

序疏散，顶生；总花梗和花梗被短柔毛。果实扁圆形，直径0.6—0.8厘米，有种子4—6颗。果期10月至翌年2月。

产海南。生山坡或路边树丛中，海拔90—380米。

本种未见完整的花，从小叶细长呈条状披针形、叶缘有波状锯齿等特点看，较为特殊。

#### 6. 大叶火箭树（云南种子植物名录）

*Leea macrophylla* Roxb. ex Hornem. Hort. Hafn. 1: 231. 1813; Roxb. Fl. Ind. ed. 2. 1: 653. 1832; Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 664. 1875; C. B. Clarke in Journ. Bot. 19: 137. 1881; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine. 1: 943. 1912; Ridsdale in Blumea 22 (1): 85. f. 3: 14. 1974; Whitmore in Hara & Williams, Enum. Fl. Pl. Nep. 2: 96. 1979; 云南种子植物名录上册 797. 1984. ——*L. robusta* Roxb. Fl. Ind. 2: 468. 1824; Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 667. 1875. p. p.; 中国高等植物图鉴补编 2: 367. 1983 in clavi. ——*L. aspera* Wall. ex G. Don, Gen. Hist. 1: 713. 1831. ——*Ampelocissus sikkimensis* auct. non (Laws.) Planch. (1887); W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 17 (3): 91. 1979 in clavi.

直立灌木或小乔木。小枝圆柱形，有纵棱纹，嫩枝被短柔毛，以后脱落。叶为单叶、3小叶或1—3回羽状复叶，单叶者，叶阔卵圆形，长40—65厘米，宽35—60厘米，顶端渐尖，基部圆形，边缘有粗锯齿，上面绿色，下面浅绿色，被短柔毛；侧脉12—15对，网脉两面均不明显突出；叶柄长15—20厘米，被短柔毛或脱落几无毛；托叶宽大，倒卵圆形，长4—6厘米，宽2—6厘米，早落。伞房状复二歧聚伞花序与叶对生，总花梗长20—25厘米，被短柔毛；花梗长2—3毫米，被短柔毛；花蕾卵状椭圆形，高2—3毫米，顶端圆形；萼碟形，有5个三角状小齿，外面被短柔毛，裂片椭圆形，高2.5—4毫米，外面被短柔毛；雄蕊5，花药椭圆形，长1.5—2毫米，花药长1.4—1.8毫米；花冠雄蕊管长2—2.2毫米，下部长0.3—0.5毫米，上部长1.4—1.7毫米，裂片长1.3—1.6毫米；子房近球形，花柱长1.2—1.5毫米，柱头扩大不明显。果实扁球形，高0.8—1.3厘米，有种子6颗。

产云南。老挝、柬埔寨、缅甸、泰国、印度、尼泊尔和不丹也有分布。

#### 7. 密花火箭树（云南种子植物名录） 图版2: 2—8

*Leea compactiflora* Kurz in Journ. Asiatic. Soc. Beng. 42 (2): 65. 1873; C. B. Clarke in Journ. Bot. 19: 138. 1881; Ridsdale in Blumea 22 (1): 88. f. 3: 13. 1974; Whitmore in Hara & Williams, Enum. Fl. Pl. Nep. 2: 95. 1979; 云南种子植物名录上册 796. 1984. ——*L. trifoliata* Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 666. 1875; 中国高等植物图鉴补编 2: 367. 1983 in clavi. ——*L. bracteata* C. B. Clarke in Journ. Bot. 19: 164. 1881; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine. 1: 942. 1912 et in Hum-