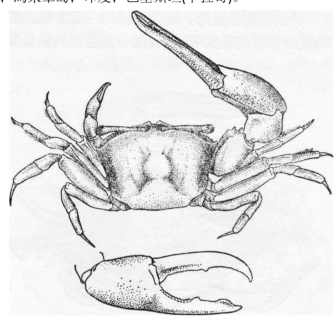
清白招潮 沙蟹科 Ocypodidae

Uca lacteus de Haan

头胸甲呈横圆柱形,其长度約当寬度的 3 / 5,表面自前到后隆起。額占头胸甲宽度的 1 / 7。两侧緣向后并不显著聚合,后緣甚寬,約占头胸甲寬度的 2 / 3。大螯长节的内緣具細齿,尤以末端的較銳,腕节内末角具一小齿,掌节背緣有顆粒,外侧面光滑,内侧面有 2 条顆粒隆綫,一条靠近末緣,延續到不动指的內緣,另一条斜行于較下面的中部,两指侧扁,合并时中間有一大空隙,內綠通常无齿,但有时在中部各具一齿,在此齿之后各具一列細齿,在不动指內綠的末部有时凸起。头胸甲长 10 毫米, 寬 16.5毫米。

生活干河口低潮线的泥滩上。

分布于中国广东(海南島)、福建、台湾;朝鮮;日本;薩摩阿群岛;印度尼西亚(西伊里安);馬来羣島;印度;巴基斯坦(卡拉奇)。

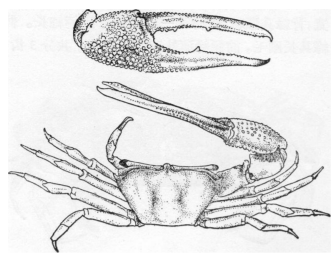


屠氏招潮 沙蟹科 Ocypodidae Uca dussumieri H. Milne-Edwards

头胸甲的后半部较窄,寬度約当其长度的 1. 5 倍。額窄而向前下方弯曲,表面具一条不明显的纵沟,其寬度約当头胸甲最寬度的 1 / 15。胃、心区与鳃区間的纵沟相当寬,鳃区及心区均隆肿。眼窝腹緣具小鈍齿,向内侧趋細,中部内侧无平行的顆粒隆縐,眼窝外角銳而突,指向前外方,其外緣斜向内后方而分上下两条細隆綫,在这两条隆綫之間形成一傾斜面。大螯长节的背緣中部拱起,内緣具顆粒,在末部尤为明显,腕节呈长方形,背面具顆粒,外侧面光滑,掌节的背、腹緣各具一顆粒隆线,后者延伸到不动指的基半部,外侧面具大型顆粒,内侧面有两列显著的顆粒隆綫,一由基部向前下方斜行到不动指腹緣的基部,另一列沿末綠延伸到不动指内緣的基部。两指窄长,不动指的內緣基部 2 / 5 处具一齿突,可动指的长度約当掌节长度的 3 倍,內緣基部具鈍齿 3 枚,中部具一枚,末端尖銳,呈鈎状。步足瘦长,第一至第三对步足,长节的背緣具細顆粒,第四对的光滑,各对步足的指节均扁平。头胸甲长 18 毫米,寬 30 毫米。

生活在河口泥滩上的洞穴中。

分布于中国福建。



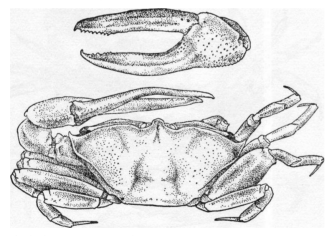
烏氏招潮 沙蟹科 Ocypodidae

Uca urvillei H. Milne-Edwards

头胸甲前后隆起,因前侧綠向内后方傾斜較甚,故后半部更形狹窄,心、胃区与鳃区間的纵沟显著。前侧角不若前一种的尖銳,額角窄,其寬度約当头胸甲寬度的 1 / 12。眼窝背緣外侧下若前一种的傾斜,腹緣的外侧具微細顆粒,中部内侧具一平行顆粒隆脊。大螯掌节的背緣呈弧形,不若前一种的平直,内侧面具一列显著的顆粒隆綫,由基都向前下方斜行到不动指腹緣的基部。两指較寬,内緣末部均具显著的細鋸齿,其余部分具细顆粒。可动指平直,其长度約当掌节背緣长度的 3 倍,末端不若前一种的尖銳,而略呈鈎状,不动指内緣中部无齿突。第二、三两对步足的长节較前一种的略为短而寬。头胸甲长 13 毫米,寬 23 毫米。

穴居于河口泥滩。

分布于中国广东。



寬身大眼蟹 沙蟹科 Ocypodidae Macrophthalmus idlatatus de Haan

头胸甲的寬度約当其长度的 2. 5 倍,前半部較后半部为寬,表面具顆粒,雄性的顆粒較雌性更为明显。肝区与鳃区之間和鳃区各具一横沟。胃区近方形,心区呈横长方形。額窄而突出,眼窝很寬,背緣具顆粒,腹緣具一列鋸齿。眼柄細长。侧緣具长刚毛,前侧緣連外眼窝齿在内,共分 3 齿,外眼窝齿窄而銳,与三角形的第 2 齿几乎并合,第三齿小而明显。雄螯长大,长节背緣的末半部具 1—3 齿,前腹緣具 2 齿,后腹緣具顆粒。腕节的内末角具 2—3 齿,掌节很长,背緣具 6 个齿状突起。两指之間的空隙很大,可动指与掌节几乎垂直,内緣具不等大的鈍齿,不动指向内弯,内緣中部具一齿状突起。雌螯短小。第三对步足最长,第四对最为短小。各步足长节的背緣均具較长的刚毛。雄性腹部呈鈍三角形,雌性腹部圆大,