

30—75 厘米，直径近 5 毫米，灰黄色，无横隔膜，无节，光滑无毛。叶缺如，只在稈的基部有二个叶鞘；鞘膜质，高 5—18 厘米，在外面的矮，黑色微紫，在里面的高，微黄色，三稜管状，抱茎，顶端急尖，鞘口斜。小穗圆柱状，顶端钝，长 2—4 厘米，直径 5 毫米，淡褐色，有较少花；在小穗基部有一片不育鳞片，宽卵形，顶端钝圆，抱小穗基部一周；其余鳞片全有花，松散地复瓦状排列，宽卵形，顶端钝圆，长 5 毫米，瓣大致相同，背面淡褐色，有多数紫色条纹，居中者长，两边短，背部革质，渐近两侧和下右角渐薄，边缘干膜质，顶端具干膜质边缘，外面无细点，里面有红棕色细点，具一条中脉；下位刚毛 6 条，长约为小坚果的二倍，微褐色，有倒刺；柱头 3。小坚果宽倒卵形，双凸状，长 2.5 毫米，宽 1.5 毫米，微白玉黄色，表面有较宽的横矩形网纹，顶端显著缢缩呈颈状；花柱基从基部向上渐狭而呈二等边三角形，扁，黑褐色，不为海绵质，基部呈盘状，质地，色泽与小坚果相同，宽几为小坚果的 1/2。

产于云南；生沼泽中。

6. 空心稈荸荠 图版 XIX, 7—9

Heleocharis fistulosa (Poir.) Link in Spreng. Jahrb. III (1820) 78; Diels in Engl. Bot. Jahrb. XXIX (1901) 228; C. B. Clarke in Journ. Linn. Soc. Bot. XXXVI (1903) 227; Hayata, Ic. Pl. Formos. VI (1916) 107; Svens. in Rhodora XXXI (1929) 152, t. 188, f. 3.

具细长的匍匐根状茎。稈多数，丛生，直立，细弱，锐三稜柱状，无横隔膜，无节，几中空，微红色，高 14—34 厘米，直径 2 毫米。叶缺如，只在稈的基部有 2—3 个叶鞘；鞘近膜质，暗红色，鞘口斜，顶端急尖，抱茎，高 2—8 厘米。小穗圆柱状，顶端渐尖，长 1.5—4 厘米，直径 3 毫米，苍白色，有多数花，在小穗基部有一片宽卵形鳞片，中空无花，抱小穗基部一周；其余鳞片松散地复瓦状排列，全有花，狭卵形，顶端钝圆，长 4.5 毫米，宽 2.5 毫米，背部革质，缘干膜质，具 1 条中脉；下位刚毛 6 条，长为小坚果的一倍半，有倒刺；柱头 3。小坚果倒卵形或圆倒卵形，双凸状，顶端稍缢缩，长 1.7 毫米，宽 1 毫米多，微黄色，表面细胞呈四至六角形；花柱基从基部向上渐狭呈扁三角形，不为海绵质，基部明显呈领状的环，环与小坚果质地相同，宽为小坚果的 3/5。花果期 6—9 月。

产于广东、海南、福建、台湾；生水田中或向阳潮湿之地。分布于越南、缅甸、印度、马来亚和锡兰，热带很普通。

7. 假馬蹄(广州植物誌) 图版 XIX, 10—12

Heleocharis ochrostachys Steud., Synops. II (1855) 80—*Scirpus laxiflorus* Thw. Enum. Pl. Zeyl. (1864) 435; Hance in Journ. Linn. Soc. Bot. XIII (1873)

图 版 XIX

