

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