

***Ichnocarpus frutescens* (L.) W. T. Aiton f. *frutescens***

木质藤本，长达 8 米、小枝、叶背、叶柄及总花梗无毛，仅幼枝上有短柔毛，具乳汁。叶卵圆形或椭圆形，长 5—10 厘米，宽 3—4 厘米；侧脉每边 5—7 条。花白色，花序长 3—8 厘米；花萼内面腺体有或无；花冠筒喉部被柔毛；花药箭头状；花盘 5 深裂，裂片线形，比子房为长；子房被毛。蓇葖双生，又开，一长一短，细圆筒状，长 8—15 厘米，直径 4—5 毫米，被短柔毛；种子线形，顶端具种毛。花期 5—8 月，果期 8—12 月。

分布于云南、广西、广东、福建等省区。生于海拔 150—950 米山地疏林中，常生于低丘陵山坡灌木丛中或路旁。斯里兰卡、印度、马来西亚、菲律宾及大洋洲也有分布。模式标本采自斯里兰卡。

茎皮纤维坚韧，可编绳索；种子浸酒可治腰骨风湿痛。

我国许多文献书籍及标本室定名和国外许多著作均把本种命名为 *Ichnocarpus frutescens* (L.) R. Br.。经考证，R. Brown 没有作过正式组合，所以国际植物命名法规属的保留名单中 (Int. Cod. Bot. Nom. 351. 1972.) 规定属的模式种为：*Ichnocarpus frutescens* (L.) W. T. Aiton.。因此澄清如上。

**1b. 毛叶腰骨藤(新拟)**

***Ichnocarpus frutescens* (L.) W. T. Aiton f. *pubescens* Markgr. in Engl. Bot. Jahrb. 61: 208. 1927; Tsing in Sunyatsenia 3: 156. 1936.**

本变型与原变型之不同在于：枝条和叶背密被短柔毛。

产于贵州。生于山地林中。印度也有分布。

**2. 少花腰骨藤(海南植物志) 红杜仲(广西) 图版 80**

***Ichnocarpus oliganthus* Tsing, in Sunyatsenia 3: 156, Pl. 17. 1936; 中国高等植物图鉴, 3: 456, 图 4866. 1974; 海南植物志, 3: 246. 1974. ——*Ichnocarpus fulvus* Kerr in Kew Bull. 1937: 91. 1937.**

木质藤本，长达 10 米；小枝、叶背、叶柄、总花梗、花萼片外面及蓇葖均被锈色绒毛，具乳汁。叶近革质，长椭圆形，长 4—7.5 厘米，宽 1.5—3.2 厘米；侧脉每边 7—9 条。聚伞花序腋生，比叶为短，长 1.5 厘米，着花 2—9 朵；花梗上有众多小苞片，小苞片卵圆形，长 2 毫米，被绒毛；花萼内面腺体约 20 个；花冠红色，高脚碟状，长 4 毫米，直径 6.5 毫米，外面无毛，内面花冠喉部及雄蕊背后的花冠筒壁上被长柔毛，花冠筒圆筒状，中部膨大，长 3 毫米，直径 1.5 毫米，花冠裂片长圆状镰刀形，长 3 毫米，基部宽 1.2 毫米，向右覆盖，无毛；雄蕊着生在花冠筒近基部，花药箭头状，长 2 毫米；花盘 5 浅裂，其顶端比子房短；子房被毛，由 2 枚离生心皮组成。蓇葖双生，长圆形，长



图版 80 少花腰骨藤 *Ichnocarpus oliganthus* Tsiang, 1.花枝; 2.花和小苞片; 3.花萼展开;  
4.花冠展开; 5.雄蕊; 6.种子。(吴翠云仿绘)

12—18 厘米, 直径 5 毫米; 种子线形, 顶端具黄色种毛, 种毛长 3 厘米。花期 8 月, 果期 8—10 月。

产于广东和广西。生于海拔 300—500 米山地疏林中。泰国也有。模式标本采自广东保亭。

树皮药用, 有宽筋活血之效。

#### 41. 乐东藤属\* —— *Chunechites* Tsiang

Tsiang in Sunyatsenia 3: 305. 1937.

藤状灌木, 有乳汁; 叶柄间及叶腋内具少数腺体。叶对生, 窄披针形, 具柄, 具纤细疏离的侧脉。聚伞花序圆锥状, 生于顶枝的叶腋中; 花萼小, 5 深裂, 裂片双盖覆瓦状排列, 内面基部具 5 枚腺体, 萼片长圆状披针形; 花冠近坛状或近辐状, 花冠喉部无鳞片, 花冠裂片 5 枚, 向右覆盖, 线状长圆形, 弯斜呈不等大镰刀形, 外侧边缘中部具一锯齿; 雄蕊 5 枚, 着生在花冠筒基部, 花丝短, 花药箭头状披针形, 顶端渐尖, 基部具耳, 腹部与柱头粘生; 花盘环状, 不明显 5 裂; 子房由 2 枚离生心皮组成, 比花盘长, 顶端被长柔毛; 每心皮有胚珠 8—10 颗, 4 排; 花柱极短, 柱头长圆棒状或陀螺状, 顶端具尖头, 近全缘或短 2 裂。蓇葖双生, 略叉开, 线状披针形; 种子长圆状披针形, 顶端具黄色绢质种毛。

1 种, 我国特产, 分布于浙江和广东(海南)。

本属模式种为: *Chunechites xylinabariopsoides* Tsiang

**乐东藤**(海南植物志) 图版 81

**Chunechites xylinabariopsoides** Tsiang in Sunyatsenia 3: 306, Pl. 36. 1937;  
中国高等植物图鉴, 3: 457, 图 4867. 1974; 海南植物志, 3: 236, 图 684. 1974.  
—*Xylinabariopsis ventii* T. D. Ly in Fedde, Rep. 86 (9—10): 500, Abb. 1. 1975.

藤状灌木, 长约 1 米, 有乳汁; 茎皮枝条暗褐色, 密被灰褐色短柔毛; 枝条圆柱状, 直径 1—2 毫米, 节间长 2—9 厘米; 叶柄间及叶腋内具小腺体, 腺体黑褐色, 钻状线形, 长约 1 毫米。叶近革质, 窄披针形, 长 3—6 厘米, 宽 1.0—1.7 厘米, 顶端短渐尖, 基部宽楔形; 中脉和侧脉在叶面凹入, 在叶背略凸起, 侧脉每边 5—7 条, 明显; 叶柄长 2—3 毫米, 被灰褐色短柔毛。聚伞花序圆锥状、三歧, 腋生, 着花约 6 朵, 比叶为长, 长 5—8 厘米, 直径 6 厘米; 总花梗被灰褐色短柔毛; 小苞片线状披针形, 长 3—4 毫米,

\* 乐东藤属(海南植物志)。