

虹膜棕红；嘴黄褐或角褐色，下嘴较淡；脚淡角褐色。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂♂(18)	15.3*	140.8*	12.2	62.9	62.7	21.6
	(14—19)	(131—149)	(9—12)	(60—67)	(57—71)	(20—25)
♀♀(14)	14.6*	139.7*	10.8	60.6	60.1	21.7
	(12—18)	(131—156)	(10—12.5)	(58—63.5)	(56—68)	(20—24)

Alcippe fratercula Rippon, 1900, Bull. Brit. Orn. Cl. 11:11 (模式产地：缅甸掸邦)。

(3) 滇西亚种 *Alcippe morrisonia yunnanensis* Harington

分布于四川南部凉山、木里、米易、南部南川，云南西北部贡山、西部泸水、中部大理附近；在国外，分布在缅甸东北部。

与 *A. m. fraterculus* 相似，嘴角褐色，但下体富于橄榄色而少皮黄色，上体多橄榄黄而少橄榄色渲染。其亚种嘴均黑褐而非角褐色。

虹膜褐色或赭红色；上嘴黑，下嘴石板色或角色；脚浅角色或角色。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂♂(7)	15	130	10.6	66.3	66.0	21.0
	15.5, 16	135, 145	(10—11)	(64—68.5)	(64.5—68.5)	(20—22)
♀♀(4)	14	124	10, 10	60, 60.5	60.5, 61.5	21, 21
	14, 14.5	130, 132	11, 11.5	64, 67	64, 66.5	22, 22.5

Alcippe fratercula yunnanensis Harington, 1913, Bull. Brit. Orn. Cl. 11:63 (模式产地：云南大理以东点苍山)。

(4) 滇东亚种 *Alcippe morrisonia schaefferi* La Touche

分布于云南东南部屏边、河口、富宁，贵州西南部册亨、望谟，广西瑶山地区金秀老山；在国外，分布在越南北部和中部。

与 *A. m. hueti* 相较，头稍多暗灰而少褐色，头侧亦较富于灰色的渲染，喉部具皮黄色，上体少棕红色渲染，下体两侧富赭色，少茶黄色，与后者的头部多有褐色，头部两侧少灰色，喉部少皮黄色，上体多棕红，下体两侧富茶黄色。嘴黑褐，不同于 *A. m. fraterculus* 和 *A. m. yunnanensis* 下嘴之为浅角褐。*A. m. davidi* 头颈部多褐色。

10月采自瑶山地区金秀老山的标本，头颈纯深灰色。繁殖季节采自云南河口、富宁的头部和颈部呈现深灰染褐。金秀的标本上体羽色与云南东南部的 *A. m. schaefferi* 相似，暂列为本亚种。

虹膜暗褐；嘴黑褐；脚浅角色。

量衡度：

6号标本的平均值。