

或 2 朵聚生于小枝顶端，有时 3 朵排成顶生的总状花序，长 3—5 厘米；花梗纤细，长 1.5—2 厘米，无毛；小苞片线状披针形，长约 1 厘米；花萼杯状，膜质，高约 3 毫米，宽约 3.5 毫米，褐色，无毛，顶端有 5—6 个钻状小齿；花冠裂片披针形或卵状披针形，长 10—12 毫米，宽 3—4 毫米，外面密被黄色星状绒毛，内面无毛，花蕾时作镊合状排列，边缘常稍内卷，花冠管长约 3 毫米；雄蕊约与花冠等长或稍短，花丝扁平，下部联合成管，上部分离，分离部分的下部被白色星状长柔毛，上部无毛，花药长圆形，长约 6 毫米；花柱较雄蕊长，无毛，柱头头状。果实卵形，直径约 1 厘米，顶端具短尖头，成熟时 3 瓣开裂；种子褐色，卵形，无毛。 花期 4 月，果期 8 月。

产江西东北部和安徽南部。生于山脚下阴湿处、水边或较潮湿地。模式标本采自江西婺源。

19. 银叶安息香(广西) 图版 36:1—6

Styrax argentifolius Li in Journ. Arn. Arb. 24: 371. 1943.

乔木，高 5—15 米，胸径约 40 厘米；树皮灰色或暗灰色；嫩枝密被褐色紧贴鳞片状毛，以后无毛，灰棕色。叶革质，椭圆形、卵状披针形或椭圆状披针形，长 5—15 厘米，宽 2.5—6 厘米，顶端渐尖或钝渐尖，基部宽楔形至圆形，边近全缘，上面干后暗绿色或黄绿色，无毛，下面密被银灰色或浅棕色紧贴鳞片状毛，光亮，侧脉每边 5—8 条，上面稍凹入，下面明显隆起，第三级小脉近平行；叶柄长 7—10 毫米，密被褐色紧贴鳞片状毛。总状花序顶生或腋生，长 1.2—1.6 厘米，有花 3—9 朵；花序梗、花梗、小苞片和花萼均密被褐色紧贴鳞片状毛；花白色，长 1.2—1.6 厘米；花梗长 1—2 毫米；小苞片钻形，长约 3 毫米；花萼杯状，高约 3 毫米，宽约 3.5 毫米，顶端近截形或不明显 5 齿；花冠裂片 4—5，披针形，长 8—9 毫米，宽约 2 毫米，外面和内面边缘以及顶端均密被淡黄色星状短柔毛，边缘稍内折，花蕾时镊合状排列，花冠管长 6—7 毫米；雄蕊 8—10 枚，较花冠为短，花丝扁平，下部联合成管，并与花冠管贴生，上部分离，分离部分仅下部密被黄褐色星状短柔毛；花柱长约 10 毫米，柱头头状。果实近球形，直径约 2.5 厘米，顶端具短喙，密被灰色紧贴鳞片状毛和金黄色疏散星状短柔毛，干时表面具不规则皱纹；种子 1 颗，浅棕色，无毛。 花期 4—5 月，果期 8—9 月。

产广西(龙州、防城、临桂)、云南(屏边)。生于海拔 500—1500 米河谷密林中。越南也有。模式标本采自越南。

本种叶下面密被紧贴鳞片状毛。花冠管较长，这是和本属国产其他种区别的主要特征。

20. 灰叶安息香(新拟) 灰叶野茉莉(中国高等植物图鉴)，毛垂珠花(中国经济植物志)，变秃安息香(广西) 图版 36:7—11

Styrax calvescens Perk. in Engler, Pflanzenr. 30 (IV-241): 32. 1907; Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 1: 290. 1912; 中国高等植物图鉴 3: 339. 1974 — *Styrax dasyantha*



1—6. 银叶安息香 *Styrax argentifolius* Li: 1. 花枝, 2. 花, 3. 花冠展开示雄蕊, 4. 雄蕊腹、背面观,
5. 子房纵切面, 6. 果实。7—11. 灰叶安息香 *Styrax calvescens* Perk.: 7. 花枝, 8. 花, 9. 雄蕊, 10. 果
实, 11. 种子。(黄少容绘)