

模式标本(σ): 翅长 160, 跗蹠 42, 嘴峰(从额基量起) 25 毫米。

分类讨论: 我们在靠近蒙自的绿春、江城两地获得的红喉山鹧鸪成鸟及幼鸟, 发现幼鸟的两胁白色羽干纹呈绒状, 而成鸟则呈水滴状, 我们把它们定为滇西亚种。

Arboricola rufogularis euroa Bangs et Phillips, 1914, Bull. Mus. Comp. Zool. 58: 268 (模式产地: 云南省蒙自)。

生态 栖息于海拔 600—2,400 米之间的茂密常绿森林、针叶林、灌丛和长草中, 尤喜在被岩石与山谷隔开的低矮常绿林中。群集性, 每群约 6—12 只。胆较大, 不甚畏人。一般不轻易起飞, 靠潜走。由于跑得快且很迅速钻进钻出林子, 不易猎获它们。当山洪暴发时, 它们隐藏在茂密树叶枝间, 整群拥挤在靠地面的树枝上。它们以种子、浆果、嫩枝、昆虫、蛴螬和小的软体动物等为食。

繁殖季节 4—8 月。海拔低的地区较早, 海拔高的地区较迟。巢较简陋, 放置在地面上的低洼处, 上垫以杂草, 有时仅放置竹林隐蔽下的一堆竹叶上。

肉味鲜美, 但数量有限, 产业意义不大。

Arboricola rufogularis Blyth, 1850, Journ. As. Soc. Bengal 18: 819 (模式产地: 印度的大吉岭)。

16. 白颊山鹧鸪 *Arborophila atrogularis* Blyth (图版一: 左图 5)

地理分布 国内留居云南省西部盈江地区; 在国外, 分布于印度和缅甸。

鉴别特征 与海南山鹧鸪和台湾山鹧鸪相似。但额灰褐色; 颊和耳羽均乳白且连成一条宽阔的纵带; 上胸灰色具大形滴状黑点; 胁灰色, 渲染橄榄褐色, 并具白色羽干纹, 纹的末端扩成滴状。两性羽色相似。

形态 雌性成鸟: 额灰褐色, 头顶橄榄褐, 各羽端黑; 眼先和眉纹连成一条黑色纵带, 向后伸展至颈, 眼下亦有一条黑带, 自眼先开始至颈侧与眉纹相遇; 紧接眉纹后上方, 左右各具一条宽带, 前端稍窄呈淡黄白色, 向后变宽, 呈草黄色而具黑斑; 颊和耳羽均乳白, 连成一条宽带, 耳羽色略暗; 背、腰和尾上覆羽均橄榄褐, 密杂以有规则的黑色横斑, 尾上覆羽横斑较窄而不明显; 尾羽亦然, 但黑斑曲折而呈不规则形状; 翅上覆羽的底色与背同, 具粗形黑色横斑, 羽端沾栗; 初级飞羽与覆羽均暗褐色, 羽端略沾淡栗色; 次级飞羽黑褐, 外翈饰以栗色杂以黑的宽阔边缘; 三级飞羽橄榄褐, 具黑色粗斑和栗色羽端。颊、喉黑色、羽毛稀疏; 喉下有些白羽, 但因我们标本的这部分脱羽很多, 看不出白色喉领; 胸灰色, 上胸具放射状的黑色滴状斑; 腹灰白至围肛羽毛几纯白; 两胁灰色, 渲染橄榄褐色, 并具白色羽干纹, 纹的末端扩成滴状, 端缘还杂以黑色; 尾下覆羽棕褐, 具黑色次端斑, 羽端色淡棕褐或几纯白。

虹膜褐或红褐色; 嘴暗褐; 眼周和喉部裸露皮肤鲜红, 在繁殖季节变为鲜艳深红色; 脚深蜡黄色。

雄性成鸟: 体色与雌性成鸟相似, 但羽色较鲜艳。嘴黑; 脚深橄榄色至鲜橄榄红色。

量衡度:

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
♂	—	275	—	135—147	—	(据贝克)
♀(1)	220	245	15	127	56	36.5

分类讨论 白颊山鹧鸪至今尚未发现有亚种分化。

对于白颊山鹧鸪的分类地位尚有争议。有人认为白颊山鹧鸪、台湾山鹧鸪和海南山鹧鸪均应归隶于同一种(森冈弘三, 1957)。我们认为三者不应归为一种或二种, 而应分属于三个不同种(详见海南山鹧鸪的分类讨论)。

生态 白颊山鹧鸪是本属栖息在低海拔的代表种, 通常栖息在900米或900米以下山地, 海拔1,500米是它分布最高限; 喜在稀疏常绿林中潮湿下木或竹林中生活。群居性, 常5—8只结群在隐蔽处活动。一般不轻易起飞。

食性与本属其他山鹧鸪相同。

繁殖季节, 在平原地区为3—4月, 海拔较高地区6—7月。巢有时为只垫以树叶和杂草的凹穴, 周围长着长草覆盖着。每窝产卵3—5枚, 有时达7枚。

为罕见鸟类, 经济价值不大。

Arboricola atrogularis Blyth, 1850, Journ. As. Soc. Bengal 18(2). 819 (模式产地: 印度的阿萨姆邦)。

17. 棕胸山鹧鸪 *Arborophila javanica* (Gmelin)

地理分布 分布于我国云南省南部和西南部及广西(留鸟)。在国外, 分布于印度、缅甸、越南和泰国西部以及印度尼西亚的爪哇。

鉴别特征 眉纹皮黄色; 头顶深橄榄褐, 各羽具大的黑点; 眼周有黑纹; 背面橄榄褐, 而具黑斑; 胸与两胁棕褐, 胁羽具白色圆斑和宽的黑色羽端。

形态 (据云南亚种的标本)

成鸟: 自额向后伸展至颈侧的宽阔眉纹皮黄色; 头顶与后颈深橄榄褐, 各羽具略呈三角形的黑斑, 这些黑斑几乎连成一块, 使头顶与后颈近乎全黑色; 眼先和眼上方连成一条黑色纵带, 向后伸展至颈, 眼下亦有一条黑线, 自眼先至颈侧与眼上黑色纵带相连; 颊、颊和耳羽连成一条淡棕黄色的宽带; 自背以至尾上覆羽均橄榄褐, 具有规则黑色横斑, 这些黑斑向后较疏, 而形较粗; 尾亦为橄榄褐, 杂以黑色细纹; 初级飞羽和初级覆羽暗褐色, 羽端杂以淡棕色; 次级飞羽和大覆羽黑褐色, 外翈饰以宽的栗缘, 在端处转为淡栗或棕色, 并布满黑色点斑; 三级飞羽栗色, 散布以黑色点斑, 并具粗形次端黑斑。喉散以稀疏白色羽毛, 各羽端黑; 胸和两胁棕褐, 胁羽具白色圆斑和宽的黑色端斑; 腹至肛周羽毛白色, 有时渲染棕褐色; 尾下覆羽淡棕褐, 杂以黑斑。雌雄两性羽色相似, 但雄者羽色较鲜艳。

虹膜暗褐; 眼周、嘴角的裸露皮肤鲜红、深红或深肉红色; 嘴淡黑褐色或黑色; 脚鲜艳淡红色。