

**雄性外生殖器:** 爪形突较宽大, 倒梯形, 末端中央有凹刻; 颚形突长, 粗壮, 几乎直, 末端圆, 中部有 1 枚叶状突起; 抱器瓣大, 近四方形, 抱器腹基部有一块长方形突起; 阳茎明显长于抱器背, 中等粗, 基部漏斗形, 中央微曲, 阳茎端膜端部外侧有 2 枚大齿突, 中部无刺突; 阳端基环长; 囊形突很短, 圆形; 第 8 腹片近三角形, 基缘有两个短宽而尖的突起。

**观察标本:** 广西凭祥 230m, 5 ♂♂, 1976. VI. 8~13。

**分布:** 广西 (凭祥)、福建 (武夷山)、云南 (昆明); 越南。

**讨论:** 本种外形与豹枝舟蛾很相似, 只是前翅中室末端的斑纹较大而不清晰, 雄性外生殖器与不丹枝舟蛾极相似, 仅阳茎内无刺突可与之相区别。有可能该种是不丹枝舟蛾的同物异名。

### (50) 圆顶枝舟蛾 *Ramesa huaykaeoensis* (Bänziger, 1988)

*Poncetia huaykaeoensis* Bänziger, 1988, *Nat. Hist. Bull. Siam Soc.* **33**: 28.

*Ramesa huaykaeoensis* (Bänziger): Schintlmeister *et* Fang, 2001: 34.

翅展 45 mm 左右。头褐色, 胸部背面灰褐色, 颈板后缘、冠形毛簇末端和后胸背面暗红褐色。腹部背面暗红褐色, 末端 2 节中央和臀毛簇灰褐色。前翅赭褐带紫色, 翅顶和后缘较明亮;  $M_2$  与  $M_3$  脉在亚端线和外线间有 1 条银纹; 基部有 3 个小黑点; 内线黑色锯齿形, 在脉上的点较清晰, 有 1 条暗褐色影状肘形带几乎与内线重叠; 横脉纹由横脉内侧 1 大黑色圆点和外侧 2 个较小的黑色点组成; 外线双道平行, 内面 1 条影状暗褐色带, 外面 1 条黑色锯齿形, 其中每一内、外锯齿尖上的点较清晰似呈两列黑点; 翅顶到后缘的外线外侧有 2 条暗褐色影状斜带, 亚端线由 1 列脉间小黑点组成, 每点内侧衬银白边, 端线细黑色, 由 1 列脉间月牙形线组成。后翅暗赭褐色, 脉端缘毛赭黄色。

本种外形与上述各种很相似, 但翅顶圆可与其他各近缘种相区别。

**观察标本:** 云南 1 ♂, 1979. V. 2.

**分布:** 云南; 泰国, 越南。

## 22. 芽舟蛾属 *Brykia* Gaede, 1930

*Brykia* Gaede, 1930, In Seitz, *Macrolep. World*, **10**: 644.

Type species: *Brykia albonotata* Gaede, 1930 (= *Eumeta horsfieldi* Moore, 1859).

下唇须向上举, 达复眼的上缘。触角 ♂ 强栉齿状达触角长度的 2/3, 然后呈锯齿状, ♀ 几乎与之相同。前胫节和跗节短, 被密毛。腹部长, 末端有臀簇。前翅窄, 后缘中部有齿形突;  $M_2$  脉不正常, 出自中室的横脉中点之下;  $M_1$  脉出自中室上角;  $R_{3,4,5}$