

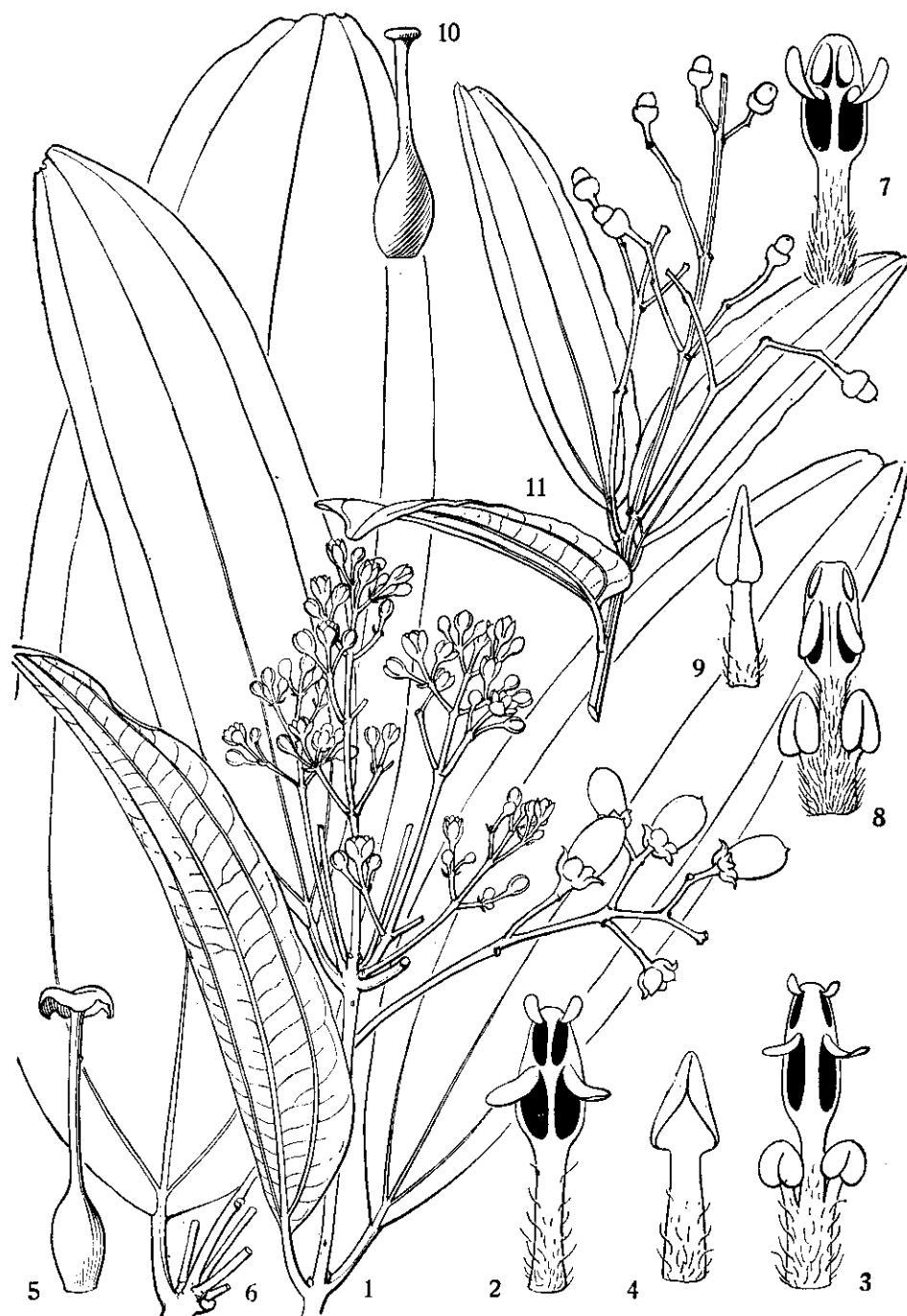
f. *heyneanum* (Nees) H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. 16 (2): 90. 1978.
 ——*Cinnamomum heyneanum* Nees in Wall. Pl. Asiat. Rar. 2: 76. 1831; Hook. f. Fl. Brit. India 5: 136. 1886. ——*C. burmanii* (C. G. & Th. Nees) Bl. var. *angustifolium* Meissn. in DC. Prodr. 15 (1): 17. 1864. ——*C. pedunculatum* Nees var. *angustifolium* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 373. 1891; Chun in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China 1 (5): 14. 1925; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 37. 1932 et 1934; Allen in Journ. Arn. Arb. 17: 325. 1936. ——*C. burmannii* (C. G. & Th. Nees) Bl. var. *angustifolium* (Hemsl.) Allen in Journ. Arn. Arb. 20: 50. 1939; 中国高等植物图鉴 1: 821. 1972, non Meissn. 1864. ——*C. linearifolium* Lec. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 5^e Sér. 5: 79. 1913; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 32. 1934. ——*C. iners* Reinw. var. γ . *subvenosum* Meissn. in DC. Prodr. 15 (1): 20. 1864, pro syn.

与原变型不同在于：叶线形至线状披针形或披针形，长 (3.8) 4.5—12(15) 厘米，宽 (0.7) 1—2(4) 厘米；总梗常十分纤细；花梗有时长达 10(12) 毫米。

产湖北西部、四川东部、贵州西南部、广西及云南东南部。生于河边山坡灌丛中，海拔 120—450 米。印度至印度尼西亚也有。

29. 钝叶桂 假桂皮、土桂皮、老母猪桂皮、青樟木、泡木（云南），梅宗英龙（云南西双版纳傣语），大叶山桂、鸭母桂、鸭母楠、老母楠、香桂楠、山桂楠、山桂、奉楠、山玉桂（广东），钝叶樟（海南植物志） 图版 53: 1—6

Cinnamomum bejolghota (Buch.-Ham.) Sweet, Hort. Brit. ed. 1, 344. 1827, ed. 2, 441. 1830; et in Loudon, Hort. Brit. 160. 1830, ed. 2, 160. 1830 “beiolgota”; Heynold, Nomencl. Bot. Hort. 197. 1840; Steudel, Nom. ed. 2, 1: 365. 1840 “beiolgota”; Kosterm. in Reinwardtia 8 (1): 33. 1970. ——*Laurus bejolghota* Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. 23: 559. 1822, excl. syn.: *Laurus malabathrica* Hort. Beng. ——*Laurus obtusifolia* Roxb. Hort. Beng. 30. 1814, nom. nud.; Fl. India 2: 202. 1832, non Pavon, nec Willd. ——*Cinnamomum obtusifolium* (Roxb.) Nees in Wall. Pl. Asiat. Rar. 2: 73. 1831; Syst. Laur. 33. 1836; Wight, Icon. t. 139. 1839; Meissn. in DC. Prodr. 15 (1): 12. 1864; Kurz, For. Fl. Brit. Burma 2: 287. 1877; Gamble, Manual 305. 1882; Hook. f. Fl. Brit. India 5: 128. 1866; Lawson in Rec. Bot. Surv. India 1: 84. 1894; Lec. Fl. Gén. Indoch. 5: 115. 1914; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 38. 1932 et 1934, p. p.; Tanaka et Odashima, Census 366. 1938; Allen in Journ. Arn. Arb. 20: 61. 1939; Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 64. 1940; Odashima & Tanaka, Suppl. Census 197. 1940; Masamune, Fl. Kainant. 90. 1943 “obtusi-



1--6. 钝叶桂 *Cinnamomum bejolghota* (Buch.-Ham.) Sweet; 1. 花枝, 2. 第一、二轮雄蕊, 3. 第三轮雄蕊, 4. 退化雄蕊, 5. 雌蕊, 6. 果枝。7--11. 滇南桂 *C. austro-yunnanense* H.W. Li; 7. 第一、二轮雄蕊, 8. 第三轮雄蕊, 9. 退化雄蕊, 10. 雌蕊, 11. 果枝。(曾孝濂绘)

folios"; 海南植物志 1: 263. 1964; Momiyama in Hara, Fl. East. Himal. 99. 1966, et in ibid. Second Rep. 37. 1971.—*C. iners* auct. non Reinw.; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 30. 1932 et 1934, quoad Henry 10440; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 7: 307. 1931.

小至大乔木，高 5—25 米，胸径达 30 厘米；树皮青绿色，有香气。枝条常对生，粗壮，小枝圆柱形或钝四棱形，干时红褐色，初时被微柔毛，后变无毛。芽小，卵珠形，芽鳞密被绢状毛。叶近对生，椭圆状长圆形，长 12—30 厘米，宽 4—9 厘米，先端钝、急尖或渐尖，基部近圆形或渐狭，硬革质，上面绿色，光亮，下面淡绿或黄绿色，多少带白色，两面极无毛，三出脉或离基三出脉，侧脉自叶基 0.5—1.5 厘米处生出，斜伸，与中脉直贯叶端，在上面略凹陷或凸起，下面明显凸起，横脉及细脉在上面不明显，下面稍明显，呈网状；叶柄粗壮，长 1—1.5 厘米，腹平背凸。圆锥花序生于枝条上部叶腋内，长 13—16 厘米，多花密集，多分枝，分枝长约 3 厘米，总梗长 7—11 厘米，与各级序轴略被灰色短柔毛。花黄色，长达 6 毫米；花梗长 4—6 毫米，被灰色短柔毛。花被筒短，倒锥形，长约 1 毫米，花被裂片 6，卵状长圆形，长 5 毫米，宽 2.5 毫米，先端锐尖，两面被灰色短柔毛但顶端近无毛。能育雄蕊 9。第一、二轮雄蕊长约 3.5 毫米，花药卵圆状长圆形，与花丝近等长，药室内向，花丝无腺体，第三轮雄蕊长约 3.7 毫米，花药较狭长，长圆形，长约 1.7 毫米，花丝扁平，长达 2 毫米，近基部有一对具长柄的圆状肾形腺体。退化雄蕊 3，位于最内轮，明显，长 3 毫米，箭头状正三角形，具长柄。子房长圆形，长 1.5 毫米，花柱细长，长达 3 毫米，柱头盘状。果椭圆形，长 1.3 厘米，宽 8 毫米，鲜时绿色；果托黄带紫红，稍增大，倒圆锥形，顶端宽达 7 毫米，具齿裂，齿顶端截平；果梗紫色，略增粗。花期 3—4 月，果期 5—7 月。

产云南南部、广东南部。生于山坡、沟谷的疏林或密林中，海拔 600—1780 米。锡金、印度、孟加拉、缅甸、老挝、越南也有。

本种木材纹理通直，结构均匀细致，材质稍软，中等重，加工容易，干燥后稍有开裂，且会变形，含油份少，不耐腐，纵切面材色均匀，适于作建筑、一般较好的家具、农具等用材。叶、根及树皮可提制芳香油。广东海南群众取其树皮捣碎以作香粉。

30. 兰屿肉桂(台湾植物志)

Cinnamomum kotoense Kanehira et Sasaki in Trans. Nat. Hist. Soc. Formos. 20: 380, f. 150. 1930; Kanehira, Formos. Trees rev. ed. 205, f. 150. 1936; C. E. Chang in Bull. Taiwan Prov. Pingt. Inst. Agr. 11: 56. 1970, et in Fl. Taiwan 2: 416. 1976.—*C. myrianthum* auct. non Merr.; H. L. Li, Woody Fl. Taiwan 203. 1963; Liu et Ou in Quart. Journ. Chinese Forest. 2 (3): 5. f. 4. 1969.

常绿乔木，高约 15 米，叶、枝及树皮干时几不具芳香气。枝条及小枝褐色，圆柱形，无毛。叶对生或近对生，卵圆形至长圆状卵圆形，长 8—11(14) 厘米，宽 4—5.5(9) 厘米，先