

序有花 10—30 朵, 3—4 个总状排列于分枝上; 总花梗长 5—7 毫米, 和花梗、苞片均密生锈红色星状绒毛; 苞片长 2—6 毫米; 花梗长 1—2 毫米, 花后稍增长; 小苞片线状长圆形, 长约 2 毫米; 萼倒圆锥形, 长约 2 毫米, 有锈红色星状绒毛, 边缘有 5 齿; 花瓣 5, 长约 3 毫米, 外面被很快脱落的星状短柔毛; 雄蕊 5, 花丝和花瓣等长; 子房 5 室, 稀 4 室; 花柱合生成短柱, 长约 0.8 毫米; 花盘隆起。果实(未熟)长圆球形, 密生锈红色星状绒毛, 长约 3 毫米; 宿存花柱长约 2 毫米; 柱头盘状, 有不明显 5 小裂。花期 11 月。

产于云南东南部。生于石山开朗的丛林中, 海拔 1300—1500 米。模式标本采自云南麻栗坡。

本种的显著特点是圆锥花序短小, 密生锈红色星状绒毛, 小叶片窄小。

#### 21. 文山鹅掌柴 国楣鹅掌柴(植物分类学报增刊)

*Schefflera fengii* Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 137. 1965.

灌木或乔木, 高 3—15 米。叶有 3 小叶, 稀 3 小叶; 叶柄长 6—20 厘米, 密生锈棕色星状绒毛, 不久毛渐脱稀; 小叶片纸质, 中央的长圆形, 长 13—15 厘米, 宽 5—6 厘米, 两侧的长圆状披针形, 长约 10 厘米, 宽约 3 厘米, 先端渐尖, 基部近圆形或圆形, 上面沿中脉和小脉疏生星状短柔毛或无毛, 下面密生黄色星状绒毛, 边缘全缘或疏生锯齿 1—4 个, 中脉仅下面隆起, 侧脉 8—12 对, 和网脉在上面下陷, 下面微隆起; 小叶柄长 1—1.5 厘米, 被毛和叶柄一样。圆锥花序顶生, 长约 27 厘米, 主轴和分枝均密生锈棕色星状绒毛, 后毛变稀而呈灰白色; 伞形花序有花 10—20 朵, 在主轴的上部轮生, 在下部的有 3—7 个或间有单花 1—2 个作总状排列在分枝上成为复花序; 总花梗长 1—2 厘米, 和苞片均密生锈棕色星状绒毛, 不久毛变稀至几无毛; 苞片三角形, 长约 3 毫米; 花梗长约 2.5 毫米, 结实时长至 8 毫米, 疏生灰白色星状短柔毛; 小苞片极小, 三角形; 萼有灰白色星状短柔毛, 长 2 毫米, 边缘有 5 小齿; 花瓣 5, 三角状卵形至卵形, 长 2—2.5 毫米, 外面被毛和萼一样, 但毛很快脱稀; 雄蕊 5, 花丝较花瓣稍短; 子房 5 室, 稀 4 室; 花柱合生成短柱, 长约 1 毫米。果实球形, 有 5 棱, 直径约 4 毫米, 疏生星状短柔毛至无毛; 宿存花柱长 2 毫米, 柱头头状。花期 8 月, 果期 10 月。

产云南(文山、景东)。生于干燥山坡的混交林中, 海拔 2000—2400 米。模式标本采自云南文山。

本种和星毛鸭脚木 *Schefflera minutistellata* Merr. ex Li 近似, 但小叶柄近等长, 小叶片下面密生黄色星状绒毛, 花瓣有毛。

#### 22. 四脉鹅掌柴

*Schefflera impressa* (C. B. Clarke) Harms in Engl. & Prantl, Nat. Pflan-