



MINGGUI WANSHANGNIAO JIANSHANG YU YANGHU

名贵玩赏鸟鉴赏与养护

王增年 李树忠 安 宁 编著



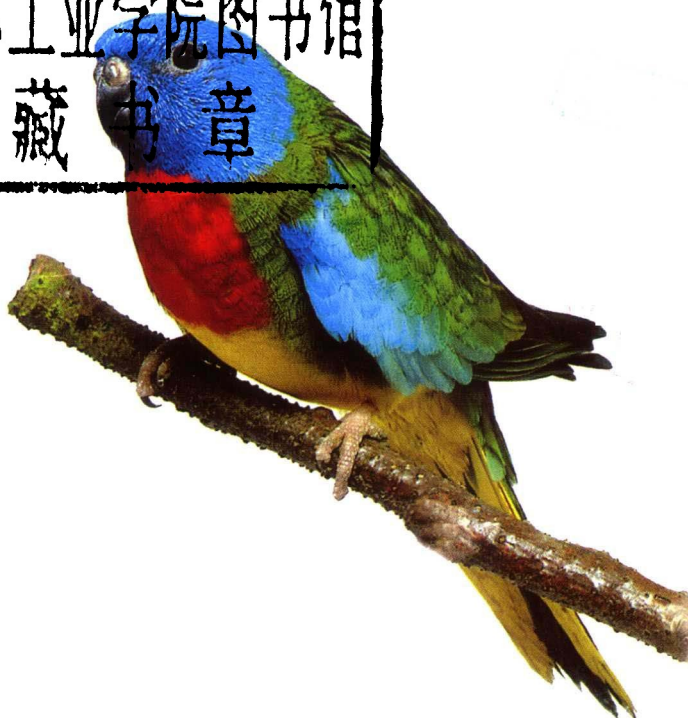
江苏科学技术出版社

JINGGUI WANSHANGNIAO
JIANSHANG YU YANGHU

名贵观赏鸟鉴赏与养护

王增年 李树忠 安 宁 编著

江苏工业学院图书馆
藏书章



江苏科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

名贵玩赏鸟鉴赏与养护 / 王增年, 李树忠编著. —南京: 江苏科学技术出版社, 2003.3

ISBN 7—5345—3853—X

I. 名… II. ①王…②李… III. 玩赏鸟—驯养
IV. S865.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 011422 号

名贵玩赏鸟鉴赏与养护

编 著 王增年 李树忠 安 宁

责任编辑 郁宝平

出版发行 江苏科学技术出版社

(南京市湖南路 47 号, 邮编: 210009)

经 销 江苏省新华书店

制 版 南京人民印刷厂制版分厂

印 刷 扬州鑫华印刷有限公司

开 本 890 mm×1 240 mm 1/32

印 张 3.25

版 次 2003 年 4 月第 1 版

印 次 2003 年 4 月第 1 次印刷

印 数 1—5 000 册

标准书号 ISBN 7—5345—3853—X / S · 619

定 价 22.00 元

图书如有印装质量问题, 可随时向我社出版科调换。



目 录

● 灰文鸟	1	● 深红玫瑰鹦鹉	31
● 金山珍珠	3	● 鲜红胸鹦鹉	32
● 十姐妹	4	● 超级鹦鹉	32
● 七彩文鸟	6	● 红腰鹦鹉	33
● 黑喉草雀	9	● 红额鹦鹉	34
● 梅花雀	10	● 横斑鹦哥	35
● 环喉雀	12	● 红额绿鹦鹉	35
● 大锦花雀	13	● 红腹鹦哥	36
● 横纹雀	15	● 金丝翅鹦哥	37
● 虎皮鹦鹉	16	● 掘穴鹦哥	38
● 绯胸鹦鹉	18	● 金丝雀	38
● 牡丹鹦鹉	20	● 金翅雀	45
● 小五彩鹦鹉	23	● 北朱雀	46
● 鸡尾鹦鹉	25	● 黄雀	47
● 黄化鸡尾鹦鹉	26	● 黄胸鹀	48
● 花头鹦鹉	27	● 黑头蜡嘴雀	49
● 和尚鹦鹉	28	● 百灵鸟	51
● 公主鹦鹉	29	● 沙百灵	54
● 青绿鹦鹉	29	● 凤头百灵	55
● 金披凤玫瑰鹦鹉	30	● 云雀	56



● 画眉鸟	57	● 八哥	76
● 文须雀	61	● 丝光椋鸟	80
● 黑喉噪鹛	61	● 灰椋鸟	81
● 红嘴相思鸟	62	● 暗绿绣眼鸟	82
● 银耳相思鸟	63	● 黑枕黄鹂	83
● 红点颏	64	● 红耳鹎	84
● 蓝点颏	66	● 白头鹎	85
● 鹊鸲	66	● 灰喜鹊	86
● 白喉矶鸫	67	● 红嘴蓝鹊	87
● 红尾伯劳	68	● 戴胜	88
● 大山雀	69	● 薄雪鳩	89
● 沼泽山雀	70	● 苍鹰	90
● 棕头鸦雀	71	● 雀鹰	91
● 太平鸟	72	● 鸠鵙	92
● 鹩哥	73	● 附:鸟笼的种类与制作	94

灰文鸟



品种特点

灰文鸟属雀形目文鸟科。原产于马来半岛、苏门答腊、爪哇等地。

灰文鸟体长 14 厘米左右，与麻雀等同大小，红嘴大而呈圆锥状，红眼圈，红眼，上体灰色，头和尾黑色。

养 护

灰文鸟喜吃带壳的种子，如谷子、麻子等，一般可用稻谷、稗子、黍子按 6：3：1 的比例混合

喂给。除以上主要饲料外，还要经常加喂青绿饲料，如油菜、白菜、马齿苋等。蛎壳粉和墨鱼骨也是不可缺少的补充饲料。主要饲料要随季节而变更，如繁殖期增加鸡蛋米，冬季补充苏子或麻子。笼底的沙土每周更换 2 次。



灰文鸟(一)

夏季要注意室内通风，防止阳光直晒。冬季要保持室温在 20℃ 左右，低于 15℃ 则影响鸟的孵化

灰文鸟(二)





和育雏。灰文鸟喜水浴，洗浴时间，夏天可在上午 9 点和下午 4 点各 1 次，冬季可 1 日 1 次。

灰文鸟在每年的 10 月到翌年的 6 月可连续繁殖 3~5 窝，所以在 8 月、9 月份要给鸟增喂发情饲料——鸡蛋米，并在人工巢内添加棉花、棕丝、碎干草等材



灰文鸟(三)

料。灰文鸟的孵化期一般为 16~18 天，由雌、雄鸟轮流担任。在孵化过程中，要尽量保持环境安静，不去惊扰，不去窥视，更不能随意移动鸟笼。还要注意观察亲鸟有无啄蛋现象，如果有此现象，则应立即在饲料中加喂蛋壳（将鸡蛋壳烘干、压碎）或骨粉（将猪骨、牛骨或羊骨烘干、压碎，使其成粉状），补充钙质，就可解决问题。



灰文鸟(四)

金山珍珠



品种特点

金山珍珠又叫锦花鸟、锦华鸟、小珍珠、珍珠鸟，属雀形目文鸟科。原产于澳大利亚东部，现已培育成人们非常喜爱饲养的家鸟。

金山珍珠体长约10厘米，头部灰色，嘴基及眼下方有黑纹，两条黑纹中间呈白色，颊后有红褐色块斑。喉至上胸白色而有波状黑纹，胸中部呈黑色带。这种鸟上体暗褐色，腹部黄白色，腹侧红褐色并有珍珠般的白色斑点。嘴红色，脚淡红色。尾黑色，尾上覆羽白色且具黑色横纹。雌鸟颊后无红褐色块斑，胸部无波状纹。

养 护

金山珍珠的饲料以小米、谷子、黍子、稗子为主。家庭饲养，日



金山珍珠(一)

常可用小米6份、

稗子4份混合喂

给，发情期喂鸡蛋米，砂粒、牡蛎粉常备，青绿饲料酌情喂给。

日常管理比较简单，除保证食、水充足和用具卫生外，每周清扫1次笼底的沙土和粪便。在北方的冬季，室温最好在10~15℃。

金山珍珠一年四季都可繁殖，但夏季最好停止繁殖，以利于换羽和恢复体力。在北方，一到秋季天气凉爽时，应清刷繁殖笼和巢箱，安置新栖杠，提供巢材，饲料中补充鸡蛋米，做好繁殖准备。

雌鸟产蛋后，由雌、雄鸟共同孵化，孵化期14天左右。这期间应勤观察，若发现亲鸟不孵蛋或不育雏，应立即让其他鸟代为孵育，同时淘汰种鸟。孵化和育雏期间，要保持环境安静，光线不要太强，室温在15℃以上。在饲料方面，应增加鸡蛋米中鸡蛋的比例。



金山珍珠(二)

十姐妹



品种特点

十姐妹又名白腰文鸟、鱼鳞雀，属雀形目梅花雀科。原种遍布我国南方各省区。

十姐妹体长约11厘米，原种上体及喉胸等处都是栗褐色，有淡色羽干纹，腰部羽毛白色，腹部灰白色，尾羽黑色。

十姐妹性情温顺，耐粗饲，繁殖率高，母性强，抱窝育雏好，因而常被养鸟者作为繁殖七彩文

鸟、黑喉草雀、大锦华等较为珍贵鸟的代孵育雏保姆鸟。

十姐妹体格强壮，喜欢结群，常常10多只在一起栖息。如大笼



十姐妹(一)

饲养，夜间会出现三四只如叠罗汉样地在栖杠上栖息，非常有趣。它天性聪明，常被驯成手玩鸟。

十姐妹(二)



十姐妹从外形和羽毛上很难区分雌雄。通常雌鸟的体形大于雄鸟，且胸部耻骨较短，裆宽腹软，如用手摸其泄殖腔，感觉较平缓。雄鸟胸部耻骨略长，裆腹较窄，泄殖腔呈突起状。现养鸟者多以其鸣叫声区分雌雄，雌鸟叫声单调，不会啭鸣，雄鸟善鸣唱，叫声清亮，并可连续发出不同的音阶。雄性求偶炫耀时，会全身羽毛蓬松呈球状，尾部连续扇动，不断跳动并连续鸣叫。

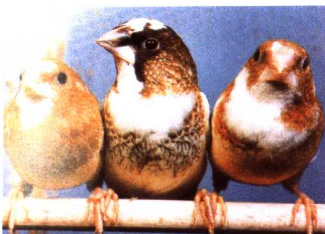


养 护

十姐妹很容易饲养，平时可喂谷子、小米、碎玉米渣、稻米渣，发情饲料为鸡蛋米。其环境适应性



强，冬季在 5℃ 的低温环境中可正常生活。



十姐妹(三)

十姐妹爱清洁，喜水浴，应经常提供清洁的浴水。

十姐妹的雏鸟 21 天长成全羽，开始离巢学着吃食。这期间要供给充足的鸡蛋米，并添加骨粉或牡蛎粉，适当补充一些维生素和微量元素，并每天喂些青菜。一般幼鸟 35 天左右即可与亲鸟分窝，分窝后雏鸟仍需喂一定量的鸡蛋米，逐渐换成以谷物为主。在换羽期要适当多

喂一些鸡蛋米和青菜，并注意喂蛋壳以补钙，促其生长发育，使其顺利换羽。

十姐妹(四)



十姐妹(五)

十姐妹3月龄就开始换羽，随着换羽的结束，一般4个月便性成熟，可选种配对进行繁殖。其繁殖率高，除换羽期外，可终年繁殖，一年可繁殖五六窝。

十姐妹的繁殖笼大小为30厘米×30厘米×30厘米，内设栖杠2根，栖杠的直径以鸟爪能抓住2/3、留有1/3余量，即“抓二露一”为宜。还要设草巢或巢箱1个。一般来说，十姐妹每窝产蛋4~6枚，产第2枚蛋后就开始孵化。在孵化第5天时要验蛋，剔除无精蛋。为了提高孵化率，可把2窝蛋合在一起孵化，每窝可孵化育雏6只以上，甚至可4个不同品种的鸟蛋一起孵化。孵化期间应停喂鸡蛋米。这一期间，清扫卫生最好在晚上进行，以免影响亲鸟喂雏。

由于十姐妹孵化育雏能力强，多作为代孵育雏其他鸟的保姆鸟。养鸟者最好到种鸟场和一

些信誉好的专业户那儿去购买保姆鸟。用于代孵七彩文鸟的十姐妹最好先令其繁育一窝十姐妹，如育雏效果好再让其当保姆鸟。如果购进的十姐妹种源好，也可直接用作保姆鸟。

代孵换蛋时最好把四五枚蛋同时换上入孵，以便同时出壳，否则最先孵出的鸟可能独占食物，使后孵出的鸟挨饿。

七彩文鸟



品种特点

七彩文鸟别名五彩文鸟、胡锦鸟、五彩芙蓉，属文鸟科。野生的七彩文鸟分布在澳大利亚北部及附近的岛屿上，是生活在热带森林和开阔草原上的美丽的小型鸟类，它们常常依溪流或小塘而栖，在阳光下鸣唱和飞舞。



七彩文鸟(一)

七彩文鸟(二)



七彩文鸟在草原或森林的树洞内营巢，巢以羽毛、软草及纤维等筑成。其食物较杂，包括植物种子、嫩芽、果类及虫类。人工繁育的红头七彩文鸟与澳大利亚野生七彩文鸟相似，体长约11厘米，全身羽毛有红、玫瑰红、绿、蓝、黄、黑、紫等颜色，上体绿色，下体黄色，头、脸颊部为蓝色，并一直延伸至颈下形成环状，后颈及背部为绿色，胸部为葡萄紫色（雌性



七彩文鸟(三)

略浅），腹部为金黄色（雌性为淡黄色），跗、趾为肉粉色。

七彩文鸟平均寿命可达7年。它喜干不喜湿，喜高温，在环境温度达35℃时仍能保持安静，甚至不影响产蛋。

七彩文鸟可以用以下方法来鉴别雌雄：在雏鸟的针羽和片羽期，从鸟的胸腹部拔掉几根羽毛，促使其在幼鸟时在拔毛处直接长出艳羽，羽色艳的为雄性，羽色浅的为雌性。



养 护

经过秋冬至春的七彩文鸟种鸟，应该注意保持营养均衡，鸡蛋

米可以在原来加蛋黄的基础上增加一个鸡蛋黄，并注意补充多种维生素和钙、磷等矿物质，供足墨鱼骨和鸡蛋皮，每天必须适当喂青菜和野菜。春季昼夜温差大，对尚不能归巢的幼鸟危害较大，养鸟者此时应每天检查，将不能归巢的幼鸟放回巢箱，由亲鸟用体温来保证其安全度夜。春季是鸟易发病的季节，因此应加强鸟舍的消毒防病工作。

盛夏天气炎热，饲养管理的重点是防暑降温。夏季气温较高，湿度较大，是螨虫等寄生虫繁殖最快的时期，要及时发现并及时打药消灭，保证鸟能安全度夏。



七彩文鸟(四)

秋季可适当增加鸡蛋米的比例，一般鸡蛋米占日粮的30%左

七彩文鸟(五)



右。另外，要增加油脂性饲料。七彩文鸟不喜欢吃苏子，因此应增喂花生米，将花生米切碎拌入谷物或鸡蛋米之中，任其采食。花生米含大量的植物蛋白和维生素，是促使鸟长膘的理想饲料。



七彩文鸟(六)

鸟笼应当放在阳光充足的地方，挂好巢箱，垫好絮物。遇到阴天应用白炽灯补充光照，以刺激和促进鸟性腺的发育，使之尽快产蛋。

冬季寒冷，时有大风和降雪，鸟舍要注意保温，使其温度达到15~20℃。此时对鸟的防病工作也要重视。冬季七彩文鸟容易发生呼吸道传染病，其主要原因是鸟舍内换气不良，灰尘增加，鸟吸入尘埃，刺激呼吸道黏膜。因此冬季只注意保温是不够的，还要注意通风换气。

黑喉草雀



品种特点

黑喉草雀又名巴森雀、牧师鸟，属雀形目文鸟科。分布在澳大利亚东部和东北部。

黑喉草雀体长11~12厘米，眼与嘴间有一黑带，头部银灰色，腮、喉、上胸一带有领带状黑斑。上体灰褐色，腰白尾黑，胸腹为灰褐色，腰至下腹呈一黑带。嘴黑色，脚红褐色。雌雄同色，雌鸟体形较小。

黑喉草雀栖息在森林或疏林地带，有时也在草原旁的水流周围活动。



养 护

黑喉草雀的饲料为稗子、谷子，外加鸡蛋米、各种叶菜（油菜、白菜等）、墨鱼骨。

其观赏笼可用金丝雀、黄雀笼。繁育笼的大小为50厘米×40厘米×40厘米，前面为笼栅，其余几面为木板。笼内放置水罐、食罐各



黑喉草雀(一)

黑喉草雀(二)



1个，栖杠2根，水浴盆1个。人工巢宜为壶状草巢。

黑喉草雀每窝产蛋4~8枚，孵化期为15天，可用十姐妹或金山珍珠代为孵育。孵化育雏期间，室内温度以20℃为宜。

梅花雀



品种特点

梅花雀又叫珍珠鸟、红珍珠、红梅花雀、红雀，属雀形目文鸟科。我国云南、海南以及印度、斯

里兰卡和南洋一带都有分布。

梅花雀体长约10厘米。雌雄羽色明显不同：雄鸟除翼羽、尾羽稍带暗褐色外，全身均为深红色，只是翼、腹的两侧有明显的白点；雌鸟从头到双翼为暗褐色，尾羽黑褐色，覆羽暗赤色，胸、腹部褐黄色而无白斑，翼上仅有双列白点。

梅花雀喜群居，生活在潮湿的



梅花雀(一)



梅雀(二)

芦苇丛、草丛中及林区，主要食谷物种子和一些植物种子。繁殖期从8月到翌年2月，大多数在9~10月产蛋。通常用细草营巢，巢内铺柔软植物纤维。



梅雀(三)



养 护

梅花雀的饲料是由小米（谷子）6份、稗子3份、黍子1份组成的混合饲料，骨粉和砂粒要经常保持供给，还要喂一些叶菜和水果，繁殖期补充鸡蛋米。

梅花雀体形小，因而笼条间距要小，不能超过1.2厘米。观赏笼宜为精制的小型竹笼，也可用山雀



梅雀(四)

笼或绣眼鸟笼。繁殖需用箱形笼，尺寸以40厘米×30厘米×40厘米为宜，笼内放入小型壶状草巢，供鸟休息和繁殖。壶状草巢可用草绳缠、铅丝固定而成，口的直径在5厘米左右，全长15厘米。编巢的草要洗净、消毒、晒干后再用。

梅花雀原产于热带地区，对寒冷的气候适应性较差，故冬季繁殖时室温要保持在20℃以上。梅花雀只产蛋，不孵化，不育雏，因此常用金山珍珠或十姐妹代为孵育。

梅花雀(五)



环喉雀



品种特点

环喉雀又叫红带雀、红头雀、鳞雀，属雀形目文鸟科。原产于非洲的西南部。

环喉雀体长约12厘米。全身以灰黄褐色为主，头部有细黑横斑，背部灰褐色，有黑横斑。翼有淡黑色横斑，尾灰黑色，尖端发白。胸有白斑，腹面淡黄褐色，腹中央红褐色。雄鸟从颊至颈间有一条红色带，雌鸟无红色带，所以雌雄鸟很容易区别。



养 护

环喉雀的主要饲料有稗子、黍子、谷子、小米等。这种鸟还喜欢吃水果和叶菜，很少吃昆虫。

环喉雀一般用金属丝笼饲养。观赏笼为40厘米×30厘米×30厘米的长方形笼，繁殖笼为60厘米×70厘米×80厘米的笼。

环喉雀在人工饲养下可以繁殖，人工巢为巢箱或草编壶状巢。每窝产蛋3~5枚，雌雄鸟共同抱窝，抱窝期为12~13天，育雏期为24~25天。也可用十姐妹代为孵育，这期间要加强十姐妹的营养，