

小乔木或灌木；嫩枝被短柔毛，小枝无毛。叶革质，互生或在小枝顶部近轮生，倒披针形、倒卵形或近琴形，顶端渐尖，基部狭心形或心状耳形，无鳞片；羽状脉；叶柄短；托叶小，早落。花雌雄同株，无花瓣，花盘缺；雄花排成总状花序，腋生；雌花单朵腋生，有时在无叶的短枝上排成近伞房花序，花梗长；雄花：花萼花蕾时球形，开花时3深裂，萼片镊合状排列；雄蕊多数，花丝合生成多个雄蕊束，花药2室，药室稍叉开，药隔突出呈弓形；无不育雌蕊；花梗短，具关节；雌花：萼片5—7枚，不等大，覆瓦状排列，花后稍增大，宿存；子房3室，每室具胚珠1颗，花柱3枚，线形，基部合生，顶部不叉裂。蒴果具3个分果爿，果皮密生具刚毛的小瘤或鳞片；种子近球形，无种阜，种皮薄壳质，胚乳肉质，子叶阔，扁平。

模式种：短柄轮叶戟 *Lasiococca symphyllifolia* (Kurz) Hook. f.

3种，分布于锡金、印度东部、马来西亚、越南。我国产1变种，分布于海南和云南。

1. 印度轮叶戟

Lasiococca comberi Haines in Kew Bull. **1920**: 70. 1920. — *Homonoia comberi* (Haines) Merr. in Lingnan Sci. Journ. **19**: 188. 1940.

1a. 印度轮叶戟（原变种）

Lasiococca comberi Haines var. ***comberi***

原变种的雄花萼片长7毫米，花梗长3—5毫米。

我国不产。分布于印度东部。模式标本采自印度奥里萨。

1b. 轮叶戟（植物分类学报）（变种） 假轮叶水柳（海南植物志），肋巴木（云南）
图版20: 1 - 7

Lasiococca comberi Haines var. ***pseudoverticillata*** (Merr.) H. S. Kiu in Acta Phytotax. Sin. **20**: 108, f. 1. 1982. — *Mallotus pseudoverticillatus* Merr. in Lingnan Sci. Journ. **14**: 23, f. 7. 1935. — *Homonoia pseudoverticillata* (Merr.) Merr. in Lingnan Sci. Journ. **19**: 187. 1940; 海南植物志 **2**: 166, 图379. 1965. — *Lasiococca comberi* auct. non Haines: Airy Shaw in Kew Bull. **16**: 358. 1963.

小乔木或灌木，高3—10米；嫩枝被灰黄色短柔毛，小枝灰白色，变无毛。叶革质，互生或在枝的顶部近轮生或对生，长圆状倒披针形或长椭圆形，长5—17厘米，宽2—5厘米，顶端渐尖、钝头，中部以下渐狭，基部心状耳形，全缘，两面无毛；侧脉8—15对，在叶两面均微凸起；叶柄长2—8毫米，被柔毛，后变无毛；托叶长卵形，长1.5毫米，具缘毛，早落。花雌雄同株，雄花序长2—4.5厘米，腋生或生于已落叶腋部；雄花梗长0.5毫米，具关节；苞片卵圆形，内凹，长1.5毫米，小苞片2枚，长约1毫米；雌花单生于叶腋，有时在无叶的短枝上3—6朵排成近伞房花序；花梗长2—3厘米，被短柔毛，具苞片1—3枚，阔披针形，长1.5—2毫米，具疏缘毛；雄花：萼片3枚，长圆形，长(2.5—)3—4毫米，无毛；雄蕊众多，花丝合生成多个雄蕊束，药室球形，小，稍叉开，药隔突出呈弓形；雌花：萼片5枚，不等大，卵形或狭卵形，长3—4毫米，宽1.5—2毫