

本属约 11 种，分布于非洲和亚洲热带地区。我国产 1 种，分布广东和海南等省。

本属与鱼骨木属 *Canthium* 极相似，其不同之处在于子房 3—6 室通常 5 室，核果有小核 3—5 个。

1. 琼梅 (海南植物志) 图版 3

Meyna hainanensis Merr. in Lingnan Sci. Journ. 14: 57. 1935; 海南植物志 3: 340, 图 758. 1974; 中国高等植物图鉴 4: 256, 图 5925. 1975.

乔木或小乔木，高 3—6 米，无毛或近无毛；小枝对生，圆柱形，紫褐色，具散生的皮孔，生叶的小枝极短，粗壮，长 0.5—1 厘米，直径 5 毫米，覆盖着很多鳞片。叶纸质或近膜质，卵形或长卵形或长圆形，长 3—5（—9）厘米，宽 2—2.5（—5）厘米，顶端急尖或渐尖，基部阔楔尖或近圆形，两面无毛，仅脉腋内有小束毛；叶柄纤细，长 5—8 毫米，无毛，干后两侧腹卷；托叶脱落，披针形，渐尖，长 2—5 毫米。花 5 或 4 数，有花梗，梗纤细，长 4—6 毫米，被毛，果时毛脱落；萼管倒圆锥形，长约 0.5 毫米，被疏毛，萼檐裂片三角状披针形，长 0.8 毫米，顶端长尖；花冠管阔圆筒形，长约 3 毫米，外面无毛，裂片披针形，约与冠管等长，广展，顶端长渐尖；花丝缺，花药顶端钝，稍突出；子房 3 或 4 室，花柱无毛，略长于冠管。核果球形，直径 8—10 毫米，有小核 3 或 4 颗，顶冠以微小的宿存萼檐。花期 4—8 月。

产海南的三亚、乐东。生于杂木林的，少见。模式标本采自海南三亚。

62. 鱼骨木属* *Canthium* Lam.

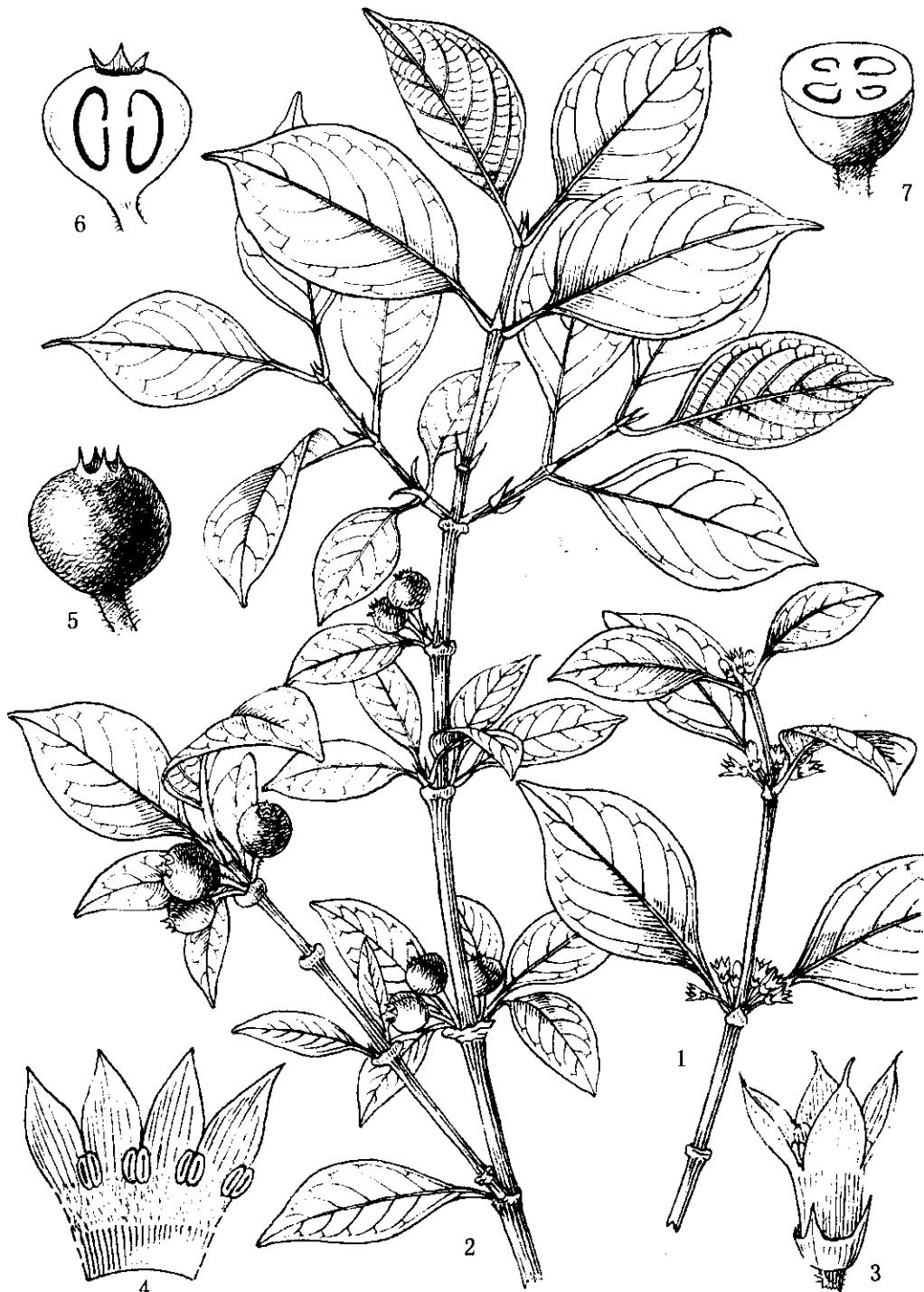
Lam. Encycl. 1: 602. 1785.

灌木或乔木，具刺或无刺。叶对生，具短柄；托叶生在叶柄间，三角形，基部合生。花小，腋生，簇生或排成伞房花序式的聚伞花序；萼管短，半球形或倒圆锥形，萼檐极短，截平或 4—5 浅裂，常常脱落；花冠管短或延长，瓮形，漏斗形或近球形，里面常常具 1 环倒生毛，顶部 4—5 裂，裂片卵状三角形，镊合状排列，花后外弯；雄蕊与花冠裂片同数，着生于冠管喉部，花丝短或无，花药近基部背着；花盘环形；子房 2 室，每室有下垂胚珠 1 颗，花柱粗厚，内藏或长突出，柱头 2 裂或全缘。核果近球形，罕有孪生，有时因其中一个心皮的发育受抑制呈肾形，内有小核 1—2 个；小核骨质或脆壳质；种子长圆形，圆柱形或平凸形，种皮膜质，胚乳肉质，胚根向上。

属模式：*C. parviflorum* Lam.

本属约 50 余种，广布于亚洲热带地区、非洲和大洋洲。我国产 3 种，1 变种，主要分布南部和西南部。

* 属的异名：步散属（中国树木分类学）



图版 3 琼梅 *Meyna hainanensis* Merr. : 1. 花枝; 2. 果枝; 3. 花; 4. 花冠展开; 5. 果; 6. 果纵切面;
7. 果横切面。(余汉平绘)