

本种显著特点是附属器很小，长仅 1.5 厘米，基部粗 1.2 厘米。

5. 疣柄磨芋 南星头(广东宝安)，鸡爪芋(广东开平)，鞋板芋(广东罗冈)，南芋(广东阳江) 图版 15

Amorphophallus virosus N. E. Brown in Gard. Chron. 24: 759. 1885; Hook. f. in Curtis, Bot. Mag. t. 6978. 1888.—*Amorphophallus campanulatus* auct. non (Roxb.) Bl.; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 514. p. p. 1893; B. E. Brown in Journ. Linn. Soc. Bot. 36: 181. 1903; Engl. in Engl., Pflanzenr. 48 (4,23C): 76. 1911 p. p.; Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1159. 1942.

块茎扁球形，直径约 20 厘米，高约 10 厘米。叶单一(稀 2 枚)，叶柄长 50—80 厘米，深绿色，具疣凸，粗糙，具苍白色斑块；叶片 3 全裂，裂片二歧分裂或羽状深裂，小裂片长圆形，三角形或卵状三角形，骤尖，不等侧，下延，侧脉近平行，近边缘连接成集合脉。花序柄粗短，圆柱形，长 3—5 厘米，粗 2—3 厘米，花后增长，粗糙，具小疣，被柔毛。佛焰苞长 20 厘米以上，喉部宽 25 厘米，卵形，外面绿色，饰以紫色条纹和绿白色斑块，内面具疣，深紫色，基部肉质，漏斗状；檐部渐过渡为膜质，广展，绿色，边缘波状。肉穗花序极臭，雌花序长 5—7 厘米，圆柱形，紫褐色；雄花序倒圆锥形，黄绿色，长 3—5 厘米，基部粗 2 厘米，上部粗 4—5 厘米；附属器圆锥形，钝圆，青紫色，长 7—12 厘米，基部粗约与长度相等，海绵质。雄蕊花丝长 5 毫米，药室长 4 毫米。子房球形，长宽 2—3 毫米，花柱长 10 毫米，柱头 2 裂，近肾形，长宽 1.5 毫米，被长柔毛及短腺毛，果序柄亮褐色，圆柱形，具不明显的三棱，高 25—37 厘米，粗 2.5—3 厘米，表面具同色疣状突起，无毛。果序长 16—20 厘米，圆柱状，粗达 7 厘米。浆果椭圆状，长 2.5—3 厘米，直径 1.7—2 厘米，桔红色，先端近截平，有圆形的黑色残存花柱，2 室，每室有种子 1 枚。种子长圆形，腹平，背凸，长 1.4 厘米，粗 7 毫米，光滑，外种皮肉质、褐色，内种皮薄，白色；胚倒卵形，绿色，长 8 毫米。花期 4—5 月，果 10—11 月成熟。

产广东、广西南部、云南南部至东南部，海拔 750 米以下的热带地。江边草坡、灌丛或荒地常见，也有栽培的。越南、泰国也有。

全株作猪饲料，有催膘良效。块茎富含淀粉，工业上用作胶粘剂。

本种常被并入 *A. campanulatus* Blume (产印度东北部至印度尼西亚) 内，但本种柱头 2 裂非 4 裂，近肾形，被长柔毛及短腺毛；附属器短圆锥形，顶部钝圆，均与后者不同。

6. 大磨芋

Amorphophallus gigantiflorus Hayata, Icon. Pl. Formos. 6: 101, fig. 22. 1916.

块茎扁球形或半球形，高 15 厘米，粗 22 厘米，基部圆形，顶部极宽，中央强度压扁状，表面具斑痕，有小球茎；根粗，线形，长 20—30 厘米，粗 2.5 毫米，不分枝。鳞叶 2，外面的



疣柄魔芋 *Amorphophallus virosum* N. E. Brown: 1. 佛焰花序, 2. 尚未开展的叶。(曾孝濂绘)