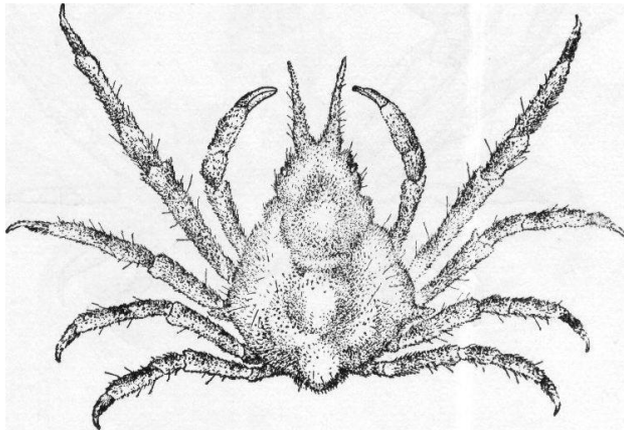


齿之间的缺刻，多少呈“U”字形。颊区具疣状突起两枚，前居者较后居者为显著。螯足密盖绒毛，唯两指赤裸，雄性成体的两指的基部具一空隙，可动指内缘的基部具一壮齿，雌性成体及雄性幼体的两指间无空隙，内缘上均具整齐的齿。涉足也密盖绒毛，唯指节的末端也赤裸，内弯如爪。两性腹部各分7节。头胸甲长42毫米，宽30毫米(不包括侧刺)，额角长16.5毫米。

生活于水深50—100米的泥质、泥沙质或杂有贝壳的海底上，有时背负海绵或水螅类。

分布于中国广东；朝鲜海峡；日本；泰国；暹罗湾；澳洲；新西兰；新加坡；印度尼西亚；印度洋。



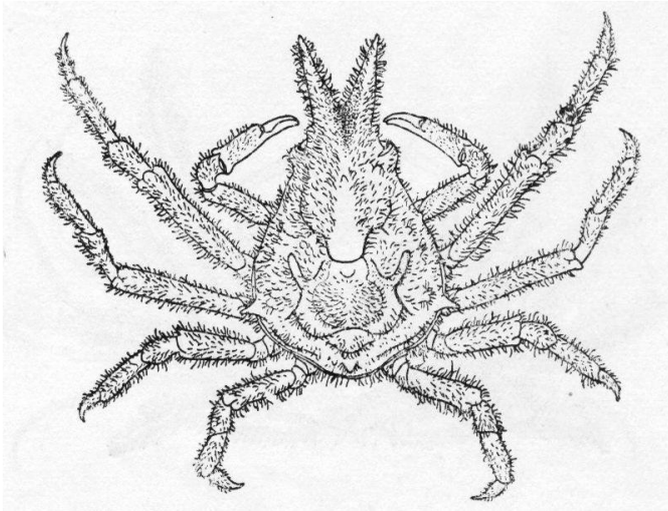
慈母互敬蟹 蜘蛛蟹科 Maiidae

*Hyastenus pleione* (Herbst)

全身密具绒毛，并间有两种刚毛，一种较粗而软，色较浅，呈棍棒状，常分布于头胸甲的后半部、腹部及步足，另一种较细且硬，色较深，顶端尖锐并弯曲，多分布于头胸甲的前部、额部及步足的背面。头胸甲背面的分区可辨，肝区具一小突起，前胃区具一个，后胃区2个，前面的一个较尖，肠区具一指向后方的刺状突起，上鳃区具2个，中鳃区2个，鳃区边缘具2突起，后者较大，呈刺状，心区的前侧方各具一隆线。额分成2个锐三角形的角状突出，其长度约当头胸甲长度的1/3。雌性螯足短小，长节的末端较基部为宽，背缘及外面具3列棍棒状的刚毛，指节向内弯曲，内缘具有规则的小齿。步足呈圆柱形，第一对最长，向后各对依次渐短，除指节外，均具硬而卷曲的刚毛，指节的末端为角质。雌性腹部呈卵圆形，末节的侧缘内凹，末端钝圆。头胸甲长35.7毫米(不包括额刺)，宽24.6毫米(不包括鳃刺在内)。

生活于海底泥土中。

分布于中国山东半岛(胶州湾)。



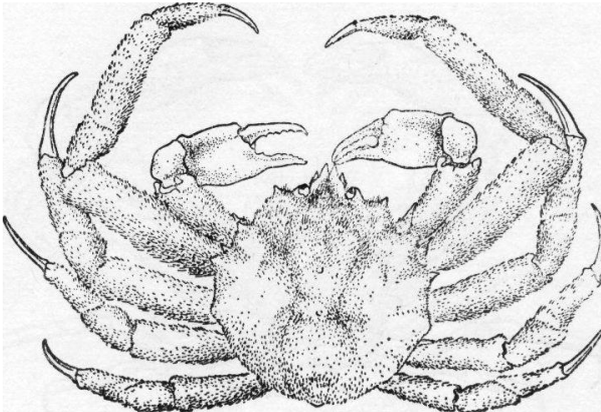
羊毛絨球蟹 蜘蛛蟹科 Maiidae

*Doclea ovis*(Herbst)

头胸甲呈圆球状，表面隆起，密具短絨毛，裸露时分区可辨，并有許多突起，沿中綫，額区及胃区有 4 顆突起，心区 2 顆，后者較突，腸区 1 顆似已退化，由前胃区向中腮区斜行，有一列 5—6 个突起。前側緣具 3 銳齿，后側緣具一鈍齿。眼窝小，外眼窝齿銳，向内弯曲。額窄，向前伸出，分为 2 齿。螯足对称，长度与头胸甲的长度相近，长节密具絨毛，腕、掌及指节均光滑，指节較掌节略短，內緣具細齿。步足均为圓柱形，除指节外均密具短絨毛，第一对步足的长度約当头胸甲长度的 2 倍，唯指节的基中部亦密具短絨毛，其他步足的长度依次漸短。接近腹部末端两侧的腹甲上各具一突起。两性腹部均分 7 节，雄性第三节最寬，第四节以后，各节的寬度驟減，尾节末端鈍圆。头胸甲长 53 毫米，寬 46 毫米。

生活于河口的泥底或距海岸不远的泥滩或卵石滩上。

分布于中国广东、福建；日本；广泛分布于印度太平洋的热带区。



多刺蜘蛛蟹 蜘蛛蟹科 Maiidae

*Maja spinigera* de Haan

头胸甲扁平，表面具顆粒，各顆粒負数根弯曲的刚毛，沿中綫具 5 刺，胃区占 3 枚，心区和腸区各占一枚，鳃区表面具 2 刺，前一刺短小，指向前側方，后一刺校长大，指向后側方。头胸甲的后緣具并立的两刺。額刺一枚，向前下方突出，額角一对呈长筒状，約当头胸甲长度的 1 / 4，向前分展。前眼窝齿无，后眼窝齿尖锐，肝区边緣具 2 长刺，鳃区边緣具 4 长刺，又随着 4—5 小齿，在肝区与鳃区的长刺之間各具一小刺，在后眼窝齿与肝区第一长刺之間也具一小刺，肝区下面具直立的小刺。第 2 触角基节的外緣基部具一刺，基节的末端具 2 刺(一在腹面，一在外側面)。螯足瘦长而光滑，掌节略为膨胀，两指基部間具空隙，可