

常绿乔木，高达 20 米；树皮灰黑色，开裂，具香味。芽小，卵珠形，芽鳞宽卵形，外被灰白微柔毛。老枝近圆柱形，纤细，干时红褐色，有纵向条纹，无毛，幼枝略扁，具棱，淡褐色，被灰白微柔毛。叶互生，卵圆形至卵圆状长圆形，长 4.5—16 厘米，宽 2.5—7 厘米，先端急尖至短渐尖，基部宽楔形，两侧近相等，坚纸质，干时上面黄绿色，稍光亮，下面灰绿色，晦暗，两面沿中脉及侧脉多少带红色，上面无毛，下面被极细的灰白微柔毛或老时变无毛，边缘略内卷，羽状脉，中脉直贯叶端，两面凸起，侧脉每边 4—5 条，弧曲，近叶缘处消失，两面多少明显，侧脉脉腋上面不明显隆起下面腺窝不明显，细脉网状，在放大镜下隐约可见；叶柄纤细，长 1.3—3 厘米，腹凹背凸，近基部被极细的灰白微柔毛。花未见。果序圆锥状，腋生，着生在幼枝中下部，长 3.5—7.5 厘米，具梗，总梗长 1—4 厘米，与各级序轴被极细的灰白微柔毛。果球形，直径 1.2—1.3 厘米，鲜时绿色，干时黄褐色；果托高脚杯状，长约 1.2 厘米，顶部盘状增大，宽达 1 厘米，具圆齿，下部突然收缩成柱状，基部宽约 1.5 毫米，外面被极细灰白微柔毛和纵向沟纹。果期 11 月。

产云南东南部及广西西部。生于林中，海拔约 500 米。

本种近于黄樟 *Cinnamomum porrectum* (Roxb.) Kosterm. 和八角樟 *C. illicioides* A. Chev.，与后者区别在于侧脉脉腋腺窝不明显，果及果托均较小；与前者区别在于果较大，直径 1.2—1.3 厘米，果托高脚杯状，顶部盘状增大，宽达 1 厘米，具圆齿，外面被极细的灰白微柔毛，幼枝及花序被极细的灰白微柔毛。

9. 八角樟(海南植物志) 图版 47: 1

Cinnamomum illicioides A. Chev. in Bull. Econ. Indoch. N. S. 20(131—132): 141, 855. 1919; Forbé & Dong in Bull. Econ. Indoch. 33: 119. 1928—29 (30); Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 26. 1932 et 1934; Tanaka & Odashima in Journ. Soc. Trop. Agr. Formosa 10: 366. 1938; 海南植物志 1: 261. 1964.—
C. parthenoxylon auct. non Nees; Liou Ho, l. c. quoad Ching 8411.

乔木，高 5—18 米，胸径达 90 厘米，树冠球形；树皮褐色，具深纵裂纹。老枝圆柱形，黑灰色，幼枝浅绿色。叶互生，卵形或卵状长椭圆形，长 6—11 厘米，宽 (2.5)3—6 厘米，先端锐尖或短渐尖，基部宽楔形至近圆形，近革质，上面淡绿色，光亮，下面浅褐色，晦暗，羽状脉，侧脉每边 3—5 条，斜升但近叶缘处弯曲，与中脉两面凸起，侧脉脉腋下面常有明显腺窝，细脉与小脉网状，两面呈不明显浅蜂巢状小窝穴；叶柄长 1.3—2 厘米。花未见。果序圆锥状，腋生或近顶生，长 6.5—7 厘米，具梗，总梗粗壮，长约 2.5 厘米，与序轴被黄褐色柔毛。果倒卵形，长约 2 厘米，紫黑色；果托钟形，绿色，长 1.2—1.8 厘米，口部宽度和管的长度几相等。果期 6—7 月。

产广东(海南)、广西(十万大山)。生于林谷或密林中，海拔约 800 米。越南北部也有。

10. 岩樟 米槁、米瓜、沟厚、栲蚬、栲涩(广西壮语) 图版 42: 7—11

Cinnamomum saxatile H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. 13(4): 44. 1975.



1. 八角樟 *Cinnamomum illicioides* A. Chev.: 果枝。 2. 长柄樟 *C. longipetiolatum* H. W. Li: 果枝。(吴锡麟绘)