

***Phyllanthodendron lativenium* Croiz.** in Journ. Arn. Arb. 23: 36. 1942; P.

T. Li in Bull. Bot. Res. 7(3): 6. 1987.

灌木，高达3米；枝条具棱，被短柔毛。叶片纸质至薄革质，长椭圆形或倒卵形，长6—12厘米，宽2.5—4.5厘米，顶端渐尖或钝，基部楔形，两面均无毛；中脉和侧脉两面凸起，侧脉每边8—12条；叶柄长1—2毫米；托叶卵状披针形，长约3.5毫米，基部宽约2毫米，基部心形，着生于叶柄基部的两侧。花黄色，雌雄同株；雄花：花梗丝状，长约1厘米；萼片5，长椭圆形，长约3毫米，宽约1毫米，背部中肋突起，顶端具尾尖；雄蕊3，长约2毫米，花丝合生呈柱状；花盘腺体5，长约1.5毫米；雌花：花梗丝状，长2—2.5厘米，顶端稍厚；萼片6，长圆形，长约5毫米，宽约2毫米，顶端急尖；子房被短柔毛，花柱3。蒴果圆球状，被短柔毛，萼片和花柱宿存；果梗单生于叶腋内，长3—3.5厘米，纤细，无毛。花期5—7月，果期7—8月。

产于贵州（安龙、兴义、望谟、册亨等地），生于海拔800—1000米山地疏林中或山坡灌木丛中。模式标本采自南部观音洞。

7. 龙州珠子木（新拟） 图版34: 11—15

***Phyllanthodendron breynioides* P. T. Li** in Bull. Bot. Res. 7(3): 6. 1987.

直立灌木，高1—3米；枝条具棱，深灰色，节间比叶短；除枝条和叶柄被短柔毛外，其余均无毛。叶片纸质至厚纸质，二列，卵形至长圆形，长1—3厘米，宽5—15毫米，顶端钝，具小尖头，基部圆或浅心形，两侧不对称，上面深绿色，下面淡绿色；中脉两面稍凸起，侧脉每边5—7条，两面均扁平；叶柄长1—2毫米；托叶披针形，长约2毫米，着生于叶柄基部的两侧。花黄色，单生于叶腋内；雄花：花梗长约5毫米，基部具有许多小苞片；萼片6，长圆状披针形，长约3.5毫米，宽1—1.5毫米，顶端具尾尖，背部中肋突起；花盘腺体6，线形，长约2毫米；雄蕊3，花丝合生，花药长圆形，药隔披针形，与药室等长；雌花：花梗长约6毫米，基部具有小苞片；萼片6，长圆状披针形，长约3.5毫米，宽约1.5毫米，顶端具尾尖，背部中肋突起；花盘腺体6，线形，长约2毫米；子房圆球形，直径约1毫米，花柱3，基部合生，蒴果圆球状，直径约1厘米。花期7—8月，果期8—12月。

产于广西（龙州、德保等地），生于丘陵山地疏林中或石岩灰山地灌木丛中。模式标本采自龙州。

8. 尾叶珠子木（植物研究） 图版33: 12—18

***Phyllanthodendron caudatifolium* P. T. Li** in Bull. Bot. Res. 7(3): 7. 1987.

灌木，高约2米；枝条具棱翅；全株均无毛。叶片厚纸质，倒卵形或长圆形，长5.5—12厘米，宽2—3.5厘米，顶端具尾尖，尾尖长达1.2厘米，基部宽楔形或钝；中脉和侧脉两面稍凸起，侧脉每边10—14条，近水平斜升至叶缘弯拱联结；叶柄长2—4毫米；托叶披针形，长约4毫米。花白色，雌雄同株，1—3朵生于叶腋内；花梗丝状，长2—2.5厘米，基部



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)