

23. 1910; Craib in Hook. Ic. Pl. 30, tab. 2935. 1911; Croiz. in Journ. Arn. Arb. 23: 35. 1942; P. T. Li in Bull. Bot. Res. 7(3): 3. 1987. —*Phyllanthodendron album* Craib et Hutch. in Bull. Misc. Inf. Kew 1910:279. 1910. —*P. roseum* Craib var. *glabrum* Craib ex Hosseus in Beih. Bot. Centralbl. 28(2): 406. 1911. —*Phyllanthus roseus* (Craib et Hutch.) Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Ghiné 5: 590. 1927; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 323. 1972.

灌木或小乔木，高3—6米；枝条圆柱形；除枝条上部、子房和蒴果被短柔毛或微毛外，其他均无毛。叶片近革质，倒披针形、长圆形或椭圆形，长7—16厘米，宽2—5厘米，顶端渐尖，基部楔形或圆，干后褐红色，两面均无毛；中脉和侧脉在上面扁平，下面凸起，侧脉每边9—12条，在叶缘前网结；叶柄长5—8毫米；托叶卵状披针形，长约4毫米。花3—6朵簇生于叶腋内；雄花：花梗长约1厘米；萼片5，披针形，长约3毫米，宽约1.5毫米，边缘膜质，背部中肋突起；花盘腺体5，线形，长约1.5毫米，宽约0.25毫米，扁平，与萼片互生；雄蕊3，花丝合生，长约0.5毫米，花药分离，长0.75毫米，药隔渐尖，长约1毫米；雌花：花梗长约4厘米，纤细；萼片6，长圆状披针形，长约3.5毫米，宽约2毫米；花盘腺体6，线形，长约1.7毫米，与萼片互生；子房近圆球形，3室，每室有胚珠2颗，花柱3，长约0.5毫米。蒴果近圆球状，直径约1.5厘米，粉红色，外果皮膜质，内果皮角质；种子长约8毫米，宽3—3.5毫米。

产于云南勐海等地，生于海拔1600米山地常绿阔叶林中。分布于泰国、老挝、越南、马来西亚等地。模式标本采自泰国。

3. 岩生珠子木(植物研究) 图版 34: 6—10

Phyllanthodendron petraeum P. T. Li in Bull. Bot. Res. 7(3): 4. 1987.

灌木；茎灰褐色；枝条圆柱形，常集生于茎的上部；全株均无毛。叶片纸质，倒卵形，长3—5厘米，宽2—3.5厘米，顶端圆，有小短尖头，基部楔形或宽楔形；中脉上面扁平，下面稍凸起，侧脉每边6—7条，上面凸起，下面扁平，在叶缘前联结；叶柄长3—7毫米；花雌雄同株，单朵腋生；雄花：花梗长约2毫米；萼片6，长圆状披针形，长约5.5毫米，宽约2毫米，背部中肋凸起；雄蕊3，花丝合生，花药长圆形，2室，纵裂，药隔钻状；花盘腺体6，匙形；雌花：花梗长约5毫米；萼片和花盘腺体与雄花的相同；子房圆球状，3室，每室有胚珠2颗，花柱3，短，顶端2裂至中部。蒴果圆球状(幼果)，直径约5毫米，平滑，有宿存的萼片和花柱；果梗长约5毫米。

产于广西西南部，生于石灰岩山顶灌木丛中。模式标本采自龙州。

4. 圆叶珠子木(植物研究) 图版 34: 1—5

Phyllanthodendron orbicularifolium P. T. Li in Bull. Bot. Res. 7 (3): 5.

1987.

灌木，高约3.5米；茎深褐色；枝条圆柱形；全株均无毛。叶片革质，圆形或近圆形，长



1—5.圆叶珠子木 *Phyllanthodendron orbicularifolium* P. T. Li: 1.花枝; 2.雄花; 3.雄蕊; 4.雌花; 5.雌蕊。6—10.岩生珠子木 *P. petraeum* P. T. Li: 6.花枝; 7.雄花; 8.雄蕊; 9.雌花; 10.花盘腺体。11—15.龙州珠子木 *P. breynioides* P. T. Li: 11.花枝; 12.雄花; 13.花盘腺体; 14.雌花; 15.蒴果。(黄少容绘)