

(177) 星塔模藤壶 *Pyrgopsella stellula* Rosell, 1975 (图 215)

Pyrgopsella stellula Rosell, 1975: 210. —Foster, 1980: 210.

标本采集地 香港 (Foster, 1980)。

鉴别特征与形态描述 壳低圆锥形、卵圆，有钙质棒从壳口放射，包含在与膜质基底连续的角质板中。壳表和其之下角质部分有镰刀形刺钩住海绵骨针；此刺上有结节，其基端呈星状的铆钉样；刺呈同心圆形排列。基部膜质。

楯板横向延长，开闭缘和基缘为背缘长度的 2~3 倍，外表面有 2 纵凹陷，关节脊低，闭壳肌脊弱。背板几乎呈等边三角形，关节脊低，关节沟窄，矩不明显。

上唇中央缺刻较深，每侧有 1~2 小齿。大颚 5 齿，小颚切缘直，有 10~12 刺，小缺刻不清楚。

第 1 蔓足远离第 2 蔓足，外肢为内肢长度的 3 倍；第 4 蔓足外肢中部节前末角有直立小刺。

交接器很长，无背突，环纹不清楚，分散有细毛。

生活习性 本种栖息于热带浅海，附着于游荡旋星海绵 *Spirastrella vagabunda* Ridley 中。

地理分布 南海 (中国近海)；菲律宾的苏禄群岛。

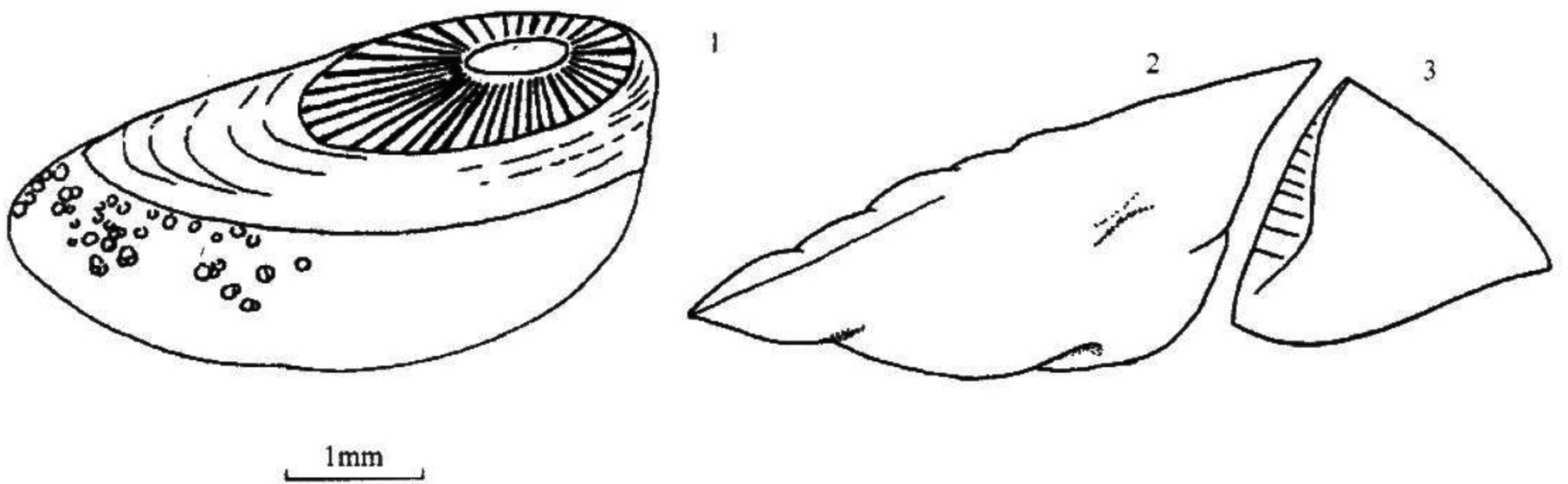


图 215 星塔模藤壶 *Pyrgopsella stellula* Rosell (仿 Rosell, 1975)

1. 外形；2. 楯板；3. 背板

二十一、藤壶科 Balanidae Leach, 1817

Balanidae Leach, 1817. J. Phys. Chim. Hist. Nat. 85: 68. —Newman et Ross, 1976: 39, 59.
—Newman, 1996: 503. —Pitombo, 2004: 265.

壳壁板 6 片或 4 片；板有管，在内外薄片间为单独一排，有时板基部有附加管；内薄片图复杂，树状；幅部坚实或有管；基底钙质，通常具管。