

2. 花冠皱盔犀鸟 *Aceros undulatus* (Shaw), 1811

英文名: Malayan Wreathed Hornbill。

鉴别特征 嘴基具一长形、平扁且具6道横皱折隆突, 头顶全部栗色, 后颈黑色。尾羽金白色, 喉囊深蓝色而具一黑色块斑。

形态 (依据云南标本。)

雄性成鸟 前额、头顶和枕部深栗色; 后颈处黑色, 头颈侧面和前颈乳黄色; 尾羽全白色, 余部体羽亮黑色。

雌性成鸟 除尾羽为白色外, 全为黑色。

虹膜红色, 眼圈皮肤淡红至砖红色。嘴象牙黄色, 有6道横突在盔突上, 嘴基两侧具数道斜行刻纹。喉囊皮肤雄鸟亮黄色, 雌鸟深蓝色。脚淡灰绿至淡石板灰黑色。

量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂			202—219	458—505	300—310	60—70
♀			178—198			

亚种分化 本种有2个亚种。中国只有1个亚种。

(1) 云南亚种 *Aceros undulatus ticehurst*

分布 我国云南西部; 印度北部, 孟加拉, 缅甸, 泰国, 中南半岛和马来半岛。

形态和量衡度 见种的描述。

生态 见于海拔400—1000 m的亚热带常绿阔叶林中, 以野果为主食, 但亦吃蛙、蜥蜴等动物。

经济意义 与其他犀鸟同。

Buceros undulatus Shaw, Gen. Zool., viii, p. 26 (1811) (Java); *Aceros undulatus*, 杨岚等, 1996, 中国鸟类研究简讯, 5 (2): 20.