

细，柱头5裂。蒴果膜质，膨胀，室背开裂，每室有种子1—2个；种子圆球形，有瘤状小突起。

本属只1种，分布在亚洲、非洲和大洋洲的热带地区。我国仅见于广东海南岛和台湾。

1. 鹅鸪麻(海南) 克兰树(中国树木分类学)，馒头果(海南)，面头棵(台湾) 图版40

Kleinhovia hospita Linn. Sp. Pl. ed. 2, 1365. 1763; Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 364. 1874; Forbes & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 91. 1886; Hayata Ic. Pl. Form. 1: 104. 1911; Gagnep. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 1: 496. 1911; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5 (1—2): 128. 1927; Li Woody Fl. Taiw. 559—562. fig. 219. 1963; 陈焕镛等，海南植物志 2: 77—78. 图329. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 826. 图3382. 1972.

乔木，高达12米；树皮灰色，片状剥落；小枝灰绿色，有稀疏的短柔毛。叶广卵形或卵形，长5.5—18厘米，顶端渐尖或急尖，基部心形或浅心形，上面无毛，下面在幼时被稀疏的短柔毛，全缘或在上部有数小齿；叶柄长3—5.5厘米。聚伞状圆锥花序长50厘米，被毛；花浅红色，密集；萼片浅红色，如花瓣状，长约6毫米；花瓣比萼短，其中一片成唇状，具囊，顶端黄色，且较其它各瓣为短；子房圆球形，被毛，每室通常只1个胚珠发育。蒴果梨形或略成圆球形，膨胀，长1—1.7厘米，成熟时淡绿色而带淡红色；种子圆球形，直径1.5—2毫米，黑色或黑褐色。花期3—7月。

产广东海南岛和台湾。生于丘陵地或山地疏林中。亚洲、非洲和大洋洲的热带地区如菲律宾、澳大利亚、斯里兰卡、马来西亚、印度、越南、泰国等地也有分布。

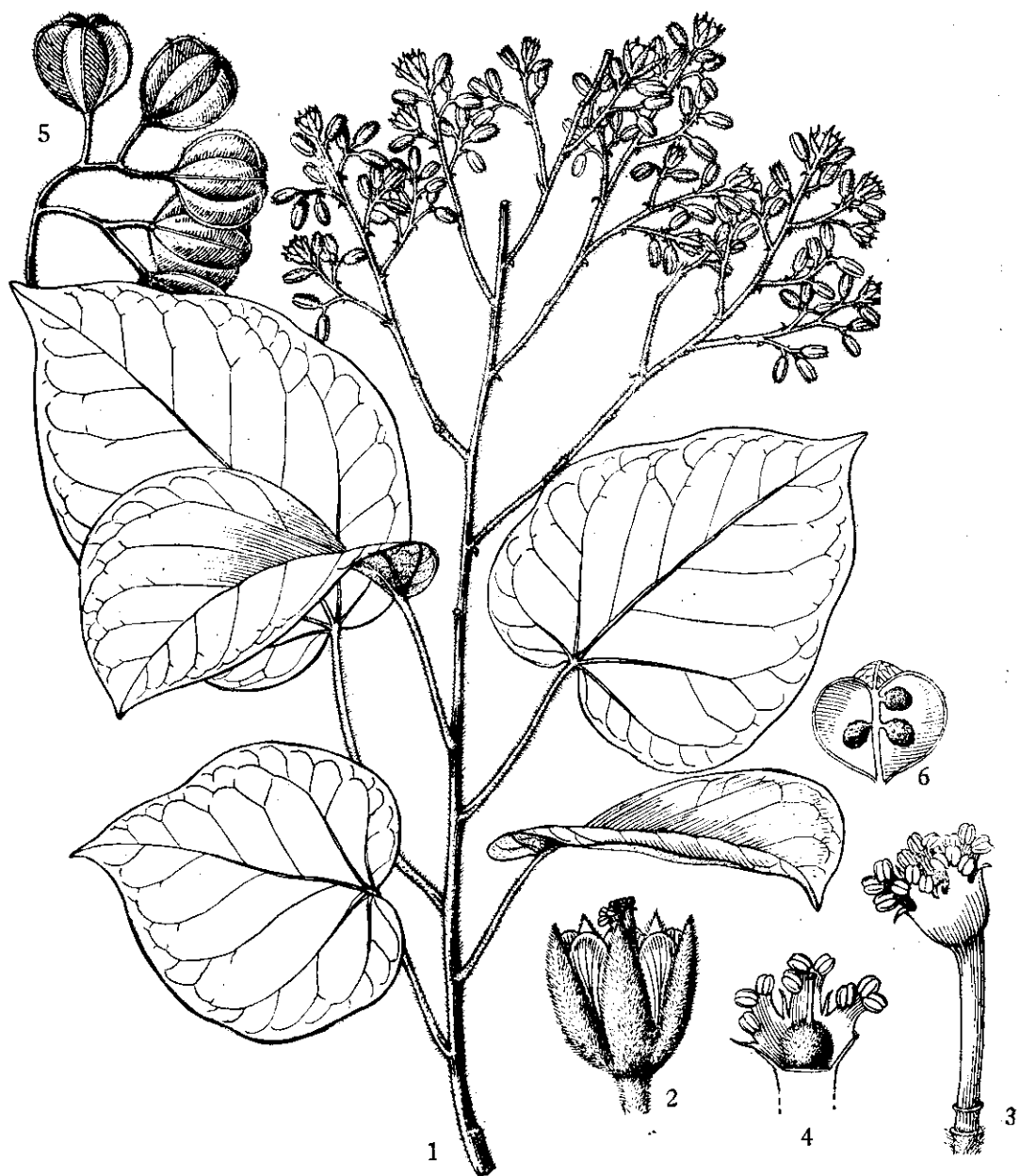
本种的木材轻软，可制家具和网罟的浮子等。树皮的纤维可编绳和织麻袋。

7. 梭罗树属——**Reevesia** Lindley

Lindley in Quart. Journ. Roy. Inst. new ser. 2: 109. 1827 et
Bot. Reg. t. 1236. 1829; Anthony in Not. Roy. Bot. Gard. Ed-
ib. 15: 121—129. 1926.—**Reevesia** Walp. Ann. 1: 105. 1848.

乔木或灌木。叶为单叶，通常全缘。花两性，多花且密集，排成聚伞状伞房花序或圆锥花序；萼钟状或漏斗状，不规则的3—5裂；花瓣5片，具爪；雄蕊的花丝合生成管状，并与雌蕊柄贴生而形成雌雄蕊柄，雄蕊管顶端扩大并包围雌蕊，5裂，花药约15个，2室，药室分歧，着生于雄蕊管顶端的裂片外面成头状；子房5室，有5条纵沟，每室有倒生胚珠2个，柱头5裂。蒴果木质，成熟后分裂为5个果瓣，果瓣室背开裂，有种子1—2个；种子具膜质翅，翅向果柄；胚乳丰富。

本属的模式种：两广梭罗 **Reevesia thyrsoidea** Lindl.



熟蕓麻 *Kleinhovia hospita* Linn.: 1. 植株, 2. 花, 3. 雄蕊和雌蕊, 4. 雄蕊切开示雌蕊, 5. 果, 6. 果纵切面示种子。(黄少容绘)