图 33 齿隐螺 *Clanculus denticulatus* (Gray) × 8

左：壳面；右：底面

生物学特性 暖水性强，生活区较广，主要栖息于热带珊瑚礁海域，同时在亚热带海区也较常见，有一定数量，生活小区多在潮间带海藻丛生处。

地理分布 中国西沙群岛、海南岛及大陆沿岸、台湾和福建南部；澳大利亚西部，琉球群岛和日本南部海域。

经济意义 本种是一种较美丽的马蹄螺类，在贝雕工艺品制作上有一定价值。

13. 斑隐螺 *Clanculus stigmatarius* A. Adams, 1851

Clanculus stigmatarius A. Adams, 1851: 61; 黑川, 1928: 25; Allan, 1935: 333.

Clanculus cf. Stigmatarius A. Adams, 张玺等, 1975: 107.

Clanculus stigmatarius A. Adams, 董正之, 1983: 192.

模式标本产地 菲律宾群岛马尼拉湾。

标本采集地 西沙群岛赵述岛。

形态特征 壳体小型，近球形，略高，壳高 11 mm，壳宽 9 mm，壳质较薄。壳面粉白色，间生许多玫瑰红小圆斑点，呈 5 层分布，斑点生于每一螺层偏上方，左右上下间隔均较一致。螺层 6 层，周缘较膨胀，缝合线较深，体螺层与螺旋部高度相近。壳面螺肋密生，由近圆形颗粒组成，肋外已无间隔。底面具环肋，形态结构及与斑点的分布与壳面基本一致；螺轴略弯，轴唇具 5 个条状突起；外唇较薄，边缘有 7、8 个小锯齿，靠近顶部生有一个遮面甚大、颈部甚短的大柱状突起，内壁光滑，内侧有 3 个褶皱，其中一条末端隆起。脐部较大，周边平滑，脐孔位于深部，小而圆。

生物学特性 暖水性强，生活于热带珊瑚礁海域和黑潮暖流主脉流经的高温、高盐海域。

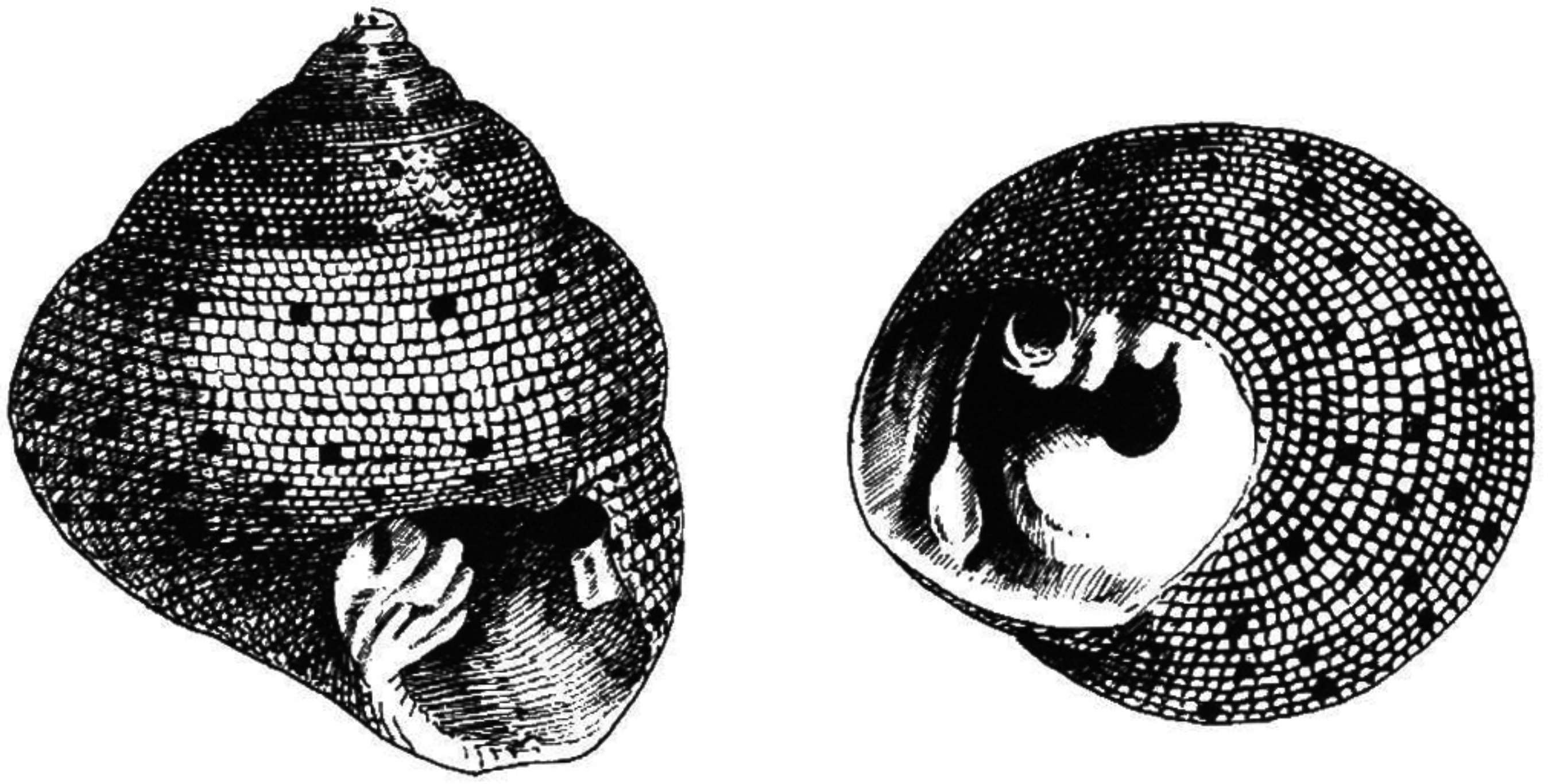
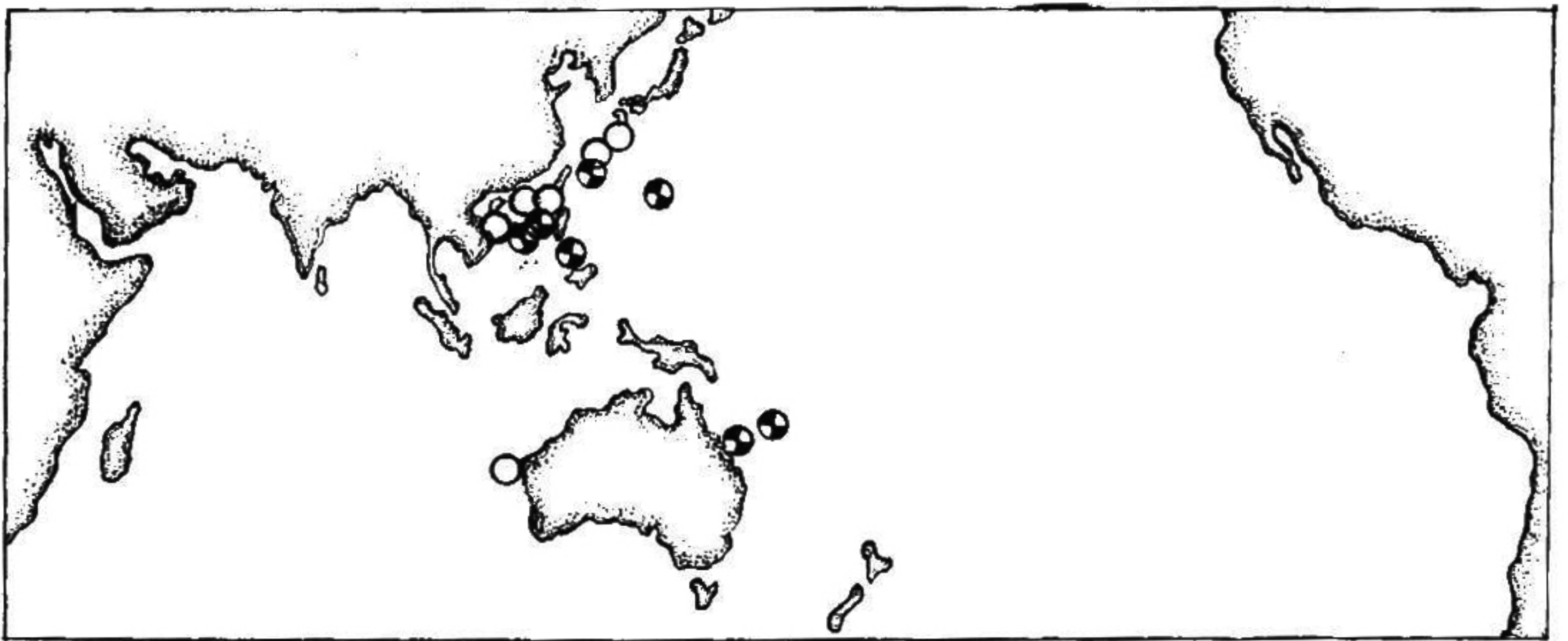


图 34 斑隐螺 *Clanculus stigmatarius* A. Adams × 5.8

左：壳面；右：底面

地理分布 中国西沙群岛；菲律宾群岛，关岛，琉球群岛，新喀里多尼亚岛，斐济群岛，萨摩亚群岛，大堡礁海域。

经济意义 本种是一种美丽的马蹄螺类，属珍稀种类。



齿隐螺 *Clanculus denticulatus* (Gray) ○

斑隐螺 *Clanculus stigmatarius* (A. Adams) ●

图 35 隐螺的地理分布