

广东有栽培。产于菲律宾、印度尼西亚和马来西亚。模式标本采自马来西亚。

**2. 糖胶树(广西)** 灯架树(广东);鹰爪木、象皮木、九度叶、英台木、金瓜南木皮、面架木、肥猪叶(广西);吃力秀(云南少数民族语);阿根木、鸭脚木、灯台树、理肺散、大树理肺散、大矮陀陀、大树矮陀陀(云南);买担别(傣语);大枯树(广西、云南);面条树(云南、广西、广东) 图版 30

**Alstonia scholaris** (L.) R. Br. in Mem. Wern. Soc. **1**: 76. 1810; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 97. 1934; Pichon in Bull. Mus. Nat. Hist. **2**(19): 296. 1947; Monac-hino in Pacific Sci. **3**: 146. 1949; Tsiang in Acta Phytotax. Sinica **10**: 33. 1965; 海南植物志, **3**: 233, 图 681. 1974; 中国高等植物图鉴, **3**: 431, 图 4815. 1974. — *Echites scholaris* Linn. Mant. 53. 1767. — *Pala scholaris* Roberty in Bull. Inst. France Afr. Noire **15**: 1426. 1953.

乔木,高达 20 米,直径约 60 厘米(在国外有记载高可达 40 米,直径 1.25 米);枝轮生,具乳汁,无毛。叶 3—8 片轮生,倒卵状长圆形、倒披针形或匙形,稀椭圆形或长圆形,长 7—28 厘米,宽 2—11 厘米,无毛,顶端圆形,钝或微凹,稀急尖或渐尖,基部楔形;侧脉每边 25—50 条,密生而平行,近水平横出至叶缘联结;叶柄长 1.0—2.5 厘米。花白色,多朵组成稠密的聚伞花序,顶生,被柔毛;总花梗长 4—7 厘米;花梗长约 1 毫米;花冠高脚碟状,花冠筒长 6—10 毫米,中部以上膨大,内面被柔毛,裂片在花蕾时或裂片基部向左覆盖,长圆形或卵状长圆形,长 2—4 毫米,宽 2—3 毫米;雄蕊长圆形,长约 1 毫米,着生在花冠筒膨大处,内藏;子房由 2 枚离生心皮组成,密被柔毛,花柱丝状,长 4.5 毫米,柱头棍棒状,顶端 2 深裂;花盘环状。蓇葖 2,细长,线形,长 20—57 厘米,外果皮近革质,灰白色,直径 2—5 毫米;种子长圆形,红棕色,两端被红棕色长缘毛,缘毛长 1.5—2 厘米。 花期 6—11 月,果期 10 月—翌年 4 月。

广西南部、西部和云南南部野生。生于海拔 650 米以下的低丘陵山地疏林中、路旁或水沟边。喜湿润肥沃土壤,在水边生长良好,为次生阔叶林主要树种。广东、湖南和台湾有栽培。尼泊尔、印度、斯里兰卡、缅甸、泰国、越南、柬埔寨、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾和澳大利亚热带地区也有分布。模式标本采自印度。

本种根、树皮、叶均含多种生物碱,供药用。在印度用其树皮、叶及乳汁来提炼药物治疟疾和发汗。在我国民间则用其树皮来治头痛、伤风、痧气、肺炎、百日咳、慢性支气管炎;外用可治外伤止血、接骨、消肿、疮疖及配制杀虫剂等。树形美观,我国广东和台湾等省常作行道树或公园栽培观赏。乳汁丰富,可提制口香糖原料,故有称“糖胶树”。

\* 三

本卷是根据植物标本和有关文献资料制成。引种栽培及有些省区的植物标本采集时可能有所遗漏，有待增补。