

蓝 翅 八 色 鸩*

庞 秉 璋**

(江苏省太仓县岳王公社卫生院)

蓝翅八色鸫[(东南亚种) *Pitta brachyura nympha*] 较为罕见，现将野外观察和饲养研究资料整理如下：

形态 为中型的鸟类。嘴粗壮，尖端微弯。翼短带圆，初级飞羽 10 枚，最外侧初级飞羽为内侧长度的 $4/5$ ，次级飞羽 8 枚。尾羽 12 枚，甚短，呈角尾，翼覆盖时不易见。跗蹠粗长。外形特征为：粗嘴、大头、短尾、长脚。

蓝翅八色鸫的羽色美丽，有红、绿、蓝、白、黑、黄、棕、褐等八色，故名八色鸫。头棕褐，中央有黑色冠纹，眼纹淡黄，至于枕部。眉斑黑色，在后头部会合。背浓绿。翼的小复羽、腰、

尾上复羽蓝色。飞羽黑，中央有白斑。腮喉白。胸淡黄褐。腹近白，中央朱红色。尾下复羽朱红色。尾黑色，有蓝色端。喙黑，基部稍淡。须黑色。虹膜暗褐。跗蹠肉色，爪黄褐色。雌鸟羽色浅淡。雄鸟嘴较粗，下嘴黑色深，雌鸟嘴较细，下嘴黑色淡。羽毛沾水后，蓝色部分呈灰色。绿色羽缘带紫红色。鸟腹部及尾上复羽的红色不易褪色，1960 至 1964 年的饲养鸟，饲养四年，红色仍旧鲜艳。测量了两只雄鸟其体长为 195、185 (毫米，下同)，嘴峰 20、27，翼 121、

* 董亲仁同志协助绘图。

** 现已调至上海纺织第二医院。

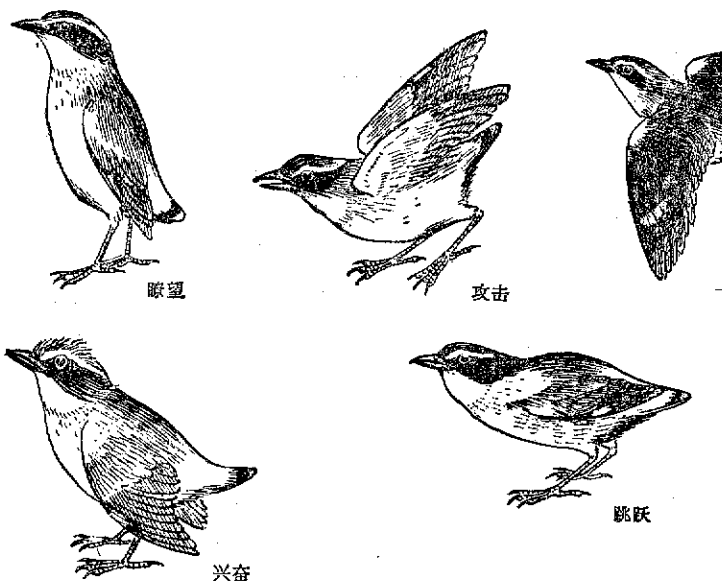


图 1 蓝翅八色鸫的生态

120, 尾 35、41, 跗蹠 37、34。

迁徙 据李致勋等³记述, 见于上海的日期为 5 月及 10 月。我在苏南见到的日期为 6 月上旬及 9 月上旬至 10 月中旬。鉴于往返迁徙, 在苏南一带为旅鸟, 未见繁殖。几年来野外观察中偶见, 数量较少(见表 1)。

表 1 八色鸫的野外观察

编号	日期	地 点	只数	性别	备注
1	1960年9月18日	上海市郊	单独	♀	捕获饲养
2	1960年10月15日	上海北郊	单独	♂	未获
3	1966年6月3日	吴县横泾	单独	♂	捕获饲养
4	1968年9月7日	上海五角场	单独	♂	捕获饲养
5	1969年9月8日	苏州市区	单独	♂	捕获饲养

习性 性孤独隐蔽, 多为单只活动。潜居在枝叶茂密的灌林及草丛间, 常在地面或以喙掘土觅食。举动敏捷机警。纵跃时缩颈弓背, 跃距逾米, 常连续急跳。静止时不时伸缩其颈或挺胸伸颈瞭望。兴奋时冠羽松起, 两翼不时有瞬息抖动。攻击时两翼向上舒展, 引颈而啄。受惊时低头向草丛钻逃。飞时直飞, 甚少高飞, 常贴地低飞, 或边跃边飞, 飞时翼上部白斑显著(见图 1)。短距离内飞行甚速, 长距离飞行较

缓, 估计时速约为 40 公里。性喜水浴, 水浴姿态与一般雀形目鸟类相似。理羽时简接搔头(鸟类理羽, 在头部通常用趾爪抓挠, 形式有直接搔头和简接搔头两种, 都是一足站立, 一足搔头。直接搔头足由腹下直接伸向头部。简接搔头足由腹下经翅膀之间伸向头部。搔头时常用中爪)。有较强的趋光性; 易为光线吸引, 1969 年 9 月 8 日一雄鸟, 夜间飞入屋内被捕

到。饲养时晚间即使室内有微弱灯光, 亦会朝光源移动, 遮光后在黑暗中静息。晚间有时栖宿树上。体羽蓝绿及褐黑色, 在草丛和枝叶间不易发现。

鸣声 多在早晨及黄昏鸣叫, 日间少闻。声如“po-po-pi, po-po-pi”, 音色似笛。警戒鸣声简单粗大, 犹如猪叫, 为单声的“guo—”, 尾声略带颤音, 常重复鸣叫, 首次声音较高, 以后稍低, 每次鸣叫约 2 秒, 远距亦能听到。

食物 捕食昆虫及小动物, 在野外食蜗牛。饲养实验, 食性广泛, 所食如下:

无脊椎动物有蛞蝓、蚯蚓、蝇虎、喜蛛; 昆虫有油葫芦、蟋蟀、棺头蟋蟀、螽斯、纺织娘、尖头蚱蜢、灰蚱蜢、蟑螂、草螽、金钟儿。伪步行虫、黄粉虫及黑粉虫幼虫、蛹和成虫。大蓑蛾及小蓑蛾的幼虫、葡萄透翅蛾幼虫、小灰蝶。大蚊、细腰蜂等。

其食量较大, 饲养中除食生瘦猪肉、鱼肉及蛋黄拌米饭以外, 1969 年 9 月 27 日又食了油葫芦 4 只, 纺织娘 2 只, 尖头蚱蜢 4 只, 蟋蟀 7 只, 草螽 1 只, 棺头蟋蟀 1 只, 大蓑蛾幼虫 2 只。

1) 李致勋等 1959 上海鸟类调查。动物学报 11(3): 390—408。

此鸟啄食蜗牛，实验中食蛞蝓和多种农业害虫，当为益鸟。

中国科学院名词编译局《脊椎动物名称》*Pittidae* 汉名为八色鸫科，*Pitta* 为八色鸫属，八色鸫之名系由日名ヤイロテウ(八色鸟)而来。按属内之种，如蓝翅八色鸫有八色外，并非全为八

色，因此一概称为“八色鸫”则名实不切。我认为本科羽色绚丽，不如将 *Pittidae* 名为丽鸫科，*Pitta* 名为丽鸫属，应用于属内，则国内所分布的种名可为蓝枕丽鸫，蓝背丽鸫，蓝丽鸫，绿胸丽鸫，栗头丽鸫，似更合适。蓝翅八色鸫可名为蓝翅丽鸫。