

内含短肉穗花序，上部伸长，紧紧地旋转。肉穗花序短圆柱形，钝，无柄，花密。花两性，花被片4，稀6，拱形，早花期覆瓦状，先端近截平。雄蕊4—6；花丝短，宽，先端增厚，依伏，渐狭为药隔；花药短于花丝，药室椭圆形，短锐尖，超出药隔，外向纵裂。子房卵圆形，渐狭为粗短的花柱，1室；胚珠1，悬垂于室顶稍偏一侧的珠柄上，横生，珠孔朝向基底；柱头圆形、头状、扁球形。浆果彼此紧接，顶部由于相互挤压而呈四角形，1室；种子1，近楔形，扁，于室顶悬垂，种皮厚，在珠柄附近具疣皱。胚乳缺或消失。胚具长柄，弯生。

2种。分布于热带亚洲。我国有1种。

1. 刺芋(元江、海南) 刺过江(云南永德)，旱茨菇、金茨菇(云南梁河)，野茨菇、山茨菇(云南华宁)，“帕南”、“派克那”(傣族语)，刺茨菇(广西合浦)，籐芋、野籐芋、笏水菇(广东)，水茨菇(广西博白)，籐菜薯(广西陆川)，山莲藕(广西龙津)，籐地菇(广西玉林)

*Lasia spinosa* (L.) Thwait., En. Pl. Zeyl.: 336. 1864; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 273. 1879, in Engl., Pflanzenr. 48 (4, 23C): 24, fig. 9. 1911; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 6: 273. 1928; Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine, 6: 1107. 1942; S. Y. Hu in Dansk Bot. Arkiv 23 (4): 416, pl. 2; fig. 1—2. 1968.—*Dracontium spinosum* L., Sp. Pl. ed. 1: 967. 1753.—*Lasia roxburghii* Griff., Itin. Notul. 3: 155. 1851.—*Lasia heterophylla* Schott, Melet. 1: 21. 1832.—*L. aculeata* Lour., Fl. Cochinch. 81. 1790.

多年生有刺常绿草本，高可达1米。茎灰白色，圆柱形，粗可达4厘米，横走，多少具皮刺；节间长2—5厘米，生圆柱形肉质根，须根纤维状，多分枝；节环状，多少膨大。叶柄长于叶片，长20—50厘米；叶片形状多变：幼株上的戟形，长6—10厘米，宽9—10厘米，至成年植株过渡为鸟足-羽状深裂，长宽20—60厘米，表面绿色，背面淡绿且脉上疏生皮刺；基部弯缺宽短，稀截平；侧裂片2—3，线状长圆形，或长圆状披针形，多少渐尖，向基部渐狭，最下部的裂片再3裂，小裂片长15—20厘米，宽2—3厘米。花序柄长20—35厘米，粗0.75—1厘米，佛焰苞长15—30厘米，管部长3—5厘米，檐部长25厘米，上部螺旋状旋转。肉穗花序圆柱形，钝，长2—3(—4)厘米，粗0.75厘米，黄绿色。果序长6—8厘米，粗3—3.5厘米。浆果倒卵圆状，顶部四角形，长1厘米，先端通常密生小疣状突起。种子长5毫米，粗3.5毫米。花期9月，果翌年2月成熟。

产云南南部和西南部、广西南部、广东南部、台湾。生于海拔1530米以下的田边、沟旁、阴湿草丛、竹丛中。也见于锡金、孟加拉、印度东北部、缅甸、泰国、马来半岛、中南半岛至印度尼西亚、马来西亚的沙撈越。

幼叶可供蔬食。根茎药用，能消炎止痛、消食、健胃；可治淋巴结核、淋巴腺炎、胃炎、消化不良、毒蛇咬伤、跌打损伤、风湿关节炎。兽医用以治牛马劳伤，催膘。