

var. *hirsuta* C. Y. Wu et T. L. Ming, 云南植物志 2: 374, 图版 114, 3—6. 1979.

羽状复叶长 25—67 厘米, 小叶片较大, 长 6—13 厘米, 宽 1.5—4 厘米, 两面被微硬毛, 脉上较密。圆锥花序大, 长达 35 厘米, 被灰黄色绒毛, 与原变种明显不同。

产云南东南部和南部; 生于海拔 200—900 米的石山沟谷密林中。模式标本采自云南金平县。

近于 *S. laxiflora* (Kurz) Lace, 但花丝线形, 平滑, 与花瓣等长, 不具乳突体, 花药长圆形, 花柱直而连合, 子房全部发育, 果实 4—5 室而不同。

5. 人面子属 —— *Dracontomelon* Bl.

Bl. Mus. Bot. 1: 231, t. 42. 1850; Benth. et Hook. f., Gen.
Pl. 1: 427. 1862; Engl. in DC. Monog. Phan. 4: 250. 1883, et
in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3 (5): 151. 1896.

乔木; 小枝具三角形叶痕。叶互生, 奇数羽状复叶大, 有小叶多对; 小叶对生或互生, 具短柄, 全缘, 稀具齿。圆锥花序腋生或近顶生; 花小, 两性, 具花梗; 花萼 5 裂, 裂片覆瓦状排列, 较大, 内凹; 花瓣 5, 比萼片长, 在芽中基部镊合状排列, 上部覆瓦状排列, 先端外卷; 雄蕊 10, 与花瓣等长, 花丝线状钻形, 花药线状长圆形, 丁字着生, 内侧向纵裂; 花盘碟状, 不明显浅裂; 心皮 5, 合生, 子房 5 室, 每室具 1 胚珠, 胚珠倒生悬垂, 花柱 5, 粗, 上部合生, 下部分离, 柱头近尖塔形, 5 角。核果近球形, 先端具花柱残迹, 中果皮肉质, 果核压扁, 近 5 角形, 上面具 5 个卵形凹点, 边缘具小孔, 形如人面, 通常 5 室, 室周围具薄壁组织腔; 种子椭圆状三棱形, 略压扁。

约 8 种, 分布于中南半岛、马来西亚至斐济岛。我国西南和南部有 2 种。

分 种 检 索 表

1. 小叶长圆形, 基部多少偏斜, 两面沿中脉疏被微柔毛; 果较小, 径约 2.5 厘米.....
- 1. 人面子 *D. duperreanum* Pierre
1. 小叶斜长圆形, 极不对称, 基部极偏斜, 两面脉上均无毛; 果大, 径 3.5—4 厘米.....
- 2. 大果人面子 *D. macrocarpum* H. L. Li

1. 人面子(南方本草状) 人面树(中国树木分类学), 银莲果(云南河口) 图版 26;

1—4

Dracontomelon duperreanum Pierre, Fl. For. Cochinch. 5: pl. 374. 1898; Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 2: 11. 1908; Tard.-Blot in Aubr. Fl. Camb.-Laos et Vietn. 2: 147, pl. 11, 1—5. 1962; 云南植物志 2: 375. 1979.—*D. sinense* Stapf in Hook. Ic. Pl. 27: pl. 2641. 1900; 陈嵘, 中国树木分类学 649, 图