

有小叶 5—7；叶柄长 4—8 厘米，幼时密生短柔毛，很快变无毛；小叶片革质，长圆状披针形，稀椭圆状长圆形，长 6—9 厘米，宽 1.5—3 厘米，先端渐尖，基部楔形，两面均无毛，边缘全缘，反卷，中脉仅下面隆起，侧脉 5—6 对，和稠密的网脉在两面甚明显而隆起；小叶柄纤细，长 0.5—2.5 厘米，中央的较长，两侧的较短，被毛和叶柄一样。圆锥花序顶生，长约 12 厘米；分枝很少，多少呈伞房状，幼时被绒毛，老时变稀至无毛；伞形花序直径约 1 厘米，总状排列在长约 7 厘米的分枝上；总花梗长 1—1.5 厘米，花梗长约 5 毫米，均疏生星状绒毛；萼长 1 毫米，被毛或无毛，边缘近全缘；花瓣 5，长约 2 毫米，无毛；雄蕊 5，花丝长约 3.5 毫米；子房 5 室；无花柱，柱头 5；花盘稍隆起。果实卵形，有 5 程，黄红色，无毛，连隆起的花盘长 6—7 毫米，直径 5 毫米；花盘五角形，长为果实的 1/3。 花期 4 月，果期 5 月。

产广西(武鸣)、广东(广州栽培)。生于林下或石山上。模式标本采自广西扶绥。

本种广西民间称为七叶莲，供药用，治三叉神经痛、坐骨神经痛及神经性头痛等症。

本种习性和云南鹅掌柴 *Schefflera yunnanensis* Li 相似，但本种果实卵球形，较大，可以区别。

### 13. 鹅掌藤(中国树木分类学) 七加皮(海南土名)

*Schefflera arboricola* Hay. Icon. Pl. Formos. 6: 23. 1916, as syn.; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 2: 139. 1927; Kanehira, Formos. Trees rev. ed. 524. f. 486. 1936; 陈蝶, 中国树木分类学 938. f. 832. 1937; Li in Sargentia 2: 33. 1942 & Woody Fl. Taiwan 670. 1963—*Heptapleurum arboricolum* Hay. l.c. 6: 23. 1916—*Heptapleurum sasakii* Hay. l.c. 6: pl. 4. 1916.

藤状灌木，高 2—3 米；小枝有不规则纵皱纹，无毛。叶有小叶 7—9，稀 5—6 或 10；叶柄纤细，长 12—18 厘米，无毛；托叶和叶柄基部合生成鞘状，宿存或与叶柄一起脱落；小叶片革质，倒卵状长圆形或长圆形，长 6—10 厘米，宽 1.5—3.5 厘米，先端急尖或钝形，稀短渐尖，基部渐狭或钝形，上面深绿色，有光泽，下面灰绿色，两面均无毛，边缘全缘，中脉仅在下面隆起，侧脉 4—6 对，和稠密的网脉在两面微隆起；小叶柄有狭沟，长 1.5—3 厘米，无毛。圆锥花序顶生，长 20 厘米以下，主轴和分枝幼时密生星状绒毛，后毛渐脱净；伞形花序十几个至几十个总状排列在分枝上，有花 3—10 朵；苞片阔卵形，长 0.5—1.5 厘米，外面密生星状绒毛，早落；总花梗长不及 5 毫米，花梗长 1.5—2.5 毫米，均疏生星状绒毛；花白色，长约 3 毫米；萼长约 1 毫米，边缘全缘，无毛；花瓣 5—6，有 3 脉，无毛；雄蕊和花瓣同数而等长；子房 5—6 室；无花柱，柱头

5—6；花盘略隆起。果实卵形，有5稜，连花盘长4—5毫米，直径4毫米；花盘五角形，长约为果实的 $1/3$ — $1/4$ 。花期7月，果期8月。

产台湾、广西(防城)及广东(海南岛保亭、崖县、澄迈)。生于谷地密林下或溪边较湿润处，常附生于树上，海拔在海南岛为400—900米。模式标本采自台湾。

本种为民间常用草药，一般外用，止痛效果良好。

早田文藏(B. Hayata)发表本新种时，将 *Schefflera arboricola* 同时作为异名发表。在其图版4又用另一个学名 *Heptapleurum sasakii* Hay. 发表，因此，这个学名应作为异名处理。

#### 14. 福建鹅掌柴

*Schefflera fukienensis* Merr. 中山大学农林植物所专刊3: 255. 1937; Li in Sargentia 2: 34. 1942.

藤状灌木；小枝圆柱状，无毛。叶有小叶3—4；叶柄长10—12厘米，无毛；小叶片薄革质，椭圆形，长5—9厘米，宽3.5—6厘米，先端急尖或短渐尖，基部阔楔形至近圆形，两面均无毛，边缘全缘或近先端有钝齿1—2个，侧脉纤细，约5对，和疏散的网脉在两面均明显；小叶柄不等长，中央的长4.5厘米，两侧的长1—1.2厘米，无毛。圆锥花序顶生，疏散，长约12厘米；分枝少，只有3—4枝，在下部的长达10厘米；伞形花序直径7—8毫米，总状排列在分枝上，各有花6—10朵；总花梗长6—15毫米；花梗长约2毫米；花小，5数；萼陀螺形，边缘全缘或有微齿，无毛；花瓣三角状卵形，长1.6毫米，先端急尖；雄蕊比花瓣稍长；子房5室，稀6室。

产福建，少见。

本种原记载叶只有3小叶，但保藏于厦门大学生物系植物标本室的同号模式标本钟心煊6159号标本(李惠林在 Sargentia 2: 34. 1942 误为6157号)，除了3小叶外，还有一个叶有4小叶，故叶应有小叶3—4。从小叶片形态看，很像密脉鹅掌柴 *Schefflera venulosa* (Wight & Arn.) Harms，因为后者也偶有4小叶的叶，可能是同一种植物，有待进一步研究。

#### 15. 扁盘鹅掌柴

*Schefflera khasiana* (C. B. Clarke) Vig. in Ann. Sci. Nat. 9. Bot. 9: 351. 1909; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 691. 1933; Li in Sargentia 2: 35. 1942—*Heptapleurum khasianum* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 730. 1879.

乔木；小枝棕色，被多少很快脱落的绒毛。叶有7小叶；叶柄长约18厘米，无毛；小叶片革质，长圆形，长12—18厘米，宽5—6厘米，先端渐尖，基部圆形，两面均无