

塋原及河上鄉

評估準則 (比重)	評語	評分	加權 分數
1. 天然程度 (15%)	● 本地點是有頻密耕作的農地，環境高度人工化。	1	0.15
2. 生境多樣性 (15%)	● 本地點共有三大類生境：魚塘、濕田(包括荒廢農地形成的沼澤)及風水林。	2	0.30
3. 重新建立的 難度 (10%)	● 由於大部分範圍均為人工建造，因此可輕易再造，其生態價值亦依賴人工的管理。	1	0.10
4. 物種多樣性 及豐富程度 (30%)	● 本地點有五個中度多樣性(高於 20%但不超過 50%)的生物分類群： <ul style="list-style-type: none"> ■ 13 種哺乳類動物 (25%) ■ 187 種雀鳥(40%) ■ 9 種兩棲類動物(39%) ■ 71 種蝴蝶(30%) ■ 26 種蜻蜓(12%) 	3	0.90
5. 物種稀有程 度/獨特性 (30%)	● 有三個生物分類群的稀有物種群居： <ul style="list-style-type: none"> ■ 哺乳類動物：扁顛蝠 (<i>Tylonycteris pachypus</i>)。 ■ 鳥類¹：半蹼鷗、烏鶇、白肩鷗、硫黃鷗、遠東葦鶇、花臉鴨、白腹山鷗、鸚、鳳頭鷹、褐翅鴉鶇*、 	2	0.60

¹ 稀有鳥類包括(i)世界自然保育聯盟紅皮書中列為「極危」、「瀕危」或「漸危」，或(ii)中國瀕危動物紅皮書中列為「瀕危」、「易危」或「稀有」的品種。以「*」號標記的鳥類乃本地常見品種。

評估準則 (比重)	評語	評分	加權 分數
	<p>小鴉鵂、黑翅鳶。</p> <p>■ 蝴蝶²：無斑珂弄蝶 (<i>Caltonis bromus</i>)、豹 灰蝶(<i>Castalius rosimon</i>)、咖灰蝶 (<i>Catochrysops strabo</i>)、雙子酣弄蝶 (<i>Halpe porus</i>)、白斑灰 蝶(<i>Horaga albimacula</i>)、蚬灰蝶 (<i>Taraka hamada</i>)、彩蛺 蝶(<i>Vagrans egista</i>)。</p>		
	總分：	2.05	

二〇〇四年四月

² 稀有度按楊建業、饒戈(2002)所著《香江蝶影》釐定。