

雄蕊柄顶端成头状；雌花的子房卵形，长 2.5 毫米，有 5 条纵沟，密被星状毛。蓇葖果卵形，长 7 厘米，宽 3 厘米，顶端急尖或微凹，略被单毛及星状短柔毛，每蓇葖有种子 3—5 个；种子圆球形，成熟时黄褐色，直径约 6 毫米。 花期 4 月。

产海南岛昌江和琼中嘉积，喜生于沙质土上。

### 3. 云南梧桐(中国树木分类学)

**Firmiana major** (W. W. Smith) Hand.-Mazz. in Sitzgsanz. Ak. W. W. 9: 96. 1923; Symb. Sin. 7 (3): 614. 1933; Kosterm. in Reinwardtia 4 (2): 299. 1957; 云南省植物研究所, 云南经济植物 88—89, 图 68, 1972.—*Sterculia platanifolia* var. *major* W. W. Smith in Not. R. B. G. Edinb. 9: 130. 1915.—*Hildebrandia major* (Hand.-Mazz.) Kosterm. in Bull. Jard. Bot. Bruxelles 24: 338. 1954.

落叶乔木，高达 15 米；树干直，树皮青带灰黑色，略粗糙；小枝粗壮，被短柔毛。叶掌状 3 裂，长 17—30 厘米，宽 19—40 厘米，宽度常比长度大，顶端急尖或渐尖，基部心形，上面几无毛，下面密被黄褐色短茸毛，后来逐渐脱落，基生脉 5—7 条，叶柄粗壮，长 15—45 厘米，初被短柔毛，后无毛。圆锥花序顶生或腋生，花紫红色；萼 5 深裂几至基部，萼片条形或矩圆状条形，长约 12 毫米，被毛；雄花的雌雄蕊柄长管状，花药集生在雌雄蕊柄顶端成头状；雌花的子房具长柄，子房 5 室，外被茸毛，胚珠多数，有不发育的雄蕊。蓇葖果膜质，长约 7 厘米，宽 4.5 厘米，几无毛；种子圆球形，直径约 8 毫米，黄褐色，表面有皱纹，着生在心皮边缘的近基部。 花期 6—7 月，果熟期 10 月。

产云南中部、南部和西部以及四川西昌地区。 生于海拔 1600—3000 米的山地或坡地、村边、路边也常见。昆明市北郊黑龙潭有直径达 50 厘米的大树。本种生长迅速，二年生的实生苗高达 50—70 厘米，为喜阳树木，移植后易成活。

本种的木材轻软、色白，为制箱匣，乐器的良材，种子可榨油，树皮可做绳索。又因其枝叶茂盛，为优良的庭园树和行道树。

### 4. 火桐属——*Erythropsis* Lindley ex Schott & Endl.

Lindley ex Schott & Endl. Melet. 33. 1832; Ridley Fl. Mal. Pen. 1: 277. 1922.

落叶乔木。叶全缘、浅裂或深裂，具掌状叶脉，有长叶柄。花在出叶前开放，生于已落叶的枝条叶腋上，排成总状花序、圆锥花序或聚伞状圆锥花序；萼橙红色或金黄色，漏斗状或圆筒状，稀为近钟形，两面均被毛，顶端 5 齿状裂，裂片三角形或卵状三角形；无花瓣；雄花的花药约 10—20 个，聚集在雌雄蕊柄的顶端成头状，包围着退化雌蕊，花药 2 室，药室弯曲；雌花的子房 5 室，圆球形或卵形，每室有胚珠 2 个或多个；柱头与心皮同数，向外弯曲。蓇葖果膜质，具柄，在成熟前甚早就开裂成叶状，每蓇葖有种子 1 个或多个，着生在叶