

地理分布 南海（中国近海）；新加坡，印度尼西亚的卡伊群岛，孟加拉湾。

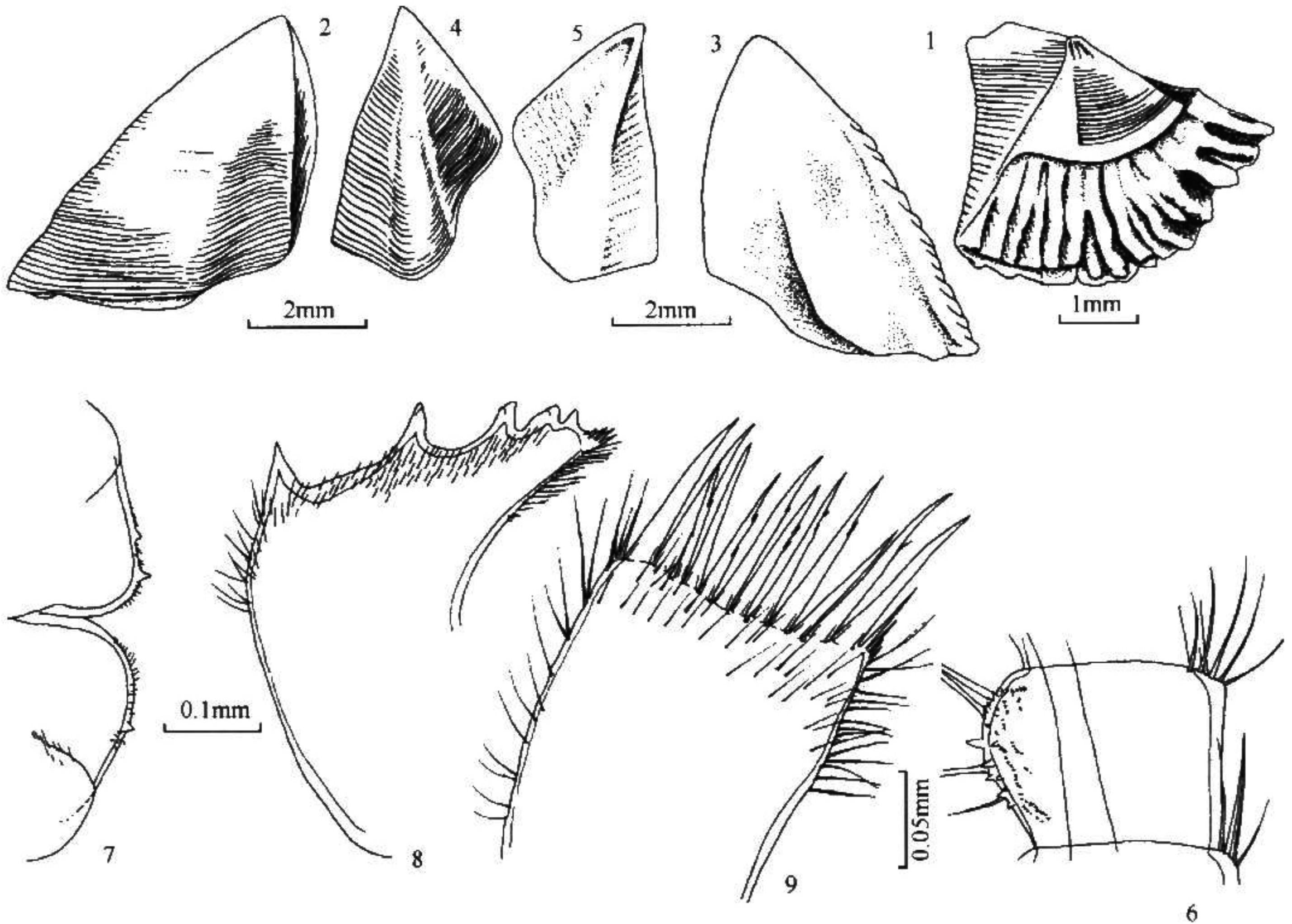


图 197 群离板藤壶 *Cantellius gregarea* (Sowerby)

1. 侧板（部分）；2~3. 楯板；4~5. 背板；6. 第3蔓足外肢第6节；7. 上唇；8. 大颚；9. 小颚

(160) 低离板藤壶 *Cantellius iwayama* (Hiro, 1938) (图 198)

Creusia spinulosa forma *iwayama* Hiro, 1938: 393, figs. 1d~f.

Cantellius iwayama; Ross et Newman, 1973: 150, figs. 7n~i. —Ren, 1986: 132, fig. 2, pl. 1, figs. 6~12.

标本采集地 海南省三亚小洲岛，西沙群岛东岛、广金岛、晋卿岛、羚羊礁、金银岛、中建岛。

鉴别特征 壳低扁，具纵肋，幅部窄而厚，壁板具2~3排方形管。楯板横向延长，近基背角凹进，具小牙齿，关节脊发达为三角形，闭壳肌脊发达，背板窄，矩略大于基缘宽度之半，末端钝圆。

形态描述 壳白色，卵圆，低扁，有纵肋，周缘呈齿状；外表完全被珊瑚覆盖，壳口菱形到卵圆形。幅部窄而厚，边缘有斜排锯齿。翼部薄。壁板厚，有2~3排方形管。鞘部宽，基缘悬垂，鞘下短，轻微起肋，此肋与壁内放射隔片相符。

楯板略横向延长，基缘近基背角凹进，具小的吻齿，在年幼标本中则很微弱。关节脊发达，呈三角形，被背板覆盖，偶在外表可见。闭壳肌脊发达。背板窄而较薄，中央沟宽阔而浅，矩略大于基缘宽度之半，末端钝圆或略平截。

基底杯状，埋置在珊瑚中，壁有管，内面具低肋。

上唇脊缘较陡，中央缺刻深，每边有3齿，具细短毛。触须片状，后缘较凸，有刚毛所披。大颚5齿，下角磨损，平截。小颚切缘直，上对大齿之下缺刻有时不明显，其下与下大对刺之间有5~6个中型刺。第2小颚2叶，上叶卵圆，下叶半圆，前缘具刚毛。

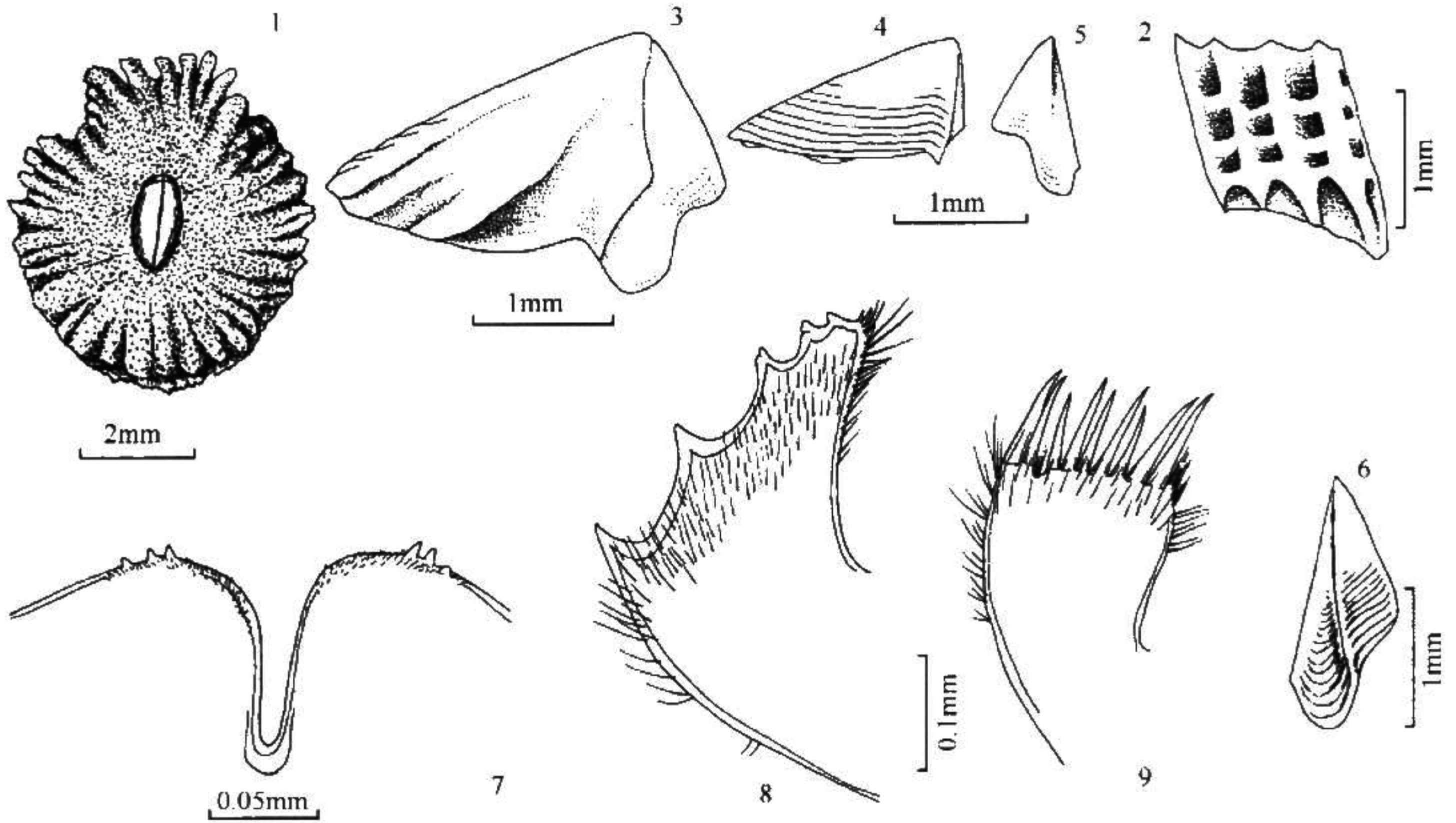


图 198 低离板藤壶 *Cantellius iwayama* (Hiro)

1. 外形；2. 壳板底面观；3. 楯板和背板；4. 楯板；5~6. 背板；7. 上唇；8. 大颚；9. 小颚

蔓足分支的节数如下：

产地	1		2		3		4		5		6	
中建岛	13	9	8	8	10	9	17	21	19 ⁺	27	25	24

第1蔓足内肢为外肢长度的1/2~3/5，其基部节为外肢基部节宽的1/2。第2蔓足最短；第2、3蔓足外肢略长。第3蔓足节前缘光滑无齿。第4~6对蔓足节显著细长，中部节前缘有3~4对刚毛。

交接器几乎与第6蔓足等长，具背突，有环纹，末端具分散的细毛。

标本测量 (mm)

产地	峰吻径	侧径	壳高	基底深
中建岛	5.9	5.3	2.1	6.0
羚羊礁	5.2	5.2	1.6	7.2

生活习性 本种栖息于热带海域潮间带和潮下带，附着于鹿角珊瑚 *Acropora* sp. 上。

地理分布 南海（中国近海）；帛琉群岛。

(161) 苍离板藤壶 *Cantellius pallidus* (Broch, 1931) (图 199)

Creusia spinulosa forma *pallida* Broch, 1931: 118. —Hiro, 1938: 394, fig. 2. —Kolosvary, 1947: 425; 1947: 364.

Creusia spinulosa var. *pallida*: Hiro, 1935: 50, fig. 2.

Creusia pallida: Dong et al., 1980: 127.

Cantellius pallidus: Ross et Newman, 1973: 152, figs. o~r. Newman et Ross, 1976: 57. —Ren, 1986: 133, fig. 3, pl. 1, figs. 13~22.

标本采集地 广东省涠洲岛，海南省三亚鹿回头、西洲、小洲、西瑁岛、八所、新村、榆林。

鉴别特征 壳低圆锥形，白色或淡粉紫色，具弱的纵肋，幅部发达，鞘部大于板长之半，鞘下壁有强纵肋，楯板三角形，关节脊发达，闭壳肌窝清楚，压肌窝深，无吻齿或仅留痕迹，背板较窄，矩为基缘宽度的 1/2，末端斜截。

形态描述 壳小，低圆锥形，白色或淡粉紫色，壳口菱形，外表有弱的纵肋，常被珊瑚蔓生。幅部发达，边缘呈斜排细齿。壁板内面，鞘部大于板长之半，常呈污紫色或云斑，生长线清楚，基缘悬垂；鞘下壁板白色，有强纵肋，基部呈齿状，与基底边缘接合。

盖衬里膜污紫色或白色，盖板白色，偶有淡紫色云斑。楯板三角形，生长脊清楚，关节脊发达，几乎为背缘之长度，关节沟浅而窄，闭壳肌脊和闭壳肌窝清楚，侧压肌窝深，向基缘开放，基缘之基背角显著凹进，基吻角偶有吻齿痕迹。背板较窄，中央沟宽而浅，关节脊低，关节沟浅，压肌脊不清楚，矩为基缘宽度的 1/2，末端斜截，近基楯角。

基底浅杯状，内面有细纵肋。

上唇中央缺刻每侧有 2~3 齿，触须卵圆形，片状。大颚 5 齿，2~4 齿常分叉，下角呈栉齿状。小颚切缘直，上下大对刺间有 5~7 刺。第 2 小颚 2 叶，基叶卵圆。

各蔓足分支的节数如下：