8
笼养鸟换羽期的照料	8
修喙与修爪	9
洁羽与修羽	9
水浴、沙浴与日光浴	10
笼养鸟的运动与遛鸟	11
繁殖笼鸟的常识	12
选种、配种与杂交	13
孵卵和育雏期的管理	14
促使鸟儿发情、繁殖的方法	15
鸟在孵卵期要当心	16
白腰文鸟繁殖实例	17
饲喂雏鸟的方法	18
人工哺育雏鸟	18
鸟类的饲料	19
笼养鸟喂食的技巧	20
诱食与填喂	20
常见的混合粉料类型	21
常见的混合粒料类型	21
笼养鸟的特殊饲料	21
笼养鸟的饮水	22
鸟儿的家——鸟笼	23
选择鸟笼的方法	25
浴笼及其使用	25
栖木与鸟架	26
食缸与食具	27
鸣台与笼衣	28
养鸟清洁用具	28

常见笼养鸟的饲养

虎皮鹦鹉的饲养法	30
小五彩鹦鹉的饲养法	30
牡丹鹦鹉的饲养法	31
绯胸鹦鹉的饲养法	31
鹩哥的饲养法	32
八哥的饲养法	33
画眉的饲养法	34
训练画眉鸣叫	35
白颊噪眉的饲养法	35
百灵鸟的饲养法	36
凤头百灵的饲养法	37
训练百灵鸣叫的方法	37
金丝鸟的饲养法	38
红交嘴相思鸟的饲养法	39
金山珍珠的饲养法	39
灰文鸟的饲养法	40





白腰文鸟的饲养法	40
云雀的饲养法	41
金翅雀的饲养法	41
锡嘴雀的饲养法	42
黑头蜡嘴雀的饲养法	42
朱顶雀的饲养法	43
大山雀的饲养法	43
沼泽山雀的饲养法	44
红交嘴雀的饲养法	44
松雀的饲养法	45
鸽鹑的饲养法	45
银喉长尾山雀的饲养法	46
朱雀的饲养法	46
燕雀的饲养法	47
黄雀的饲养法	47
太平鸟的饲养法	48
银腹鸟的饲养法	49
锦静鸟的饲养法	49
灰山椒鸟的饲养法	50
蜂鸟的饲养法	50
丝光椋鸟的饲养法	51
黄眉鹀的饲养法	51
白眉鹀的饲养法	52
三道眉鹀的饲养法	52

点颏的饲养法	53
戴胜的饲养法	54
红尾伯劳的饲养法	54
黄腹灰鹤鹤的饲养法	55
白鹤鹤的饲养法	55
噪鹛类鸟的饲养法	56
薄雪鸠的饲养法	57
蓝矶鸫的饲养法	57
蓝翅八色鸫的饲养法	58
绿鹦嘴鹀的饲养法	58
栗背短脚鹀的饲养法	59
黑鹀的饲养法	59

驯化与技艺训练

哪些鸟容易驯养	61
驯化生鸟的方法	61
怎样训练画眉打斗	62
鸟儿“学艺”	63
训练鸟儿“说话”	64
笼鸟放飞训练	65
驯养手玩虎皮鹦鹉	66
调教“掌上文鸟”	66
怎样训练娱乐用的笼鸟	67

常见鸟病的防治

观察笼鸟的健康状况	69
笼养鸟为何容易生病	69
笼养鸟得病的征兆	70
鸟病治疗的基本方法	70
预防鸟病的方法	71
常见内科鸟病防治	72
常见外科鸟病防治	75





养
鸟
常
识





笼养鸟及其鉴赏标准

自然界现存鸟类9000多种，人们通常喂养来观赏、食用和药用的不过300来种。

由于人工喂养的鸟90%以上都是用笼舍来饲养，所以人们一般将人工喂养的鸟称为笼养鸟，简称笼鸟。

养鸟界习惯上将笼养鸟分为鸣鸟和观赏鸟两类。主要欣赏其鸣叫的鸟叫鸣鸟，如画眉、百灵、云雀、红点颏、蓝点颏等。主要欣赏其美丽羽毛或形态的鸟叫观赏鸟，如黄雀、朱顶雀、蜡嘴雀、锡嘴雀、交嘴雀、相思鸟、五彩文鸟、牡丹鹦鹉等。

人工繁殖饲养鸟类，是养鸟的一大进步，因为这样可以减少对野生鸟的捕捉，有利于鸟类资源的保护和自然界的生态平衡。

笼养鸟具有极强的观赏价值，我国鉴赏笼鸟有以下几个标准：

①鸣叫应婉转悠扬。清脆嘹亮，又婉转多变是鸣鸟的主要鉴赏标准。我国常见的笼养鸣鸟有画眉、百灵、云雀、红点颏、蓝点颏、太平鸟、黄鹂、八哥、鹩哥、鹊鸲、黄雀、灰文鸟和红喉哥鹛以及金丝鸟等。

②形态要优美。羽毛五彩斑斓，天然妆成，美丽异常。常见的笼养观赏鸟有环颈雉、白颈长尾雉、绿尾虹雉、黄腹角雉、红腹锦鸡、白腹锦鸡以及鹦鹉、戴胜等等。

③技艺要高超。经过驯养的黄雀可以表演戴面具技艺，训练过的交嘴雀、蜡嘴雀能表演用勾嘴在空中衔取飞弹，到树上去摘核桃等技艺。

④模拟表演应逼真。有的笼鸟可以模仿人类的语言，即使较长的句子，它也能说得很流利。比如八哥、鹩哥、鹦鹉和斑胸草雀等。





选择笼养鸟的原则

家庭饲养的鸟主要来源于野外捕捉和人工繁殖。养鸟的种类依养鸟者的爱好而异。一般说来，具体选择时应从以下几个方面考虑：

①性情温顺，易饲养繁殖，能适应驯养环境。选定饲养种类（如鹦鹉、八哥等）后，再确定选择（购）个体，一般要求是形态匀称、健壮，神态精灵、活跃，羽毛紧凑而有光泽，趾、爪齐全，食欲旺盛，尾部和肛门处无粪便沾染。

②选养幼鸟。幼鸟易饲养和进行各种训练；

③体态优雅可爱，羽色华丽；鸣声婉转清脆，悦耳动听，会模仿人语或其他鸟鸣叫；

④动作有趣，经训练会表演技艺；

⑤鸣唱型笼养鸟多选择雄性。雄鸟羽毛艳丽，善学其他鸟鸣或人语，鸣声清脆洪亮。

如何挑选出健壮的笼鸟呢？

①看体形：躯体各个部位分明，胸部宽于腹部，尾挺直有力。身体不应肥胖，且呈浑圆状。雄鸟体形要求修长，而雌鸟体形则短而健壮。

②看羽毛：羽毛应紧贴身体的各个部位，不凌乱、不残缺、不松散。通体羽毛富有光泽，色泽鲜明，肛周羽毛清洁，无粘性污物。此外，在选择一些名贵笼鸟时，还应将所选的鸟放在阳光下，看腹、背羽毛。通常情况下，健康笼鸟的体羽比体弱或生病的鸟体羽更贴身，且光泽闪亮。

③看外形：器官不干枯，肤色适中，爪、喙有光泽，四趾着地均衡，爪不弯曲变形。后趾着生高度适中。如果是带蹼的观赏鸟，蹼要宽厚、色泽适中，无开裂、缺刻现象，内外趾要较齐，中趾粗壮。上嘴宽大而有光泽，下嘴活动自如，无损伤。

④看活动：站立昂首时引颈挺胸，跳跃有规律，头不撞击鸟笼，两眼较大，瞳孔在阳光下反应灵敏。如果是观赏水鸟，则应在水中经常嬉戏、潜水，并不时鸣叫；上岸时走路左右摆动正常；在有人追赶时，能短距离飞翔；善抢食，胆子较大。





硬食笼鸟与软食笼鸟

硬食笼鸟与软食笼鸟是按食性对鸟所作的饲养分类。硬食笼鸟饲养要容易一些，初学养鸟者以饲养这类鸟为宜。

硬食笼鸟以未经加工的植物籽实作为主饲料，这类鸟在自然界以各种植物种子为主要食物。它们的嘴壳短而厚实，坚硬有力，取食时可以轻而易举地剥开硬壳种子的外壳，取食种仁。文鸟科的白腰文鸟、斑文鸟，雀科的金翅雀、黄雀等都是硬食笼鸟。

软食笼鸟指在野生条件下以觅食虫类、摄取动物性蛋白质营养为主的鸟类，这类鸟在自然界以昆虫、浆果等为主要食物。它们的嘴壳细长而尖如锥型。有些软食鸟的嘴壳比较软，基部有毛状须。红喉歌鸲、蓝喉歌鸲、黄眉柳莺、黄腰柳莺等都是软食笼鸟。

硬食笼鸟饲养容易，一般从野外捕获的成鸟，经过短时间的驯养，便能顺利的取食人工饲料，适用于笼养条件，很多种类还能鸣唱和学习技艺，硬食笼鸟中很多种类都适宜于初学者饲养和玩赏。

软食笼鸟的饲养较复杂，调配与喂养得当，均可改吃人工粉料。软食鸟初期驯养，需要较多的饲养经验，否则不易成功。



硬食笼鸟



软食笼鸟



窝雏、原毛鸟、齐毛鸟和老毛鸟

窝雏是指刚长出羽毛还不会飞的雏鸟。这种鸟极容易驯服，能调教特技，但驯养过程中容易出现仰顶现象。故有“十雏九仰”的说法。

原毛鸟(补毛鸟)是指羽毛已长齐，刚飞离巢能自行觅食，还没换过羽毛的幼鸟。性情温顺，容易喂养调教。

齐毛鸟(软毛鸟)指已换过一次羽毛的幼鸟，野性虽不太大，在山野间生活了一段时间，也养成了一定的野性，故调教时比窝雏、原毛鸟要费事。比老毛鸟容易饲养、驯服。

窝雏、原毛鸟、齐毛鸟均属幼鸟，幼鸟性情较温顺，最容易喂养调教、容易上口。老毛鸟在北方俗称“过枝子”。老毛鸟在山野间生活了一年以上，而且经过一次或几次的换羽，性情很野，不容易驯服。但是，这种鸟在饲养中不容易出毛病，一旦被驯服，则叫声高亢、洪亮动听、悠扬持久，并且叫口多样，是一般鸟所赛不过的。以画眉而论，用老毛鸟调教出来的，羽毛非常秀丽，叫声动听而且催口又嫩，很受笼养画眉者的欢迎。





怎样区别雌鸟与雄鸟

笼养鸟常因特征不明显而难以区别雌雄，进行性别鉴定时可依据下列特征：

①体形 雄鸟体形大而粗壮，雌鸟体形稍纤细；雄鸟头部较雌鸟大，额顶部较宽，从侧面观察，雄鸟面颊较雌鸟宽阔，眼睛有神；雄鸟喉颈部较雌鸟略粗壮，站立时雄鸟较雌鸟略高。



②羽毛 雄鸟羽毛色彩较雌鸟鲜艳美丽，光泽较强。

③鸣声 雄鸟较雌鸟善鸣叫，鸣声较长且婉转多变，雌鸟有鸣声但多单音。

④泄殖腔 雄鸟泄殖腔（即肛门处）呈小圆柱突起，在突起的顶端长有束状的小羽毛；雌鸟泄殖腔较雄鸟稍平坦，周围松散地长着一圈羽毛。

⑤活动 一般雄鸟好动，雌鸟较文静。幼鸟可这样试：用手抓住双足，使鸟倒立，雄鸟比雌鸟反抗剧烈，且翅膀扇动幅度大，头的上摆次数较多。

养好刚买来的小鸟

要养好鸟，得先做好准备工作，首先是做好有关养鸟器物的准备；其次是阅读有关养鸟常识，还可请教养过鸟的人。这可以事半功倍。

养好刚买回来的小鸟要注意两点：一是要稳定它们的情绪。因为小鸟颇具神经质，所以对于环境的变迁，往往一时无法适应。最好先在笼子上覆盖一层薄薄的、透明的丝巾，然后放在安静的地方，少去观看，当小鸟能自如吃食时，它们的情绪才逐渐稳定下来；二是要先个别饲养一段时间。如果买来的小鸟立刻就把它同其他鸟饲养在一起，很容易使小鸟感染疾病。即使情绪稳定了，也要单独饲养。观察一段时间后，再和其他鸟混在一起饲养。





笼养鸟的四季管理

①春季早晚温差较大，遛鸟的时间和次数要根据气温与鸟的健康状况、适应能力而定。

"春养骨，秋养膘"，避免鸟儿长得过肥。春季鸟儿发情，鸣叫频繁，十分活跃。除正在繁殖或将要配对的种鸟外，应减少脂肪饲料的供应，多喂一些树芽、野菜芽之类的青绿饲料，以防鸟因"性大"惊撞或夜间闹笼，把翅羽、尾羽拍打掉，终止鸣叫。

春季气温升高，要尽可能供给浴水和浴沙，切不可缺少饮水，要停止日光浴，夜间对鸟笼的房舍喷洒杀虫剂灭虫、灭蚊，或用纱布笼罩罩上鸟笼，以防蚊虫叮咬。鸟笼及用具的清理、洗刷、消毒等应经常进行，特别要注意软料和青绿饲料的更新。

②夏季饲养管理首先要做好防病、防羽虱工作。鸟舍应尽量通风、干燥，防止因霉菌或细菌引起的肠疾患、下痢或其他疾病感染。发现羽虱及时清理。

夏季的饲料要少添、勤添，经常清洗水罐、食罐，水罐中的水要清洁。吃软食的鸟尽量改喂干粉料，只在上、下午各喂一次软食。这期间加喂些活食，如蚱蜢、甲虫、面包虫等。百灵科的鸟，浴沙要经常换，使沙保持清洁、干燥，在南方，由于气候潮湿，浴沙要经火焙干后再用。

夏季室内蚊子多时，夜间需用纱布罩住鸟笼。

③秋季适宜鸟类生长，这时期鸟换羽，要增加营养及新鲜食物。秋季饲养重点是为保证安全过冬，提高鸟的抗寒能力，即"春养骨，秋养膘"。日料调配中应适当增加脂肪性饲料、蛋白质饲料和维生素。如油籽、羽毛粉、蛇蜕。

在日常管理中，除做好食、水、笼及用具的卫生工作，及防止蚊虫叮咬外，还应给谷鸟喂马齿苋、鲜谷穗、鲜玉米，给食虫鸟喂蟋蟀、蝉等，以增加营养，有利于鸟的健康。

④冬季注意保持室温在10℃以上，切忌忽冷忽热。水浴的次数要减少，要保证有适宜的水温和室温(15~20℃)。让鸟自行水浴。冬季鸟易患呼吸道疾病，在保温的同时，还应做到空气新鲜，注意防止煤气中毒。

冬季饲养的画眉、百灵、山雀，应注意遛鸟。遛鸟活动要视情而定，从初秋一直坚持的可继续进行；否则就停止遛鸟。

冬季，鸟儿的饲料应注意蛋白质、矿物质元素、维生素的供给，如油料作物的种子、鲜羊肉末、面包虫、白菜、油菜等。





笼养鸟的日常照料

笼养鸟是一种十分脆弱的动物，所以饲养笼养鸟是一项技术性很强的工作。鸟类的活动与消化能力都较其他动物强，消耗热能也大。鸟类要适应飞翔，体内又不能多贮食物，所以要不断地进食。特别是在鸟笼中生活的笼养鸟，如果每日只喂食1~2次，就会营养不良，甚至饿死。所以要经常检查食器内有无饲料，并及时补充，使鸟随时都能进食。

笼养鸟由大自然野鸟转为人工饲养，其体质健康程度不如野鸟，所以要根据各种笼养鸟的不同要求，加强饲养管理。如喂食、饮水、水浴、清洁、鸟体整理、温度调节、运动、换羽、雏鸟哺育等。

适合笼养鸟的生长温度除个别品种外，20~24℃是合适的。温度太高或太低都将对鸟的健康带来不利的影响。



笼养鸟换羽期的照料

观赏鸟一般夏末秋初开始换羽，一个半月至两个月完成换羽。换羽最明显的部位是飞羽和尾羽。在几天内换完，换羽期应给鸟以营养丰富的饲料如熟蛋粉，此时应将鸟笼(架)置于空气新鲜而无冷风的地方。运动有利于观赏鸟的健康，可以每天早、晚提着鸟笼(架)散步，也可每天在笼内装一组似秋千的活动栖架，还可用喜食饲料逗引其追逐嬉戏。

鸟类很爱清洁，喜洗浴，特别是水浴，饲养者应尽量满足鸟的这种习性。如水浴，可在笼内置水缸让鸟水浴，也有人将鸟笼置于深浅适度的盛器内让鸟水浴，也可从笼顶淋水在鸟体上。换羽期间的笼鸟，尤需精心饲养，如管理不当，极易患病死亡。换羽期间的生活环境要求安静而空气流通，但禁忌强风和穿堂风；减少或停止笼鸟在换羽期间水浴，供给高蛋白和矿物质丰富的食物，如熟蛋黄、昆虫类、青绿饲料等。健康的笼鸟，40~50天新羽就可长齐。





修喙与修爪

观赏笼鸟由于生活环境的改变，活动取食方式的改变等影响，致使少数笼鸟的嘴壳（喙部）过度延长或弯曲，爪长而畸形影响正常活动与取食，因此要及时进行修整。

畸形嘴壳的修整方法是一人轻握鸟体，固定鸟的头部及足趾。另一人以利刀修整嘴壳的畸形部分，从边缘部分逐渐向嘴壳的尖端部分修整，不可一次削得过深、过多，以免造成大量出血。修整后可速以细锉或细砂纸轻磨以修去棱角利于取食。

笼鸟的爪过长，不但影响其正常的活动和取食，还会使其栖息的姿势失常；过长的爪插入笼舍或栖架的缝隙，还会造成胫骨骨折或趾爪损伤，出血不止。进行人工修整时，需用锋利的刀或剪，以手轻握鸟体，由爪尖逐渐一小段一小段地向爪基部削剪，每次削剪不宜过长，削除后略停片刻，无血渗出为度。爪削剪后可选用细锉或细砂纸，轻轻的单向磨去棱角。

洁羽与修羽

羽毛的清洁要选温度较高的环境，用清洁的温水($38\sim40^{\circ}\text{C}$)，轻握鸟体固定头部和足趾，用棉花或软布蘸温水轻轻擦洗，尽可能少洗湿鸟体其他部位的皮肤及羽毛，以免受惊或受凉。清洗后的笼鸟置于较温暖的室内，使羽毛迅速干燥，也可用棉花或干布适当的擦吸湿羽，以利速干。若体羽污染严重最好分次隔3~5日清洗，否则会损害笼鸟的体质。

观赏鸟的尾羽或飞羽折断或残缺时需修整。其他观赏羽毛折损时，可采取人工强迫换羽。其方法是在鸟体健康时，左手适度握住鸟体，并用食指与拇指上下按住要拔掉的羽毛基部，然后用右手拇指和食指捏紧已伤残羽毛的羽干，用力猛向羽基垂直方向拔除。如一只笼鸟残缺羽毛过多时，应分次拔除，一般隔2~4天拔除一次。笼鸟在拔陈羽期间，需供给营养丰富的饲料。健康的鸟体，在4~5周后新羽即可生齐，满足观赏的需求。





水浴、沙浴与日光浴

许多笼养鸟都喜爱水浴。这既能保持鸟体的清洁，也是鸟的一种运动方式，对保持鸟的健康非常有利。

笼鸟水浴时间不宜太长，一般以不湿透羽毛为度，而水浴的次数依鸟的种类、气温和环境的不同而不同。气候炎热的夏天，可1天1次，气温较低时，则隔天1次，或每周1~2次，且要注意水的温度，不要低于18~20℃。

有些笼鸟开始不习惯水浴，可从笼顶上方用清水淋在鸟体上，用以引诱，使之逐渐适应在较小的笼舍内水浴。小型观赏笼鸟，每次水浴时间更不宜过长，以鸟体羽毛不湿透为度。长时间不曾洗浴过的笼鸟，初次水浴时，常会洗浴多时而不愿离去，致使体羽过湿发冷，发现寒颤，此时需置于较暖的环境或火炉旁，使羽毛速干，否则极易患病或死亡。换羽期中的笼鸟，一般均需减少洗浴次数，或停止洗浴。

沙浴是许多鸟的特性之一，因此，养鸟的笼底一般得放一层沙砾，供鸟沙浴用。沙浴时，鸟的全身羽毛蓬松竖立起来，以两翅和两只爪子不断地拨起沙子，撒到全身的羽毛里，然后抖擞着身体，并以两翅不停地拍打，使沙子散离身子，如此反复多次，以达到沙浴目的。

冬季，鸟沙浴次数减少，夏季增多，尤其是在炎热的夏天，每天都要沙浴。因此，笼子里的沙子需每天清除鸟粪及杂质。过筛时间一般是晚上，先让鸟过笼，再把笼底的沙子倒出过筛。需用的沙子应细柔，以防止擦伤鸟的羽毛及皮肤。沙浴不但能降低体温与清除鸟体上的污物，尚可驱除体外的寄生虫、皮屑及趾爪上的污垢。因此沙浴能增进鸟的健康。

供笼鸟沙浴的沙质，以阳光暴晒或焙炒过的干燥清洁的细河沙为佳，发现沙质变脏时应及时替换。

日光浴是指在水浴以后，让鸟儿晒晒太阳。日光浴也是鸟儿健康不可缺少的活动。春秋二季温度适宜，阳光不太强烈，可以晒0.5~1小时。夏季阳光强烈，不宜晒得太久。最好在鸟笼的顶端放一块木板，让鸟儿在荫蔽下作日光浴。日光浴时，以斜射光为好，一般日光浴的时间为早晨。





笼养鸟的运动与遛鸟

野生鸟类运动量很大，笼养后，运动量减少。增加鸟类的运动是保持笼鸟健康的措施之一。

笼养鸟长期生活在空间有限的鸟笼内，缺乏必要的运动爱肥胖。增加鸟运动量有利于鸟体健康。增加鸟运动方法有多种。

①在笼舍中饲养的鸟类，可以增加栖木，并将栖木设置在笼舍的不同角度。饲料和饮水盆设置在低处，迫使它们多飞行。另外，在笼舍中装置摆动的浪木，使鸟飞上浪木时，随着浪木迂荡而得到运动。再加上人为喂料、打扫等操作，也迫使鸟进行飞行活动。在饲喂昆虫时，在笼的不同角度饲喂，以增加鸟在笼中的跳跃。也可使鸟在不断追逐饲料中增加活动量。比如对八哥、鹩哥、黑枕黄鹂等，可在喂虫时引诱它飞跳追逐，以促进其运动。

②遛鸟是养好笼鸟的一项重要活动。它既可以锻炼笼鸟的胆量，增加笼鸟的见识和阅历，又可使笼鸟得到适当的运动。

遛鸟一般在每天清晨，饲养者提着鸟笼漫步野外。走动时鸟笼应罩上笼罩，一边走一边前后摆动鸟笼，使鸟在笼内时仰时俯，双翅时开时合。鸟在笼内为了保持平衡，全身肌肉时而收缩，时而放松，从而得到运动锻炼。

遛鸟的地点应选择在树木丰茂、野鸟争鸣的地方。到达目的地后，将鸟笼挂在树枝上，再将笼罩掀开。如果是新入笼的生鸟，笼罩只须掀开一半即可，使鸟产生重返大自然的感觉。笼鸟在遛鸟过程中还呼吸到新鲜的空气，一般到达绿化地带后，鸟笼挂在树枝上沐浴阳光，鸟因感到新鲜而不时张望。特别是许多鸟友把笼鸟集中在一处，笼鸟互相攀比，引颈鸣唱，也是一种运动。

遛鸟可以增加对笼鸟的光照。光照对鸟的生长、发育、繁殖都有很大影响。另外，遛鸟时，鸟笼不宜挂在风口上，否则容易得病。





繁殖笼鸟的常识

在人工饲养下也可以繁殖很多笼鸟，如白玉鸟、金山珍珠、白文鸟、灰文鸟、五彩文鸟以及小型、中型的鹦鹉等。

一般鸟类的繁殖从每年春季2~3月开始。春季鸟普遍发情，鸣叫频繁，开始进入繁殖期。繁殖鸟儿主要应做好选种、配种、杂交、繁殖期饲喂、孵卵和育雏期的管理以及繁殖期后的换羽照料。

①鸟类到达性成熟所需时间是不一样的，上述雀类笼养鸟1年之内即可作为亲鸟繁殖。个别大型鸟的性成熟期稍长些。

②准备繁殖笼养鸟要从小鸟开始，即多养几只幼鸟，以配成理想的组合，并在鸟的习性、体格状态等方面有挑选余地。

③挑选出成对的亲鸟后，应放入专门的繁殖笼或更大的繁殖箱中单独喂养。这类笼、箱比平常的鸟笼大，笼、箱中有巢架及鸟巢。

④鸟类在产卵及孵化期十分警觉，故应提供安静的环境，尽量少干扰，外界干扰过大，会有弃巢、弃卵、终止孵化等现象发生。

