

里兰卡、印度、印度尼西亚也有分布。模式标本采自香港。

茎皮含单宁，可提取栲胶；又可作外敷药用。

## 2. 长尾红叶藤 图版 26: 1—3,7

**Rourea caudata** Planch. Linnaea **23**: 419. 1850; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **2**: 48. 1876. — *Santaloides caudatum* O. K. Ktze. Rev. Gen. Pl. **1**: 155. 1891; Schellenb. in Engl. Pflanzenr. H. **103**: 132. 1938.

藤本或攀援灌木，高3米，枝圆柱形，褐色，无毛或幼时被短绒毛。奇数羽状复叶，小叶7—9片，近纸质，小叶披针形或长圆披针形，长2.5—10厘米，宽0.8—3.5厘米，先端长尾尖，钝头，基部楔形，歪斜，全缘，上面光亮，下面中脉凸起，侧脉5—6对，网脉明显，未达边缘前即网结，小叶柄长3毫米，无毛。圆锥花序1—3在叶腋簇生，长达3.5—6厘米，被短绒毛；萼片卵形，长2.5毫米，宽1.8毫米，无毛；花瓣淡黄色，倒披针形至匙形，长6毫米，宽2毫米，有纵脉纹，无毛；雄蕊10，与萼片对生的5枚比与花瓣对生的5枚长；心皮5，离生。蓇葖果，淡绿色，干时深褐色，长1—2厘米，宽0.5—1厘米，弯曲或直，具宿存萼，长5毫米。种子长0.6—1.6厘米，宽0.4—0.9厘米，全部包以假种皮。

本种与小叶红叶藤 *Rourea microphylla* (Hook. & Arn.) Planch. 区别是小叶对数较少，叶片先端骤凸成长尾状，花序则较长，一般超过5厘米。

产广东、广西、云南。生于海拔800米以下山地疏林中。印度也有分布。模式标本采自印度。

## 3. 红叶藤(海南植物志) 图版 26: 4—6

**Rourea minor** (Gaerth.) Leenb. in Ven Steenis Fl. Males. ser. 1, **5** (4): 514. 1957; Vidal in Fl. Camb. Laos et Vietn **2**: 34. 1962; Li. Woody Fl. Taiwan 329. f. 114. 1963. — *Aegiceras minus* Gaertn. Fruct. **1**: 216 t. 46. 1788. excl. syn. — *Rourea santaloidea* Wight & Arn. Prod. Fl. Penins. **1**: 144. 1834; Benth. Fl. Hongk. 71. 1861; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **2**: 47. 1876; 陈焕镛等, 海南植物志**3**: 112. 1974. — *Connarus roxburghii* Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 179. 1833. — *Rourea milletti*; Planchon, Linnaea **23**: 420. 1850. Merr. in Lingn. Sci. Journ. **5**: 88. 1927. — *Santaloides roxburghii* O. Ktze. Rev. Gen. Pl. **1**: 155. 1891; Schellenb. in Engl. Pflanzenr. H. **103**: 125. 1938.

藤本或攀援灌木，高达25米，枝圆柱形，深褐色，无毛或幼枝被疏短柔毛。奇数羽状复叶，连叶柄长4—23厘米，叶柄长1—7厘米，小叶片3—7片，通常3片，纸质，近圆形。卵圆形或披针形，顶端叶片稍大，卵圆形或长椭圆形，长3—12厘米，宽2—5厘米，先端急尖至短渐尖，基部阔楔形至圆形，两侧对称稍偏斜，全缘，上下两面均光滑，无毛，下面中脉突出，侧脉5—10对，网脉明显，未达边缘前即网结，小叶柄长5毫米，无毛。圆锥花序腋生，成簇，总梗3—6，长3—9厘米，无毛；花芳香，直径1厘米；萼片卵形，长2—3毫米，宽



1—3、7. 长尾红叶藤 *Rourea caudata* Planch.: 1.花枝, 2.果枝, 3.花, 7.种子。4—6. 红叶藤  
*Rourea minor* (Gaertn.) Leenh.: 4.花枝, 5.花, 6.果。(王玢莹绘)