

丝短，离生，花药2室，纵裂；不育雌蕊伸长，棒状或线状；雌花：萼片5枚，不等大，覆瓦状排列，花后稍增大；花瓣无；子房3室，每室具胚珠1颗，花柱基部合生，上部各2裂，线状，密生乳头状突起。蒴果具3个分果爿。种子近球形，无种阜，种皮具斑纹。

模式种：大叶轴花木 *Erismanthus obliquus* Wall. ex Muell. Arg.

2种，分布于亚洲东南部热带地区。我国产1种，分布于海南。

### 1. 轴花木（中国高等植物图鉴）

***Erismanthus sinensis*** Oliv. in Hook. Ic. Pl. 15: t. 1578. 1887; Pax et Hoffm. in Engl. Pflanzenr. 47 (N. 147. II): 35, f. 9. 1911; Merr. et Metc. in Lingnan Sci. Journ. 16: 393. 1937; 海南植物志 2: 169, 图 384. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 609, 图 2947. 1972; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 260. 1972.

乔木或灌木，高3—11米；嫩枝暗紫红色，疏生柔毛，后变无毛。叶革质，长圆形、椭圆形或长圆状披针形，长7—18厘米，宽2—7厘米，顶端钝渐尖，基部浅的斜心形，叶缘疏生细齿；侧脉8—10对；叶柄长3—5毫米，通常红色；托叶长圆形，长6—8毫米，具贴生毛。花序长约1厘米，雄花密生，苞片卵圆形，长1.5—2毫米，具柔毛；雌花1朵，生于花序基部，有时单朵腋生；雄花：萼片5枚，椭圆形，长约1毫米，具柔毛；花瓣5枚，倒披针形，小；雄蕊约15枚，花药卵圆形；不育雌蕊棒状，长约3毫米，疏生柔毛；花梗纤细，长2厘米或更长，疏生柔毛；雌花：萼片5枚，长圆形，不等大，长2—3毫米，花后长3.5—5毫米，外面具毛，边缘疏生小腺体；子房球形，密生浅黄色贴生硬毛，花柱3枚，长约1厘米，近基部合生，上部2裂。蒴果近球形，直径约1厘米，具疏毛；果梗长1.5—2厘米；种子近球形，直径5毫米，具褐色斑纹。花果期几乎全年。

产于海南西南部。生于海拔100—400米热带常绿林中。越南、柬埔寨、泰国东南部也有分布。模式标本采自海南。

## 15. 木薯族 Trib. MANIHOTEAE

(Muell. Arg.) Pax in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3, 5: 77. 1890,  
et in Engl. Pflanzenr. 44 (N. 147. I): 1. 1910. — *Hippomaneae*  
Subtrib. *Manihotinae* Muell. Arg. in DC. Prodr. 15 (2): 1056. 1866,  
“Manihoteae”.

花排成顶生或腋生的总状花序或圆锥花序，无花瓣，花萼钟状或坛状，通常具彩色；雄花的花萼裂片覆瓦状排列，不育雌蕊缺或细小；雌花的子房2—4室。

本族4属；我国栽培1属。