

图 48 美叶雪蛤 *Clausinella calophylla* 在东海及南海的分布

泰国湾，越南，菲律宾，印度尼西亚，巴布亚新几内亚，澳大利亚和新喀里多尼岛等地都有发现，是印度太平洋区的广分布种。

### (17) 头巾雪蛤 *Clausinella tiara* (Dillwyn, 1817) (图 49, 50)

? *Venus tiara* Dillwyn (Pro parte ?), 1817. Des. Cat. rec. Shells, I:162.

*Venus foliacea* Philippi, 1846. Abbil. Besch. Conch., II:107, pl. V, fig. 1.

*Venus thiara* Dillwyn: Sowerby, 1853. Thes. Conch., II: 723, pl. CLVIII, figs. 125—126, 129—130.

*Venus alta* Sowerby, 1853. Thes. Conch., II:724, pl. CLVIII, figs. 131—133.

*Venus (Anaitis) tiara* Dillwyn: Roemer, 1865. Malak Blätt., 58.

*Chione (Circumphalus) tiara* Dillwyn: Angas, 1865. Proc. Zool. Soc. Lond., 648.

*Anaitis thiara* Dillwyn: Melvill and Standen, 1899. Jour. Linn. Soc. Lond., Zool., XXVII: 196.

*Antigona tiara* Dillwyn: Iredale, 1914. Proc. Zool. Soc. Lond., 666.

*Chione (Clausinella) tiara* Dillwyn: Zhuang Qiqian, 1964. Stud. Mar. Sinica, 5:85, pl. VI, fig. 7.

*Placamen tiara* (Dillwyn): Habe, 1977. Syst. Moll. Jap., 250, Pl. 52, figs. 1, 2.

*Clausinella foliacea* Philippi; Fischer-Piette et Vukadinovic, 1977. Mem. Mus., 106:113, no. 114.

**形态** 贝壳三角卵圆形，质厚而且重，软体部较小。壳顶完全倾向前方，顶尖小，桔红色。由壳顶往前方弯曲、往后方斜长。壳面白色，有瓷质感。同心生长纹突出壳面高、宽而且厚，数目中等，排列相当整齐，肋间沟深。从壳顶至腹缘常见有三条棕褐色放射状由窄到宽的色带。贝壳前端圆，略往上翘呈角状，腹缘厚而圆，后端亦圆。小月面凹陷深，心脏形，界线十分清楚，表面光滑，其中线略有弯曲；楯面很长，由壳顶及至后端，凹陷，界线亦十分清楚，其表面较平。韧带棕褐色，中等长度，约为楯面长度的一半，在楯面周缘可见到由左右壳同心肋翘起而成的薄片。



图 49 头巾雪蛤 *Clausinella tiara*

贝壳内面白色，壳后区水管部的壳面上常染深紫色。铰合部很宽，三角形，齿式简单，二枚主齿很长。左壳前主齿较薄，中央主齿长而且大，后主齿沿韧带脊斜行；右壳前主齿较小，不甚明显，中央主齿较大，后主齿宽且长。前、后闭壳肌痕、外套痕清楚，外套窦弯入浅、先端尖。

#### 测量 (mm)

壳长	壳高	壳宽	
22.5	21	14	(海南北港)
20.5	18	12	(福建平潭)
16.5	15	9	(福建东山)

**生活习性与地理分布** 生活在潮间带的沙滩和浅海。全国海洋普查在广东沿海 30

多米到 80 多米的泥质沙中发现有均匀的分布区，在北部湾和海南岛南端也发现有均匀的密集带。据蔡如星报道，此种在浙江以东 28—31°N, 124—126°E 的海域有分布，往南福建沿海的平潭、漳浦、东山和台湾海峡浅海，广东的海门、鸟石港，广西的北部湾和海南的新盈、三亚都有分布，是习见种。也是印度太平洋区的广分布种，如日本北至房总半岛、能登半岛，南至琉球群岛。此外，南非的纳塔尔，德班，莫桑比克，马达加斯加，桑给巴尔，红海，阿丁，波斯湾，阿曼湾，巴基斯坦，印度，新加坡，菲律宾和澳大利亚等地。

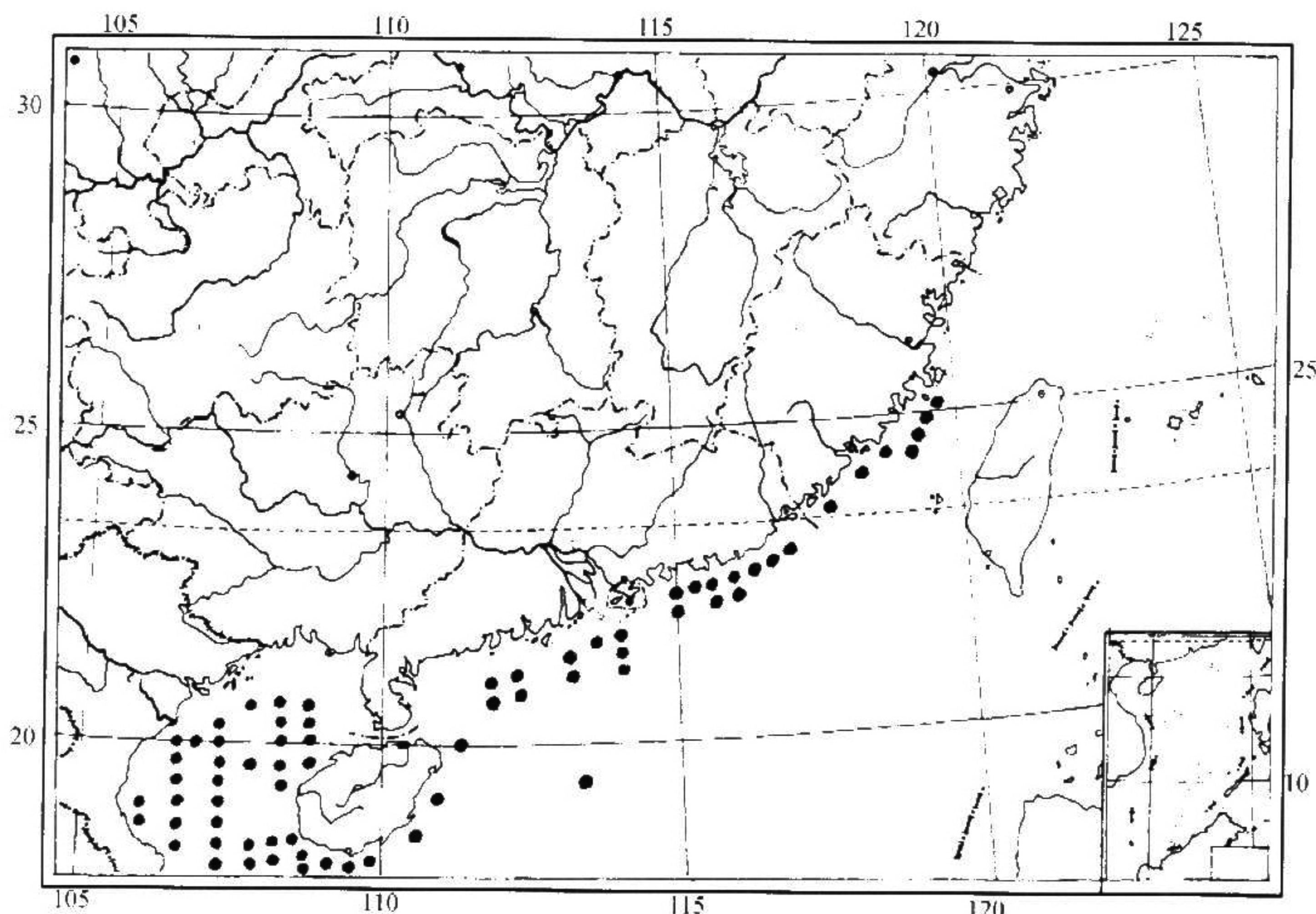


图 50 头巾雪蛤 *Clausinella tiara* 在东海及南海的分布

**讨论** 这一种的种名，有的学者使用 *tiara*，也有学者用 *foliacea*。虽然 Dillwyn (1817) 定的是 *tiara*？（加上问号），而 Philippi 定的 *foliacea* 是在 1846 年。但 *tiara* 仍然得到多数学者的承认。过去，我们也一直使用此名，所以仍然用它作为种名。

#### (18) 伊萨伯雪蛤 *Clausinella isabellina* (Philippi, 1849) (图 51, 52)

*Venus isabellina* Philippi, 1849. *Zeitschr. f. Malakzool.*, III:83, pl. X (non pl. IX), fig. 5.

*Chione isabellina* Philippi; Deshayes, 1853. *Cat. Conch. Biv.*, I:124.

*Venus (Anaitis) isabellina* Philippi; Faustino, 1928. *Ann. Rep. Bur. Sci. Manila*, XXV:71.

*Chione (Circumphalus) isabellina* Philippi; Dunker, 1882. *Ind. Moll. mar. Jap.*, 198.