

10. 小叶片长圆状披针形, 中央的长 20 厘米以上。
11. 小叶片干时上面有光泽; 果实倒卵球形; 花盘隆起 .....  
 ..... 31. **高鹅掌柴** *S. elata* (C. B. Clarke) Harms
11. 小叶片干时上面无光泽; 果实球形; 花盘平坦 .....  
 ..... 32. **红花鹅掌柴** *S. rubriflora* Tseng & Hoo
10. 小叶片倒披针状长圆形、长圆状椭圆形或椭圆形, 中央的长 18 厘米以下。
11. 小叶片倒披针状长圆形, 先端渐尖 .....  
 ..... 33. **粗芽鹅掌柴** *S. yui* Tseng & Hoo
11. 小叶片长圆状椭圆形或椭圆形, 先端急尖 .....  
 ..... 34. **粉背鹅掌柴** *S. insignis* C. N. Ho
6. 圆锥花序侧生; 小叶片干时黑棕色 .....  
 ..... 35. **多核鹅掌柴** *S. polypyrena* Tseng & Hoo
2. 头状花序组成圆锥花序 ..... 组 3. **头序鹅掌柴组** Sect. 3. **Cephaloschefflera** Harms
3. 花柱近离生, 结实时仅基部合生; 苞片脱落; 小叶片边缘有齿状锯齿 .....  
 ..... 36. **五柱鹅掌柴** *S. pentagyra* Tseng & Hoo
3. 花柱基部合生, 结实时 2/3 合生, 仅先端离生; 苞片宿存; 小叶片边缘全缘或疏生细锯齿  
 ..... 37. **中华鹅掌柴** *S. chinensis* (Dunn) Li
- 组 1. 总序鹅掌柴组——Sect. *Agalma* (Miq.) Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊  
 1:131. 1965——*Agalma* Miq. Fl. Ind. Bat. 1: 752. 1855.

本组我国产 9 种。

1. **穗序鹅掌柴** 德氏鸭脚木(植物分类学报), 绒毛鸭脚木(广西植物名录), 大五加皮(广西土名), 假通脱木(贵州土名) 图版 4:1—4

**Schefflera delavayi** (Franch.) Harms ex Diels in Bot. Jahrb. 29: 486. 1900; Harms & Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 2: 555. 1916; 钟心焯, 科学社丛刊 1: 186. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 690. 1933; Li in Sargentia 2: 27. 1942; 何椿年, 植物分类学报 2: 71. 1952; 中国高等植物图鉴 2: 1027. f. 3784. 1972; Laucner in Notes Bot. Gard. Edinb. 32: 96. 1972——*Heptapleurum delavayi* Franch. in Journ. de Bot. 10: 307. 1896——*Schefflera megalobotrya* Harms ex Diels in Bot. Jahrb. 29: 486. 1900; 钟心焯, 同前刊 1: 186. 1924——*Heptapleurum dunnianum* Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 11: 295. 1912——*Schefflera delavayi* (Franch.) Harms var. *ochracea* Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math.-Nat. Kl. 61: 120. 1924; Li, l.c. 2: 28. 1942; 林来官, 福建师院学报第一期下卷 145. 1959——*Schefflera discolor* Merr. in Lingnan Sci. Journ. 7: 318. 1929——*Agalma delavayi* (Franch.) Hutch. Gen. Fl. Pl. 2: 622. 1967, syn. nov.——

*Agalma discolor* (Merr.) Hutch. l.c. 2: 622. 1967, syn. nov.

乔木或灌木,高3—8米;小枝粗壮,幼时密生黄棕色星状绒毛,不久毛即脱净;髓白色,薄片状。叶有小叶4—7;叶柄长4—16厘米,最长可至70厘米,幼时密生星状绒毛,成长后除基部外无毛;小叶片纸质至薄革质,稀革质,形状变化很大,椭圆状长圆形、卵状长圆形、卵状披针形或长圆状披针形,稀线状长圆形,长6—20厘米,最长可达35厘米,宽2—8厘米或稍宽,先端急尖至短渐尖,基部钝形至圆形,有时截形,上面无毛,下面密生灰白色或黄棕色星状绒毛,老时变稀,边缘全缘或疏生不规则的牙齿,有时有不规则缺刻或羽状分裂,中脉下面隆起,侧脉8—12对,有时多至15对以上,上面平坦或微隆起,下面稍隆起,网脉上面稍下陷,稀平坦,下面为绒毛掩盖而不明显;小叶柄粗壮,不等长,中央的较长,两侧的较短,被毛和叶柄一样。花无梗,密集成穗状花序,再组成长40厘米以上的大圆锥花序;主轴和分枝幼时均密生星状绒毛,后毛渐脱稀;苞片及小苞片三角形,均密生星状绒毛;花白色;萼长1.5—2毫米,疏生星状短柔毛,有5齿;花瓣5,三角状卵形,无毛;雄蕊5,花丝长约3毫米;子房4—5室;花柱合生成柱状,长不及1毫米,柱头不明显;花盘隆起。果实球形,紫黑色,直径约4毫米,几无毛;宿存花柱长1.5—2毫米,柱头头状。花期10—11月,果期次年1月。

广布于云南、贵州、四川、湖北、湖南、广西、广东、江西以及福建。生于山谷溪边的常绿阔叶林中,阴湿的林缘或疏林也能生长,海拔600—3100米。模式标本采自云南洱源孟获营三场究。

本种为民间常用草药,根皮治跌打损伤,叶有发表功效。

本种小叶片形状变异虽大,但小叶片下面密生白色或黄棕色星状绒毛,花密集成圆锥状的穗状花序,容易识别。

*Schefflera discolor* Merr. 早已作为 *Schefflera delavayi* (Franch.) Harms var. *ochrascens* Hand.-Mazz. 的异名处理,而 *Schefflera delavayi* (Franch.) Harms var. *ochrascens* Hand.-Mazz. 又于1952年由何椿年合并入原变种。所以, *Agalma discolor* (Merr.) Hutch. 应作为本种异名处理。

## 2. 异叶鹅掌柴 鸭脚木(云南土名)

*Schefflera diversifoliolata* Li in *Sargentia* 2: 26. f. 3. 1942 — *Schefflera pingpienensis* Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 134. 1965, syn. nov. — *Agalma diversifoliolatum* (Li) Hutch. Gen. Fl. Pl. 2: 622. 1967, syn. nov.

