

或椭圆形，中央的较大，长 13—15 厘米，宽 7—9 厘米，两侧的较小，长约 11 厘米，宽 5 厘米，先端急尖，基部钝形或近圆形，两面均无毛，中脉仅下面隆起，侧脉 7—10 对，上面明显，下面微隆起，网脉不明显；小叶柄无毛，长 4—6 厘米，中央的较长，两侧的较短。圆锥花序顶生，长约 30 厘米，主轴和分枝疏生星状短柔毛至无毛，分枝长 3—9 厘米，在花序下部的较长，上部的较短；伞形花序单个顶生，或 2—3 个总状排列在分枝上，直径 2—3 厘米，有花 15—30 朵；苞片三角形，长 2—4 毫米，幼时被毛，后毛渐脱净；总花梗长 2—2.5 毫米，几无毛；花梗长 5—8 毫米，有星状短柔毛；萼倒圆锥形，长 2 毫米，有星状短柔毛，边缘近全缘；花瓣 5，三角形，长 3 毫米，无毛；雄蕊 5，花丝和花瓣等长或稍短；子房 5 室；花柱合生成柱状，长约 1 毫米。 花期 10—11 月。

产广东。生于溪边。模式标本采自广东阳春。

本种体形很象白背鹅掌柴 *Schefflera hypoleuca* (Kurz) Harms 及星毛鸭脚木 *Schefflera minutistellata* Merr. ex Li，但本种小叶片长圆状椭圆形，下面无毛，容易区别。

35. 多核鹅掌柴 鸭脚、泡桐(云南土名) 图版 7:1—6

Schefflera polypyrena Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 139. 1965.

乔木或灌木，高 4—10 米；小枝粗壮，无毛，髓实心。叶有 5—7 小叶；叶柄长 19—27 厘米，无毛；小叶片纸质，长圆形或长圆状椭圆形，长 10—16 厘米，宽 4.5—6.5 厘米，先端短渐尖，基部阔楔形至圆形，稍歪斜，干时上面黑棕色，下面棕色，两面均无毛，中脉和侧脉在上面平坦，下面隆起，侧脉 8—11 对，网脉不明显；小叶柄不等长，中央的长 4—5 厘米，两侧的长 1—1.5 厘米，无毛。圆锥花序侧生，主轴和分枝幼时有小横裂的栓质薄皮，后呈粃糠状或鳞片状脱落，洗净的部分变黑色，分枝二叉式；伞形花序总状排列在分枝上，直径 1.5—2 厘米，有花 8—10 朵；总花梗扁平，长 1.5—2 厘米；苞片阔三角形，长 3—4 毫米；花梗长 1—2 毫米；小苞片三角状卵形，长约 2 毫米；花芽椭圆形，长约 6 毫米；萼阔钟形，长约 3 毫米，边缘呈微啮蚀状；花瓣 7—10，长三角形，长约 4 毫米，干时黑色，无毛；雄蕊和花瓣同数而等长，花丝基部膨大，上部细尖；子房 7—11 室；花柱合生成柱状，长约 1.5 毫米；花盘隆起。果实球形，干时黑色，有明显的 7—11 程，直径 4 毫米；花柱宿存，柱头头状；果梗很短，长仅 1—2 毫米；分核 7—11，扁平。 花期 10 月，果期次年 3 月。

产云南(屏边、西畴)。生于疏林中较湿润处，海拔 800—1300 米。模式标本采自云南屏边。

本种叶有 5—7 小叶，干时黑棕色，圆锥花序侧生，花 7—11 数，果实有多稜，果梗

粗短，为国产的鹅掌柴属最独特者。它和印度尼西亚产的 *Schefflera singalangensis* Ridl. 相近，但那种植物为附生藤本，小叶片椭圆形且较大。

组 3. 头序鹅掌柴组——Sect. *Cephaloschefflera* Harms in Engl. & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3(8): 36. 1894——Sect. *Brassaia* (Endl.) Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1:133. 1965, syn. nov.

本组在我国有下列 2 种。

36. 五柱鹅掌柴 图版 7:7—9

Schefflera pentagyra Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 140. 1965 — *Schefflera wangii* Li in Sargentia 2: 18. 1942, pro parte.

小乔木，高 5 米。叶有小叶 6—7；叶柄长 35—40 厘米，无毛；小叶片革质，长圆状椭圆形，长 17—23 厘米，宽 8—12 厘米，先端钝形而有短的尖头，稀渐尖，基部近圆形，两面均无毛，边缘在中部以上疏生不规则的锯齿，齿尖彼此距离约 1 厘米，侧脉 8—10 对，和中脉在上面平坦，下面隆起，网脉干时上面稍下陷，下面隆起；小叶柄长 4—6 厘米，无毛。完整的花序未见；分枝近横生或斜生，长 3—7 厘米，疏生星状绒毛，顶端着生头状果序 1 个；头状果序紧密，球形，直径约 1.5—2 厘米，有果实多数；苞片早落；小苞片线状披针形，长 3—4 毫米，外面密生绒毛；花（根据果序上残留的）无梗或近无梗，长约 4 毫米；萼密生绒毛，有 5 个三角形小齿；花瓣 5，革质，三角形，长约 2 毫米，外面有绒毛；雄蕊 5，花丝甚短；子房 5 室；花柱 5，长约 1.2 毫米，离生。果实近球形，有 5 稜，直径约 5 毫米，长 4 毫米，几无毛；宿存花柱离生几至基部，反曲；花盘平坦，直径约 2 毫米；果梗长约 3 毫米。 果期 2 月。

产云南。生于山谷密林中，海拔 2700 米。模式标本采自云南凤庆。

本种花密集成头状花序，花柱离生，叶缘有疏生锯齿，与国产本属其他有头状花序的种类容易区别。它和印度产的 *Schefflera cephalotes* (C. B. Clarke) Harms 相近，但那种植物的小叶片较大，全缘，果实长圆形，有 5—8 稜，无小苞片，花盘在结实后也较大。

37. 中华鹅掌柴 图版 7:10—17

Schefflera chinensis (Dunn) Li in Sargentia 2: 17. f. 1. 1942; 何景、曾沧江, 植物分类学报增刊 1: 141. 1965 — *Oreopanax chinensis* Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 35: 500. 1903; 钟心煊, 科学社丛刊 1: 186. 1924 — *Schefflera wangii* Li, i.e. 2: 18. 1942, pro parte.

乔木，高 5—10 米。叶有小叶 6—7；叶柄长 10—30 厘米，无毛；小叶片革质，中

