图 234 纵肋巨藤壶 *Megabalanus zebra* (Darwin)

1~2. 外形; 3~4. 楣板; 5~6. 背板; 7. 上唇; 8. 大颚; 9. 小颚; 10. 第6蔓足外肢第36节; 11. 交接器

(197) 齿楯巨藤壶 *Megabalanus occator* (Darwin, 1854) (图 235)

Balanus tintinnabulum var. *occator* Darwin, 1854: 196, pl. 1, fig. k, pl. 2, fig. 1b. —Weltner, 1897: 261. —Borradaile, 1900: 799. —Gruvel, 1905: 213, fig. 230c.

Balanus tintinnabulum occator: Pilsbry, 1916: 59, pl. 11, figs. 1~1e. —Nomura, 1938: 87. —Nilsson-Cantell, 1938: 34. —Hiro, 1939: 260. —Krüger, 1940: 471. —Kolosvary, 1943: 78. —Utinomi, 1949: 25; 1954: 22. —Foster, 1974: 46, fig. 8k~m.

Megabalanus occator: Newman et Ross, 1976: 68. —Pitombo, 2004: 275.

标本采集地 台湾省龟山岛、港口 (Hiro, 1939)、香港 (Pilsbry, 1916)。

鉴别特征及形态描述 壳板光滑或有纵肋及钙质刺，淡蓝紫色或褐紫色，具有暗纵

条纹。幅部略斜，白色或淡紫色，具横管。吻板和侧板鞘内面暗蓝色或淡紫色，峰板及峰侧板者白色。壳口较大，三角形。

楯板略窄，有放射排列的尖刺，闭壳肌脊弱。背板中央沟开放，矩至基楯角的距离为本身的宽度或略窄，但年幼者则较宽。

基底钙质。

软体部分似 *M. tintinnabulum* (Linnaeus)。

标本（台湾港口）测量 峰吻径 32mm，壳高 15mm。

生活习性 本种栖息于热带和亚热带水域潮下带，标本附着于船底、海岸岩石、珊瑚礁石上。

地理分布 东海、南海（中国近海）；日本，菲律宾，印度尼西亚，斐济，印度洋。

讨论 本种我们现尚未保存标本。

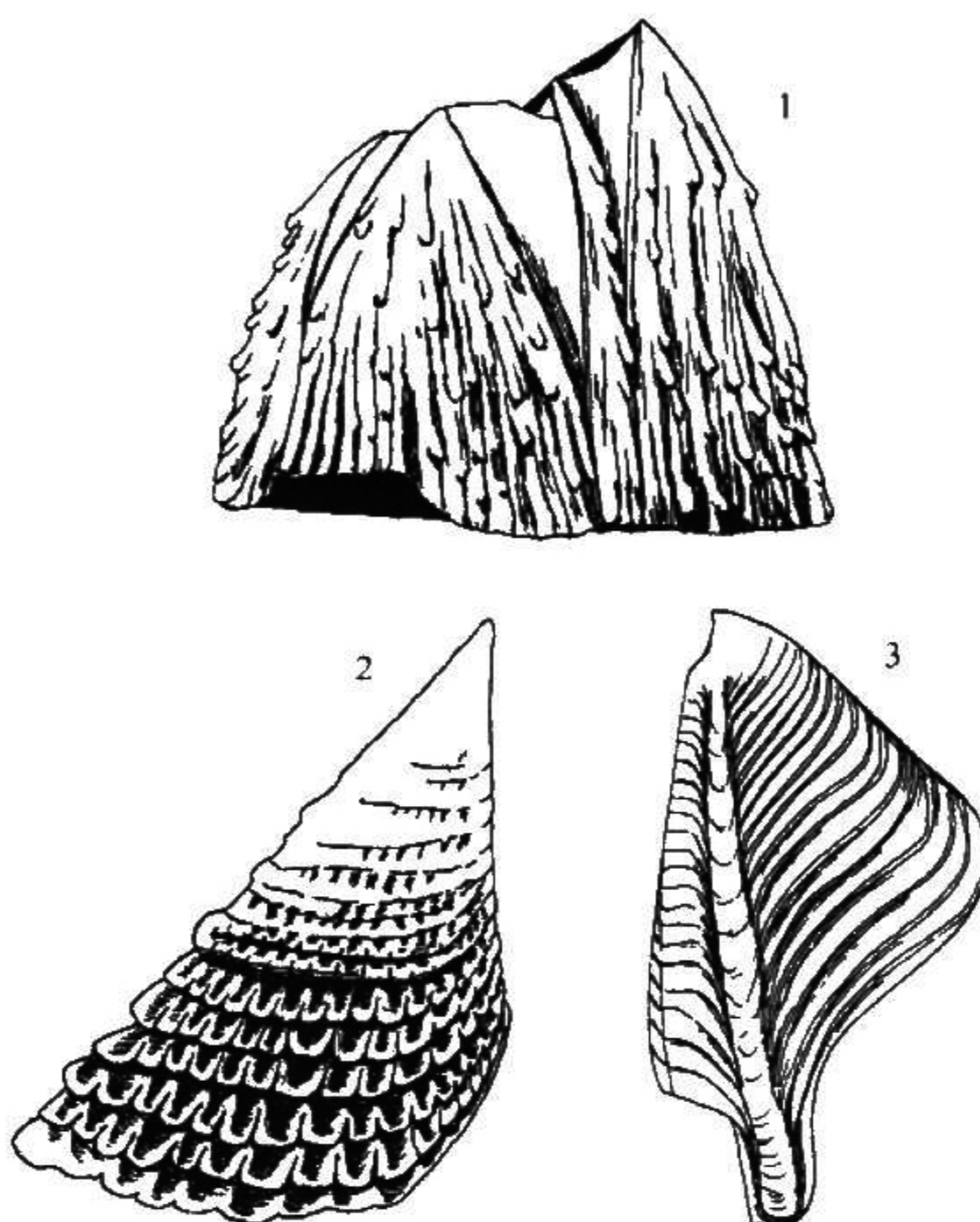


图 235 齿楯巨藤壶 *Megabalanus occator* (Darwin) (仿 Pilsbry, 1916)

1. 外形；2. 殉板；3. 背板

(198) 西沙巨藤壶 *Megabalanus xishaensis* (Ren et Liu, 1978) (图 236)

Balanus (Megabalanus) xishaensis Ren et Liu, 1978: 123, fig. 2, pl. 2, figs. 1~9. —Dong et al., 1980: 126. —Pitombo, 2004: 275.

标本采集地 海南省西沙群岛琛航岛、高尖石。