

英文名: Allied Nightjar, Savanna Nightjar。

地理分布 云南、广西、广东、福建、台湾；国外广泛分布于东南亚和印度。

鉴别特征 上体羽色与长尾夜鹰相似，但无宽阔的黑色条纹，尾羽相对较短。雄鸟2对外侧尾羽全白，端部暗黑；雌鸟羽色较棕，外侧尾羽端部无明显的浅色斑块，棕黄色的翼斑通常较大和明显。

形态 (依据海南岛标本)

雄性成鸟 上体主要为黑褐色，充满浅棕灰白色细斑纹；尾羽栗褐，具狭窄的黑色横斑及黑色虫蠹状斑纹，外侧两对尾羽白色；肩羽外羽片端部淡栗色，基部黑色，内羽片具淡栗色虫蠹状斑纹；翅上覆羽和三级飞羽主要呈淡栗色，具暗褐色虫蠹状纹及波状纹；初级飞羽和次级飞羽暗褐，具不完整的栗色横斑，第1和第2片初级飞羽具一道白斑；颈、喉和胸黑而具棕色横斑，下喉具一白色块斑，上腹淡棕栗色，具纤细的暗褐色横纹，下体余部与上腹相似，但横斑较浅；眼先、嘴及脚褐色。

雌性成鸟 体色较雄鸟浅淡；翼斑黄褐色；外侧2对尾羽棕黄色而非白色，并具暗褐色横斑及不规则的暗褐色块斑。余与雄鸟相似。

虹膜暗褐；嘴浅褐，端部黑褐；跗蹠及趾浅肉褐色。

✓ 量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	98	253	11	195	116	21
♀(2)	90—95	251—256	10—12	190	112—117	21

亚种分化 此种有7亚种，我国仅有2亚种。

亚种检索表

前额较多棕色；下体棕色较深…………… 厦门亚种 *C. a. amoyensis*
前额较少棕色；下体棕白色…………… 台湾亚种 *C. a. stictomus*

(1) 厦门亚种 *Caprimulgus affinis amoyensis* Stuart Baker

福建厦门、广东、海南、广西、云南中部楚雄和东南部蒙自。这是中国特产亚种。

形态和量衡度见种的描述。

✓ *Caprimulgus monticola amoyensis* Stuart Baker, 1931, Bull. Brit. Orn. Cl., 51: 102 (福建：厦门); Peters, 1940, 4: 213.

✓ *Caprimulgus affinis amoyensis*; 郑作新, 1976, 323.

(2) 台湾亚种 *Caprimulgus affinis stictomus* Swinhoe

国内外限于台湾（留鸟）。这是中国特产亚种。