

生境 栖息于水深 10—50 m 的岩石、砂质碎壳海底。

地理分布 海南；日本，夏威夷，新喀里多尼亚，波利尼西亚，澳大利亚，巴布亚新几内亚，菲律宾，印度尼西亚，印度，塞舌尔群岛，马达加斯加，毛里求斯，肯尼亚和坦桑尼亚。

189. 山羊馒头蟹 *Calappa capellonis* Laurie, 1906 (图 214)

Calappa gallus var. *capellonis* Laurie, 1906: 355. —Sakai, 1934: 284; 1937: 95, pl. 17, fig. 3; 1976: 131, text-fig. 73. —Serène, 1968: 41. —Takeda et Suga, 1979: 43. —Miyake, 1983: 199.
Calappa gallus Rathbun, 1937: 214 (part).
Calappa capellonis Takeda et Koyama, 1974: 104, pl. 10, fig. 6. —Takeda, 1983: 125. —Miyake, 1983: 199. —Takeda et Shikatani, 1990: 477. —Chen, 1993: 685, fig. 6. —Galil, 1997: 282, figs. 1 c, 4 c, 5, 29, 35 a.

标本采集地 1♀，海南新村，1960.04.02；1♀，南沙群岛（6°32.9'N，107°11.6'E），60 m，1993.04.30；1♀，南沙群岛（5°34.14'N，108°48.67'E），水深 119 m，1993.05.02；1幼♀，南海（18°00'N，109°00'E），水深 23 m，底质粗砂，1960.05.14。

形态描述 头胸甲背部甚隆，分区显著，前 2/3 处密布扁平而粗大和小的光滑突起，胃-心-肠区及鳃区之间具一深纵沟，沟和低洼处有短绒毛，后 2/3 有稀疏鳞片状突起。额薄，分不明显的 4 齿，额区及眼窝区凹，眼窝缘隆起有两条缝。前侧缘具 12 枚齿状突起，盾状部发达，具 6 枚不等大齿，齿缘有小齿，后缘宽于眼窝缘，有珠状颗粒。

颊区边缘及内侧近螯足基部有短绒毛，第 3 颚足外肢近中部具一纵行短绒毛，座节表面光裸，长节密具短绒毛。

螯足不对称，粗壮，长节外侧面大部分光滑，近末端具一环状带毛隆脊。此节分为 4 叶：中央两叶小，两外叶宽，最外一叶外角突出。腕节略呈三角形，内侧面光滑，外侧面隆起，有不同大小的突起。掌大，内侧面光滑，但在基部近腕节处稍有很短的绒毛，背缘有 6 枚锐齿，外侧面有大小不一的明显突起，近腹缘表面有细颗粒。较大螯足两指合拢时空隙较大，可动指背缘有一突起和细颗粒，外侧面基部有一粗指状突起，内缘无齿。不动指基部有一臼齿，近中部有 1 枚大白齿，内缘有 1 枚臼齿及 2 枚小齿。

第 1 对步足最长，依次渐短，表面光滑，各对步足全部藏于盾状部之下。

雌性腹部分为 7 节。第 1 节窄而短，第 2 至第 6 节中部隆起，第 6 节末端外侧向外突出，宽于基部，尾节略呈三角形，基半部宽圆形，末半部向末端收敛，呈钝圆形。

标本测量 (mm)	头胸甲长	头胸甲宽
♀	47.8	71.0
♀	46.5	61.5

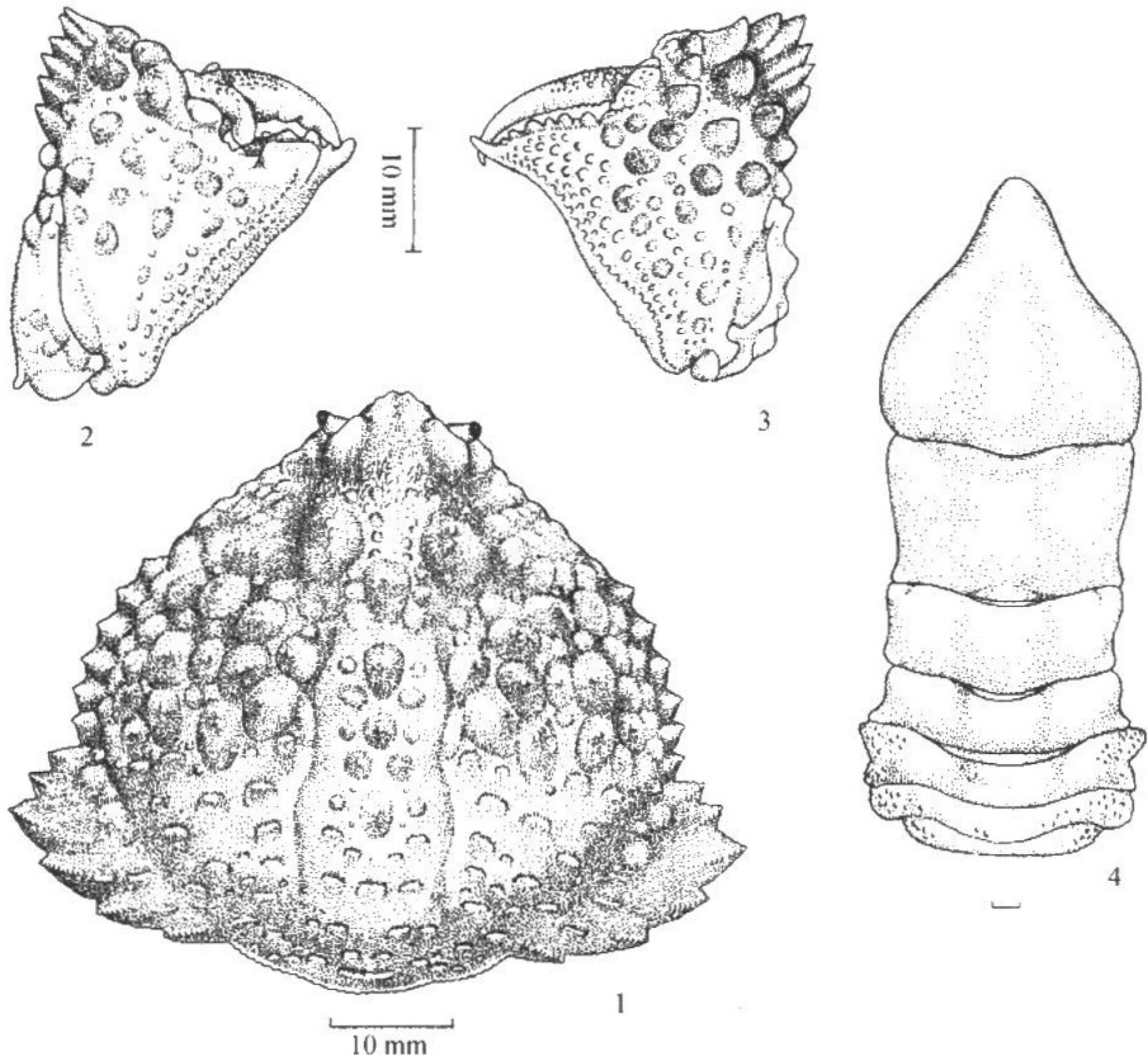


图 214 山羊馒头蟹 *Calappa capellonis* Laurie, 1906

1. 头胸甲; 2. 较大螯足外侧面; 3. 较小螯足外侧面; 4. 雌性腹部。

♀ (幼) 19.0 23.0

模式标本产地 斯里兰卡。

酒精标本颜色 头胸甲背面突起及额区、眼窝区、螯足腕节内外侧面及掌节内侧面呈微红色，螯足两指及掌节内侧面近末端呈咖啡色。

生境 栖息于浅水，水深 15—119 m 的粗砂、小石子或石底。

地理分布 东海、南海；日本，新喀里多尼亚，澳大利亚，新几内亚，印度尼西亚，斯里兰卡，巴基斯坦，塞舌尔群岛及马达加斯加。

190. 盾形馒头蟹 *Calappa clypeata* (Borradaile, 1903) (图 215)

Calappa pustulosa var. *clypeata* Borradaile, 1903: 436.

Calappa terraerginae Ward, 1936: 11, pl. 3, figs. 9—11. —Sakai, 1937: 92, text-figs. 6b, 7, pl.

18, fig. 1; 1976: 130, text-figs. 72 a—b. —Tyndale-Biscoe et George, 1962: 70, pl. 1, fig. 2,