

分布于台湾南部及阿拉伯半岛亚丁湾。

胡氏沙鲽 *Samariscus huysmani* Weber (图 II-78)

Samariscus huysmani Weber, 1913, "Siboga"-Exped. Fische: 420, Pl. vi, fig. 6 (爪哇海); Norman, 1927, Rec. Indian Mus. 29: 47 (马达斑湾); Weber & Beaufort, 1929, Fish. Indo-Austr. Archip. 5: 142 (爪哇海); Norman, 1934, Syst. Monogr. Flatfish. I:409, fig. 297 (爪哇海, 马达斑湾); Shen (沈世傑), 1966, Q. Jl. Taiwan Mus. 20(1—2): 197, figs. 85—88 (北纬 $16^{\circ}20'$, 东经 $114^{\circ}39.5'$; 水深 219.5—237.8 米)。

依沈世傑(1966), 标本一尾; 体全长 110 毫米, 体长 90 毫米; 采自中沙群岛比微浅滩。

背鳍 77(68—72)(括弧内依 Norman, 1934); 臀鳍 57(55—57); 胸鳍 4(5); 腹鳍 5; 尾鳍 16。侧线鳞 $75\frac{17}{19}$ (70—72)。椎骨 $9 + 30$ 个。

体长为体高 2.9 倍, 为头长 4.2 倍。头长为吻长 4 倍, 为眼径 3.6 倍, 为上颌长 3.1 (2—2.5) 倍, 为最长胸鳍条 3.85 倍, 为尾柄高 1.2 倍。

体长形, 侧扁。头背缘轮廓在眼上方凸出, 在眼前方有一凹。吻短于眼径。口小, 斜形; 下颌突出; 上颌伸达下眼前部下方。下眼位达上眼前方。眼间隔窄骨嵴状。

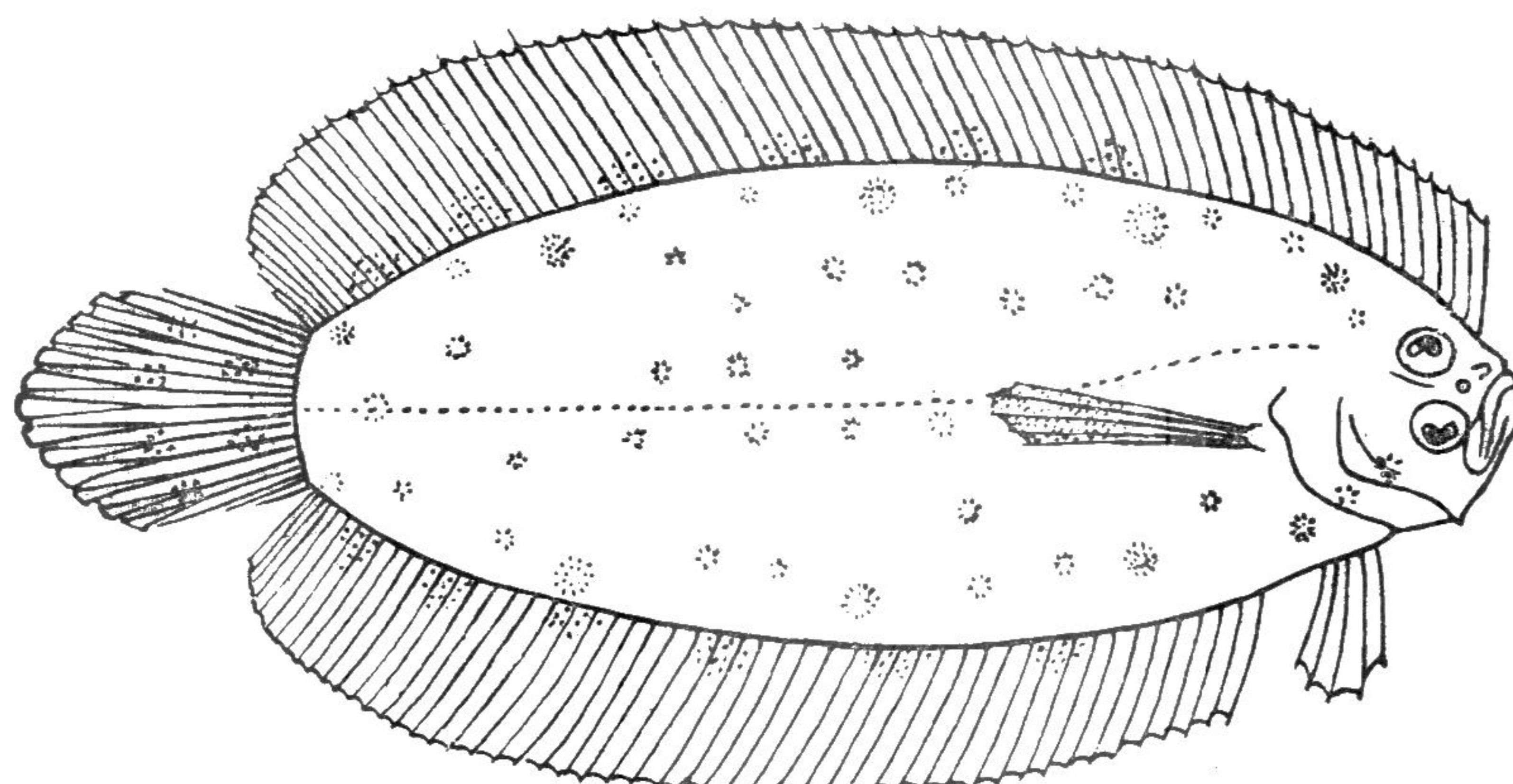


图 II-78 胡氏沙鲽 *Samariscus huysmani* Weber
正模标本, 原大体长 100 毫米(依 Norman, 1934; 王惠民绘集)

鳞大或中等, 卵圆形, 两侧均强栉鳞, 体长为鳞长 48.91—74.38 倍, 鳞长为鳞宽 1.21—1.29 倍, 鳞前部有辐状纹 8—21 条; 有眼侧鳞栉刺 10—12 行, 无眼侧为 5—8 行; 鳞长为最长栉刺 5.76—8.76 倍。侧线仅有眼侧有, 直线形, 无叉枝。

背鳍始于上眼前方, 无延长鳍条。胸鳍上方三鳍条延长为丝状(可能是鳍膜破裂所致, 原记载不为丝状), 长于头长。

颅骨长形,体长为其长 4.78 倍; 颅骨长为高 3.45 倍, 为眼窝径 2.53 倍。第 6 腹椎开始有肾脉突; 第 10 椎骨(即第一尾椎)脉棘较宽; 第 1—2 鳍棘较宽扁; 第一间脉棘宽大, 不突出于臀鳍前方; 横突很发达; 腰带骨位匙骨后方。无后匙骨。头骨背侧鳍担骨(即间鳍棘) 7 条。

有眼侧体淡黄色, 有许多暗斑, 沿体背缘有一行 5 斑及下缘一行 4 斑均为环状且最明显; 奇鳍淡灰白色, 边缘淡黑色; 胸鳍淡黑色而基部较淡。

为热带小型底层海鱼。生于水深约 89.6—237.8 米海区。

分布于广东中沙群岛海区; 西达缅甸, 南达印度尼西亚, 北达日本南部。

满月沙鲽 *Samariscus latus* Matsubara et Takamuki (图 II-79)

Samariscus latus Matsubara et Takamuki, 1951, Jap. J. Ichthy. I(6): 361, figs. 1—2 (熊野滩、高知); 李思忠, 1981(2), 鱼类学论文集 I: 16 (亚热带); Shen (沈世傑), 1982, Q. Jl Taiwan Mus. 35(3—4): 207 (大溪); 李思忠等, 1987, 中国鱼类系统检索: 505, 图 2590 (东海、南海)

Samariscus inornatus (非 *Samaris inornatus* Lloyd), Kamohara, 1936, Zool. Mag. Tokyo 48(1): 21 (高知)。

枢氏沙鲽 *Samariscus sunieri* (非 Weber et Beaufort, 1929), 成庆泰, 1963, 海洋与湖沼 5(4): 348 (南海)。

胡氏沙鲽 *Samariscus huysmani* (非 Weber, 1913), 成庆泰, 1963, 海洋与湖沼 5(4): 348 (南海)。

检查标本 34 尾, 测量 21 尾; 体长 45.2—98.6 毫米; 采自浙江舟山东、乐清县东(北纬 $28^{\circ}10'--20'$, 东经 $123^{\circ}20'--30'$), 珠江口南(北纬 $19^{\circ}30'$, 东经 113° , 水深约 200 米)、阳江县南, 海南清澜港东及东方县西(北纬 19° , 东经 108° , 水深约 60—80 米)等处。

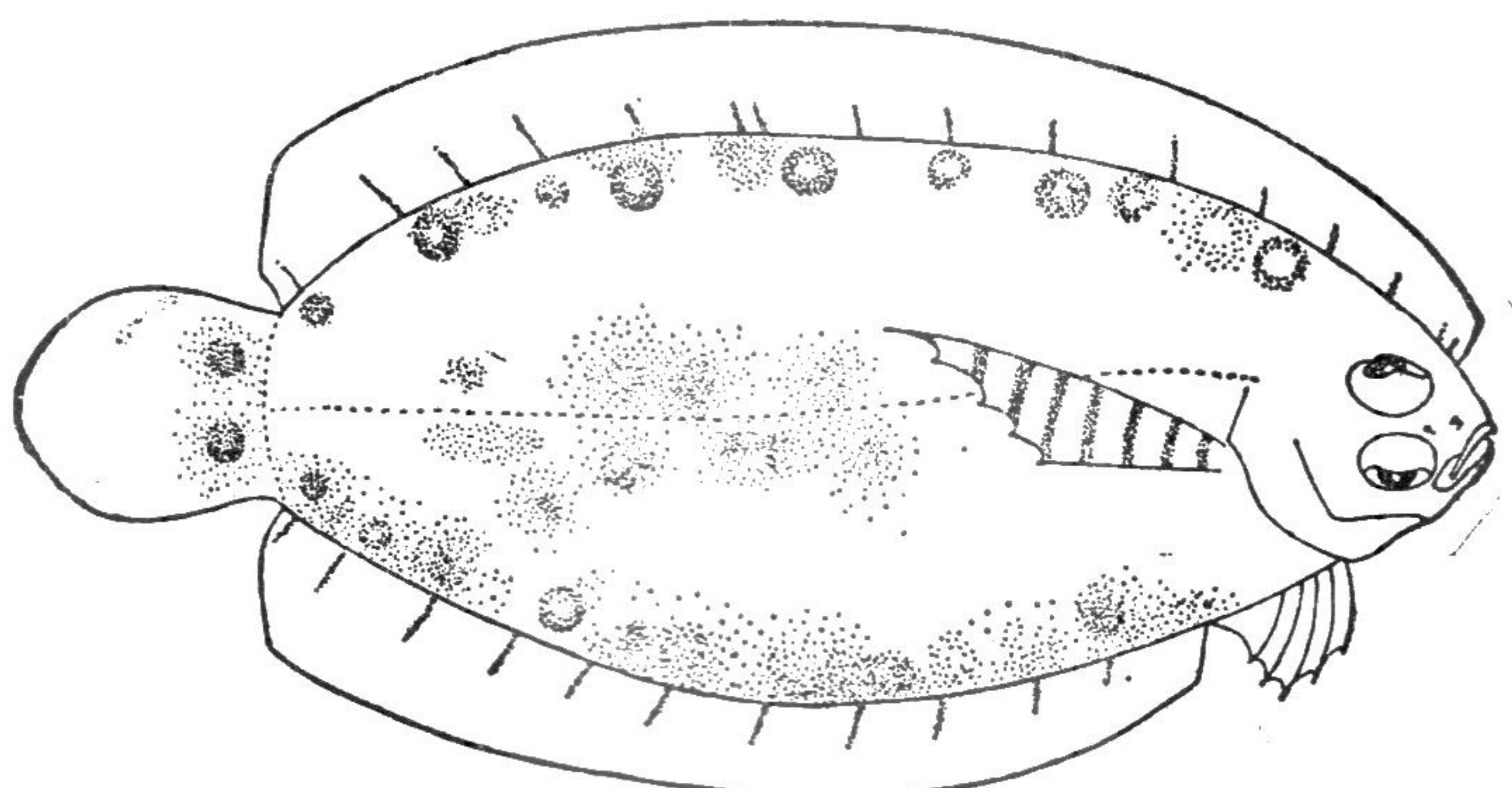


图 II-79 满月沙鲽 *Samariscus latus* Matsubara et Takamuki, 1951
(李思忠、王惠民, 1987)