

6. ?长尾鹦鹉 *Psittacula longicauda* (Boddaert)

别名 红颊鹦鹉。

英文名 Long-tailed Parakeet, Red-cheeked Parakeet.

地理分布 我国西南部(?)。国外分布于马来半岛、安达曼群岛、尼柯巴岛及印度尼西亚诸岛。

鉴别特性 头顶为绿色或暗红色;头侧及后颈红色;体羽绿中显蓝色;尾甚尖长。

形态 (依据 Forshaw, 1973 对指名亚种的描述)

雄性成鸟 整体大致绿色,头顶较暗色,下体淡且较显黄色,眼先及贯眼纹近蓝黑色,头侧及一宽后颈斑玫瑰红色,颊及下颊黑色;上背苍黄而沾蓝灰色;下背及腰淡蓝;翼下覆羽近黄色;中央尾羽蓝色而具黄色羽端,侧尾羽绿色。

雌性成鸟 头顶暗绿色,覆耳羽后部沾蓝色;上颊暗橙红色,下颊暗绿色;中央尾羽较短。

虹膜淡黄白色;上嘴红色,下嘴近褐色(♂)或上、下嘴均褐(♀);脚淡绿灰色。

量衡度:

性别	全长	嘴峰 (自蜡膜起)	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	约 420	22 (21—24)	150.7 (147—155)	240.7 (215—270)	16.2 (15—17)
♀♀(8)	约 420	21.1 (20—22)	145.4 (143—148)	173.1 (154—201)	16.4 (16—17)

分类讨论 长尾鹦鹉是否分布于我国尚属疑问,其在我国的记录是因 Swinhoe 在广州购得标本,并谓该标本产于西南部。从整个种的分布看,除马来半岛外,均在海外岛屿,其最北范围不越过北纬 15°。我国的标本很可能就是从南洋进口的笼鸟,因它被鉴定为 *P. l. modesta* 亚种,而此亚种现记录只是分布在印度尼西亚的 Enggano 岛。

生态 (据 Forshaw, 1973) 活动于热带雨林的阔叶树上,晚间集群栖于树上或竹丛。飞行快速、直向。以种子、浆果、坚果、花瓣、花蜜、叶芽等为食。发快速、反复而带颤的尖叫声。2月起在树洞产卵,一窝 2—3 枚。

Psittacus longicauda Boddaert, 1783, Tab. Pl. enlum. Hist. Nat., 53 (模式产地: 马来西亚马六甲,据 Dauberton).