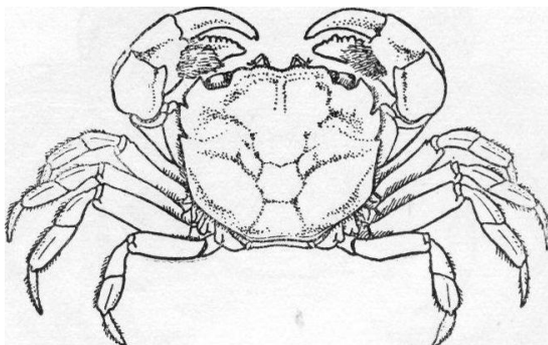


生活于海边岩石下或岩石缝中，有时在河口泥滩上。

分布于中国广东、福建、台湾、浙江、江苏、山东半岛、渤海湾、辽东湾；朝鲜；日本。



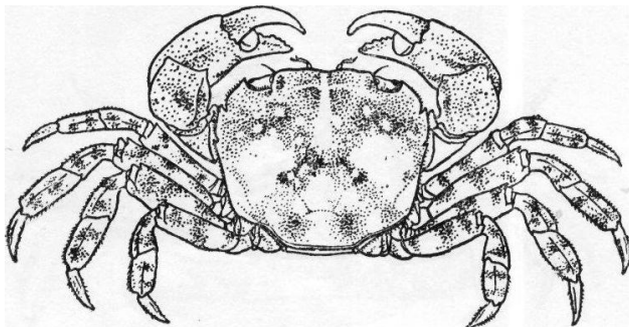
肉球近方蟹 方蟹科 Grapsidae

Hemigrapsus sanguineus(de Haan)

头胸甲呈方形，宽度大于长度，前半部稍隆，表面有颗粒及血红色的斑点，后半部较平坦，颜色亦较淡。前胃及侧胃区隆起，前鳃区前缘具4个小而浅的凹点，以细小麻点连成的线和中鳃区分开。心区与胃区以一深的横沟相分，心区与肠区两侧的表面较洼。额的宽度差不多为头胸甲宽度的一半，前缘平直，中间稍凹。眼窝腹缘下的隆线细长，内侧部具5—6枚较粗颗粒，此隆线愈到外侧愈细，向后伸展到前侧缘第二齿腹面基部之下。前侧缘具3锐齿，末齿最小。螯足，雄此雌大，背面具血红色斑点，长节的内侧面近腹缘的末部具一发音隆脊，腕节的内末角齿状，掌节内、外面隆起，雄性两指间的空隙较雌性为大，基部之间具一球形膜泡，雌螯无，在雄性幼体亦不明显。步足指节侧扁，较前节短，具6条纵列的黑色短刚毛。腹部与绒毛近方蟹相似。头胸甲长28.8毫米，宽33.3毫米。

生活于低潮带的岩石下或石缝中。

分布于中国广东、福建、台湾、浙江、江苏、山东半岛、渤海湾、辽东半岛；朝鲜；日本；澳大利亚；新西兰。



中华近方蟹 方蟹科 Grapsidae

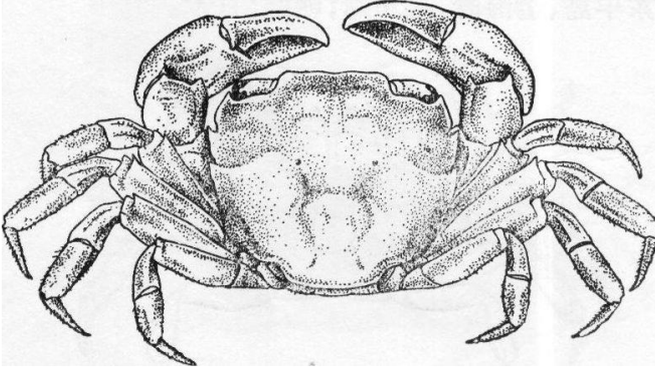
Hemigrapsus sinensis Rathbun

头胸甲表面不平，中部具“H”形凹痕，前胃区隆起，具颗粒。前侧缘也具3齿，有一颗粒隆线由最末一齿向内方蜿蜒到中胃区，另一条较细的颗粒线由后侧缘中部向后斜行终止在末两对步足的基部上方。眼窝倾斜，背缘中部略为突出，腹缘下的隆线的内侧部具6—7枚明显的颗粒，外侧部逐渐变细而光滑，但到达外眼窝角腹面的基部，此隆线突然紧束之后又变粗，具4—5枚较大的颗粒。螯足对称，长节边缘及外侧面均具颗粒，腕节内末角显著突出，掌节的背面及外侧面各具3纵列的颗粒，外侧面的末半部有一大团绒毛，两指内缘具大小不等的齿。前三对步足长节背缘近末端处各具一刺，第一、二两对步足腕节的背面具两条隆线，腹面有一条，第三对步足腕节的隆线不突出，末对的更不显著，末三节粗糙，各有纵行刚毛。维腹呈三角状，尾节的末端钝圆。雌腹圆大，尾节呈三角形，头胸甲长4.7

毫米，寬 5.2 毫米。

生活在泥沙滩的碎石块下或附近。

分布于中国福建、辽东半島。



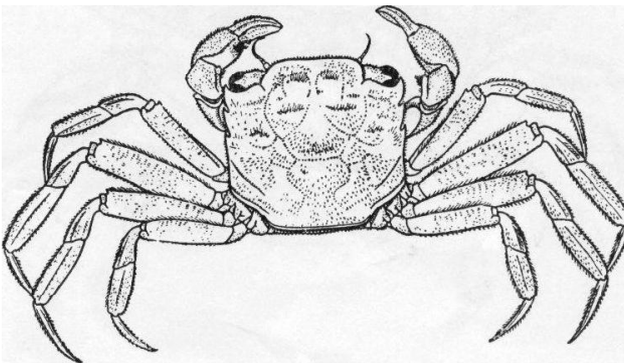
长指近方蟹 方蟹科 Gropsidae

Hemigrapsus longitarsis(Miers)

体小，头胸甲近方形，全身复以短毛及顆粒，表面不平，稍隆，分区可辨，各区均具微細顆粒，此种顆粒常形成短而横行的隆綫。額寬大于头胸甲寬度的 $1/2$ ，前緣平直，具微細的顆粒，其側缘基部与背眼窝緣之間有一条明显的沟。額区背面凹陷，額后叶明显。眼窝大，眼柄粗壮，眼窝背缘向外傾斜。雄性下眼窝脊具 5—6 个光滑突起，在雌性則为 16 个。兩側緣几乎平行，前側缘包括外眼窝齿在內共分 3 齿，各齿側缘均具顆粒，后側缘在第三齿的后方則略內凹，此处表面具一顆粒隆綫，斜向內后方，与第三、四两对步足基部上面明显隆綫相平行。螯足小，雄性螯足掌节的內、外側面的末部各有一簇短毛，內側面的一簇較大，外側面的一簇有时不显著，雌性的缺如，长节內腹缘近末端处具一发声隆脊，腕节內末角具一銳齿，两指較掌节为长，指间的空隙很窄，內祿均具細齿。步足瘦长，扁平，表面具短刚毛和細顆粒，指节特长。雄性腹部呈三角形，雄性腹部圓大。头胸甲长 9.0 毫米，寬 9.0 毫米。

居于泥、沙質海底的石块下。

分布于中国山东半島(北岸)；朝鮮海峽；日本。



中华絨螯蟹 方蟹科 Grapsidae

Eriocheir sinensis H. Milne-Edwards

头胸甲呈圓方形，后半部寬于前半部。背面隆起，額及肝区凹陷，胃区前面有 6 个对称的突起，各具顆粒。胃区与心区分界显著，前者的周围有凹点。額寬，分四齿。眼窝上缘近中部处突出，呈三角形。前側缘具四銳齿，最后者最小，并引入一隆綫，斜行于鰓区的外側；沿后側緣內方亦具一隆綫。螯足，雄此雌大，掌节与指节基部的內外面密生絨毛，腕节內末角具一銳刺，长节背緣近末端处与步足的长节同样具一銳刺。步足以最后三对較为扁平，腕节与前节的背缘各具刚毛，第四步足前节与指节基部的背緣与腹緣皆密具刚毛。腹部，雌圓