

厘米，被淡褐色毛；花梗长1—1.5毫米，顶部有2—4长圆形小苞片；花被筒漏斗状，长约4毫米，5齿裂，有5列黑色腺体；花两性；雄蕊6—10，伸出花被约2毫米；柱头画笔状，不伸出。果实棍棒状，长约12毫米，宽约2.5毫米，5棱，沿棱具1列有粘液的短皮刺，棱间有毛；种子长9—10毫米，宽1.5—2毫米。花期夏季，果期夏末秋季。

产台湾（东部）和西沙群岛。生于林中。印度、斯里兰卡、马尔代夫、马达加斯加、马来西亚、印度尼西亚、澳大利亚东北部及太平洋岛屿也有。

本种植物为西沙群岛最主要的树种，常成纯林。因受风影响，枝条很少，叶常丛生。当地用叶作为猪饲料。木材结构很疏松，材质不佳。

2. 胶果木（海南植物志） 皮孙木（台湾植物志） 图版1：5—7

Ceodes umbellifera J. et G. Forst., Char. Gen. Pl. 142. 1776; G. Forst., Fl. Ins. Austral. Prodr. 93. 1786 (‘umbellata’); Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 52. 1940; 海南植物志 1: 439. 1964. — *Pisonia umbellifera* (J. et G. Forst.) Seem. in Bonplandia 10: 154. 1862; Stemm. in Steenis, Fl. Males. ser. 1, 6 (3): 460. 1964; 台湾植物志 2: 304. 1976. — *P. excelsa* Blume, Bijdr. 2: 735. 1825; Choisy in DC. Prodr. 13 (2): 441. 1849; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 4: 711. 1885. — *Calpidia excelsa* (Blume) Heim. in Öesterr. Bot. Zeitschr. 63: 287. 1913.

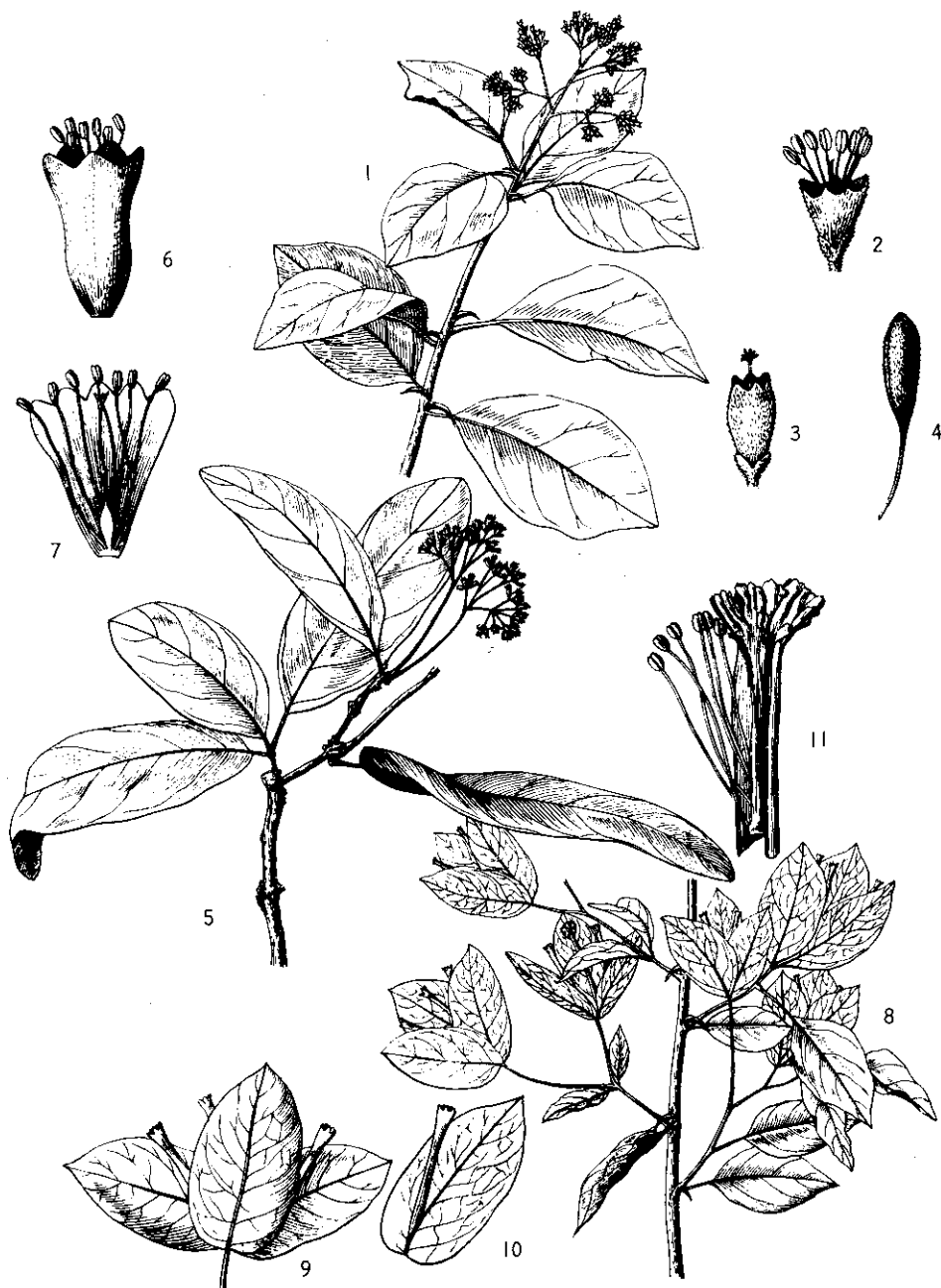
乔木，高4—20米。枝无刺。叶对生或假轮生，叶片纸质，椭圆形、长圆形或卵状披针形，长10—20厘米，宽4.5—8厘米，顶端渐尖或稍钝，基部宽楔形，两面无毛，干时黑褐色，侧脉每边8—10条；叶柄长1—2.5厘米。花杂性，白色，成圆锥聚伞花序，花序长5—12厘米；花梗长1.5—6毫米，基部或较上部有1—3小苞片；花被筒钟形，长5—7毫米，被褐色毛，顶端5浅裂；雄蕊7—10，稍伸出，花丝不等长，基部连合呈环状，花药近球形；子房长圆形，上部渐尖，花柱细长，柱头多裂，稍伸出。果实近圆柱状，略弯曲，长2.5—4厘米，宽6—7毫米，具5钝棱，平滑，有胶粘质；果柄粗壮，长约1厘米，顶端有扩展的宿存花被。花果期秋冬。

产台湾（南部）和海南。生于中、低海拔灌丛和山地疏林中，个别地区栽植村旁。马达加斯加、安达曼群岛、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾、澳大利亚及夏威夷等太平洋岛屿也有。

3. 叶子花属* *Bougainvillea* Comm. ex Juss.

Juss., Gen. Pl. 91. 1789 (‘Bugivillaea’); Choisy in DC. Prodr.

* 叶子花属（华北经济植物志要）：九重葛属（经济植物手册、台湾植物志）、宝巾属（广州植物志、海南植物志）、三角花属（上海植物名录、庐山植物园栽培植物手册）。



图版 1 1—4. 腺果藤 *Pisonia aculeata* L. : 1. 雌株花枝; 2. 雄花; 3. 雌花; 4. 果实。5—7. 胶果木 *Ceodes umbellifera* J. et G. Forst. : 5. 枝一段; 6. 花; 7. 两性花剖开。8—11. 光叶子花 *Bougainvillea glabra* Choisy : 8. 花枝一段; 9. 苞片和花; 10. 花着生在苞片上; 11. 花剖开。

(傅季平绘)