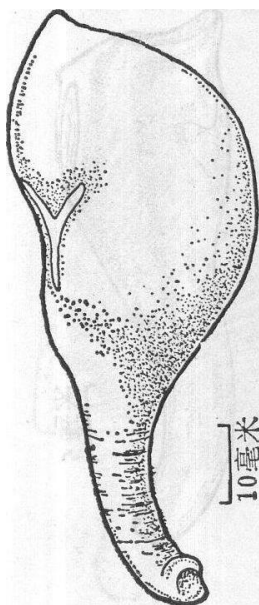


的膨出部还有小形的1个，在第三、四、五蔓足的足基都各有1个，各侧为6个。无尾突。头状部长50—60毫米，柄部长30—70毫米。

附着在霞水母 *Cyanea nozokii* 和仙游水母 *Pelagza panopyra* 上。

分布于我国浙江蚂蚁岛、福建。国外：日本南部。广布于太平洋、印度洋、南大西洋。



方裸茗荷 裸茗荷科 *Heteralepadidae*

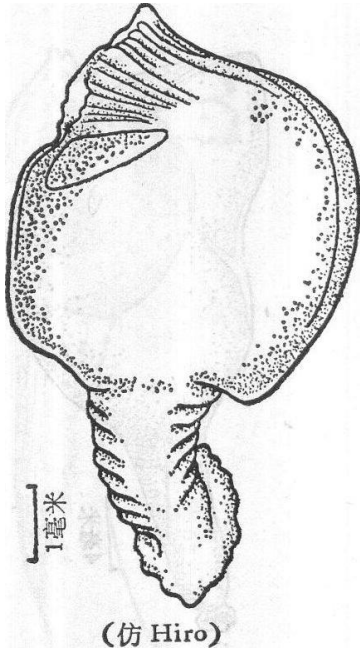
Heteralepas quadrata (Aurivillius)

小形种，头状部长5毫米、宽4毫米，柄部长2毫米。头状部的外皮较薄而透明，左右扁，略近方的圆形，新鲜时背腹两侧菖蒲花色，侧面桔红色。外套口小，呈管状，在这下面的两侧有几丁质而呈新月形的楯板，是其主要特征。柄部细，比头状部短甚，中央部淡红色，背腹两缘淡紫色。尾突由7—9节组成。交接器在各环上有特殊的并列的小突起。

附着在浅海的蟹类及爬行虾类的甲及足上。一般的体色与宿主的色彩相同。

分布于我国浙江沿岸。国外：日本；爪哇；北美。

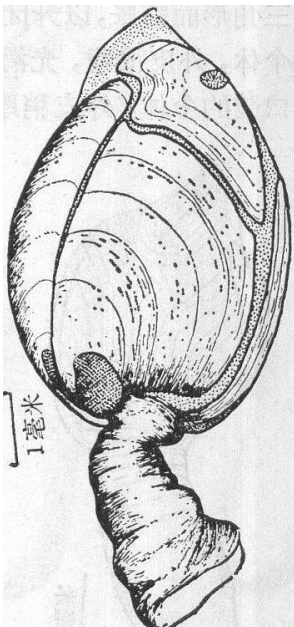
本种与日本裸茗荷 *H. japonica* (Aurivillius) 相近似，但后者无壳板，头状部皱纹多，形大(20—22毫米)，从峰侧缘沿达柄部有背隆起，尤以幼小体为显著。



凹匙茗荷 匙茗荷科 Trilasmataidae
Temnaspis excavatum(Hoek)

头状部长 2—6 毫米；柄部因伸缩的长短不一，一般为头状部长的 1 / 3—3 倍。头状部扁平，其顶端稍尖；柄部无环状隆起，是其主要特征。楯板完全分成二片，开闭片狭而比基底片稍高，它的顶端与背板凹陷处相接。背板大而长，其楯缘在接近开闭缘处有一凹陷。峰板的下端稍扩展而略呈篲状。

采自广西北海，附着在蠕的鳃及口肢上。
 分布于南海。国外：日本；马来群岛。



银杏匙茗荷 匙茗荷科 Trilasmataidae
Temnaspis amygdalum(Aurivillius)

头状部长仅 4 毫米，宽 2.5 毫米；柄部长 3 毫米。体形小而呈白色。头状部银杏形，中部隆起，周围下曲，特别是楯板中间尤为隆起；每壳板白色而光滑。楯板宽大，有深浅不