

图 105 福氏短桨蟹 *Thalamita foresti* Crosnier

a. 头胸甲; b. 额部; c, d. 雄性腹部; e. 雄性第 1 腹肢及其末端放大

(88) 格洛里短桨蟹 *Thalamita gloriensis* Crosnier, 1962 (图 106)

Thalamita gloriensis Crosnier, 1962: 98–103, figs. 155, 156 d, 159, 160, 165–167, 169; 2002: 429–430; Stephenson & Rees, 1967a: 76; Stephenson, 1972b: 47–48; Dai, Cai & Yang, 1994: 8–9, fig. 6; Huang & Yu, 1997: 134–135; Ng, Wang, Ho & Shih, 2001: 21.

标本采集地 1♀, 南沙群岛南薰礁, 1993. V. 21; 1 幼, 南沙群岛信义礁, 1994. IV. 1。

形态描述 头胸甲较隆起, 表面具短绒毛及颗粒, 分区可辨; 额区、侧胃区及中胃区各具 1 对隆脊, 前鳃区有 1 隆脊, 贯穿于末前侧齿之间, 在颈沟处稍有间断, 心区、后鳃区具隆脊。额缘中部具较深的缺刻, 分成 2 宽叶。内眼窝叶稍拱, 几乎与前额叶等宽; 背眼窝缘具 2 裂缝。前侧缘具 4 锐齿, 第 1、第 2 齿约等大, 第 3 齿最小, 第 4 齿锐长, 位置略高于其他各齿。

第 2 触角基节具 1 条由 5—8 个颗粒融合成的隆脊, 内侧另有 2 分离颗粒。

第 3 颚足长节外末角稍突出; 外肢粗壮, 末端几乎抵达长节末缘。

螯足稍不对称; 长节前缘具 3 锐齿, 近体端另有 6—9 枚颗粒; 腕节内末角具 1 锐齿, 外侧面具 3 锐齿, 背面覆有颗粒; 掌节背面具 6 齿, 外侧面中部及近腹部各具 1 条隆脊;

两指节内缘具大小不规则钝锯齿。

游泳足长节后末缘具 1 长刺，前节后缘具 9—11 枚小刺。

雄性第 1 腹肢末端分 2 叶，外叶远长于内叶，末部外侧及内侧具刚毛。

雄性腹部第 6 节近方形，两侧缘末端稍向前靠拢，尾节三角形，侧缘稍长于基缘。

标本测量	头胸甲长/mm	头胸甲宽/mm
♀	17.3	29.2

标本颜色 酒精浸泡标本呈浅黄色。

生境 栖息于潮间带珊瑚礁。

模式标本产地 格洛里厄斯群岛。

地理分布 台湾、南沙群岛；夏威夷，社会群岛，土阿莫土群岛，马绍尔群岛，埃尼威托克环礁，马里亚纳群岛，美拉尼西亚，马达加斯加，格洛里厄斯群岛，坦桑尼亚。

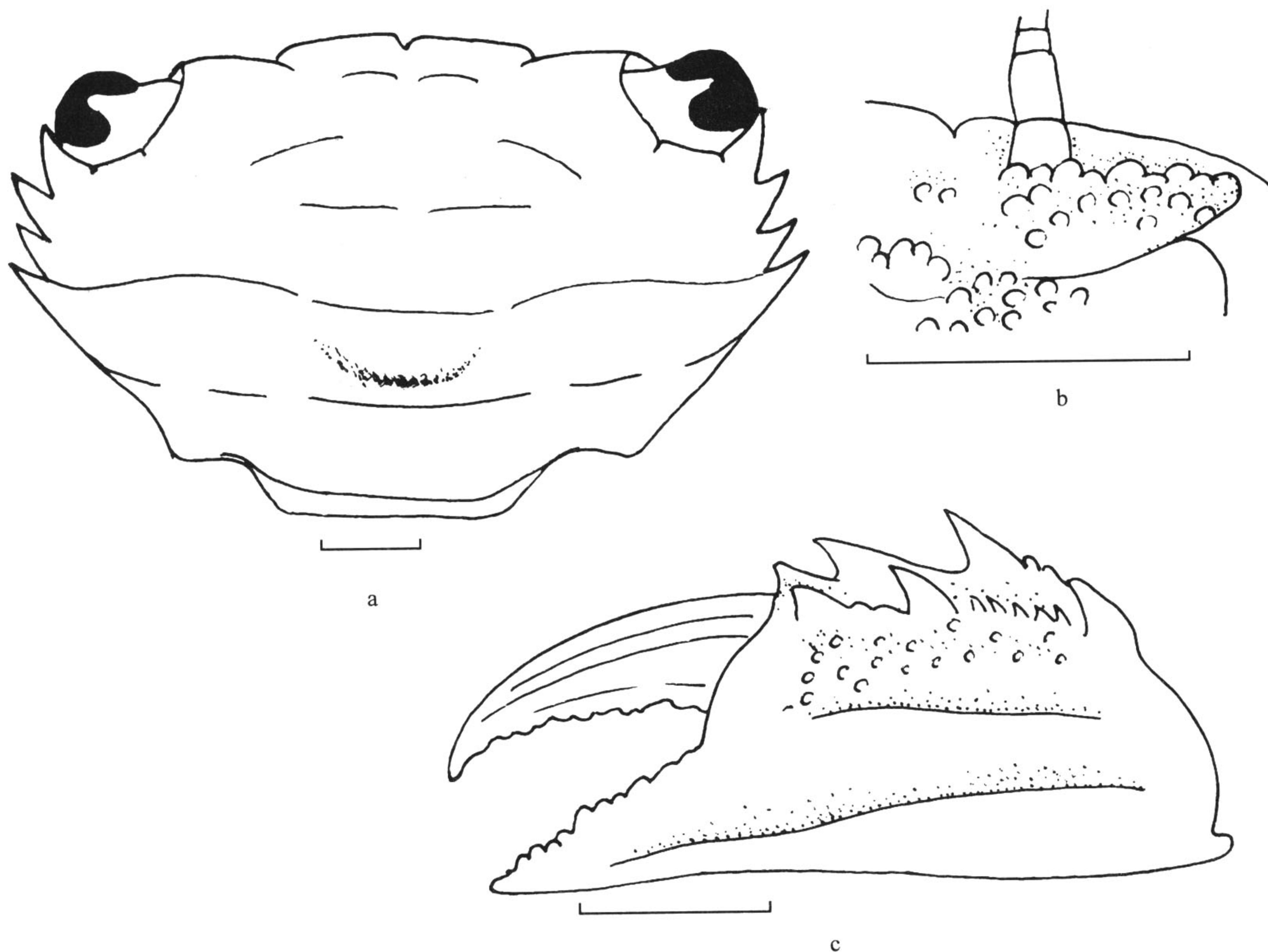


图 106 格洛里短桨蟹 *Thalamita gloriensis* Crosnier

a. 头胸甲；b. 第 2 触角基节；c. 左螯外侧面 (标尺: 1 mm)

(89) 霍氏短桨蟹 *Thalamita holthuisi* Stephenson, 1975 (图 107)

Thalamita holthuisi Stephenson, 1975: 193–197, text-figs. 3 A, C, 4 A, D-F, 5 A, pl. 2; Huang & Yu,