

面苍白色，大都全缘。花先叶开放，单1或2—15朵簇生于落叶的节上，下垂，辐射对称，稀近两侧对称；萼钟状坛状，不规则的3—12裂，厚，宿存；花瓣基部合生并贴生于雄蕊管上，与雄蕊和花柱一起脱落，淡红色或黄白色，雄蕊管短，花丝3—15，分离或分成5束，每束花丝顶端有1—3个扭曲的一室花药；子房5室，每室胚珠多数；花柱线形。蒴果木质或革质，下垂，长圆形或近倒卵形，室背开裂为5爿；果爿内面密被绵毛，由宿存的室隔基部以上脱落，室隔和中轴无毛；种子多数，藏于绵毛内，具假种皮，胚乳少。

10种。大都分布于美洲热带。我国栽培1种。

1. 吉贝(李延寿南史) 美洲木棉、爪哇木棉 图版30：1—5

**Ceiba pentandra** (L.) Gaertn. Fruct. 2: 244, t. 133. 1791; 海南植物志2: 88. 1965. ——*Bombax pentandrum* L. Sp. Pl. ed. 1: 511. 1753. ——*Eriodendron anfractuosum* DC. Prodr. 1: 479. 1824; Mast. in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 1: 350. 1874; Lour. Fl. Cochinch. 415. 1790; Gagen. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 1: 446, fig. 42, 2—6. 1910.

落叶大乔木，板状根小或不存在，高达30米，有大而轮生的侧枝；幼枝平伸，有刺。小叶5—9，长圆披针形，短渐尖，基部渐尖，长5—16厘米，宽1.5—4.5厘米，全缘或近顶端有极疏细齿，两面均无毛，背面带白霜；叶柄长7—14厘米，比小叶长；小叶柄极短，长仅3—4毫米。花先叶或与叶同时开放，多数簇生于上部叶腋间，花梗长2.5—5厘米，无总梗，有时单生；萼高1.25—2厘米，内面无毛；花瓣倒卵状长圆形，长2.5—4厘米，外面密被白色长柔毛；雄蕊管上部花丝不等高分离，不等长，花药肾形；子房无毛，花柱长2.5—3.5厘米，柱头棒状，5浅裂。蒴果长圆形，向上渐狭，长7.5—15厘米，粗3—5厘米，果梗长7—25厘米，5裂，果爿内面密生丝状绵毛；种子圆形，种皮革质、平滑。花期3—4月。

云南，广西，广东热带地区栽培。原产美洲热带，现广泛引种于亚洲、非洲热带地。

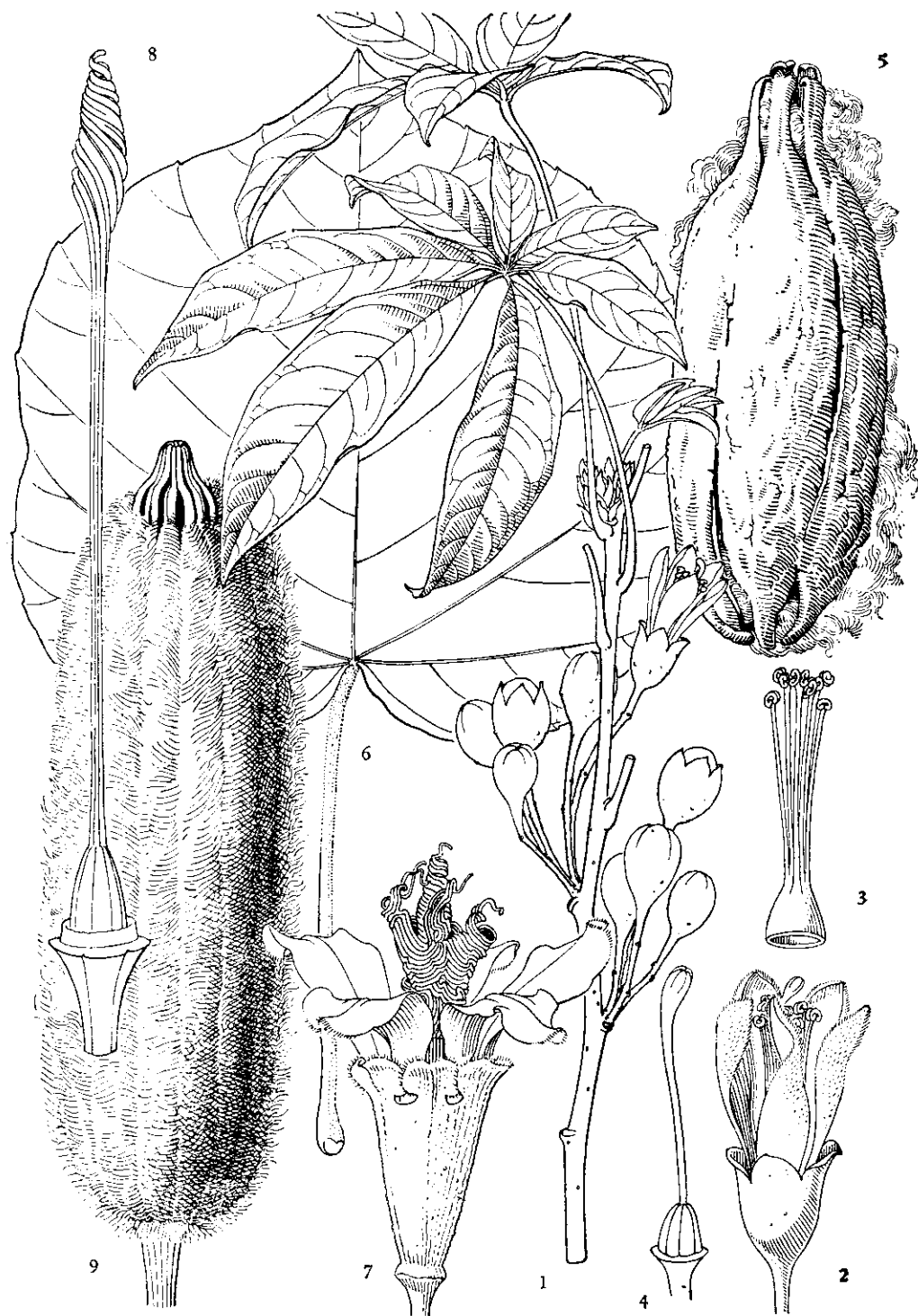
果内绵毛是救生圈、救生衣、床垫、枕头等的优良填充物；又可作飞机上防冷、隔音的绝缘材料。种子供点灯、制皂用。木材可作木箱、火柴梗等。

### 5. 轻木属——*Ochroma* Swartz

Swartz, Prod. Veg. Ind. Occ. 97. 1788.

乔木，无刺。叶螺旋状排列，单叶，掌状浅裂或全缘，掌状脉，背面被星状柔毛；托叶大，脱落。花大，单生叶腋，具梗，梗的近顶部有苞片，早落；萼管状或漏斗状，5裂，厚，裂片卵状三角形，其中3枚边缘常染红色，圆形，另2枚略锐尖；花瓣匙形，初直立，然后外卷，白色；雄蕊管长，上部扭转，无分离的花丝，花药5—10；子房上位，5室，每室胚珠多数，花柱粗壮，柱头相互扭转成纺锤形，有螺状沟纹；蒴果长而狭，内面密被褐色绵毛，室背开裂为5爿；种子多数，藏于绵毛内，有假种皮，胚乳肉质。

1种。原产美洲热带。我国引种栽培。



1—5.吉贝 *Ceiba pentandra* (L.) Gaertn.: 1.花枝, 2.花, 3.雄蕊管, 4.雌蕊, 5.果。6—9.经木 *Ochroma lagopus* Swartz: 6.叶, 7.花, 8.雌蕊, 9.果。(曾孝濂绘)