

产陕西、湖北、四川、贵州、广西等省区。生于海拔700—2030米的沟边、山坡灌丛中。

本种叶形与海拔高度的不同而有很大变异，海拔700—1000米的，叶为披针形，纸质、无光泽，长3—5厘米，被白色柔毛；1000—1500米以上的，叶披针形，长5—12厘米，纸质或近革质，有光泽，无毛；海拔愈高则第一对侧脉更紧贴叶缘，甚至有时就在叶缘上。本种在较高海拔的类型，其叶很象菱叶钓樟 *Lindera supracostata* Lec. 的披针形叶，易误定为后者，但后者叶第一对侧脉不贴近叶缘，尤其是雄蕊、雌蕊均被毛，可以区别。

34. 卵叶钓樟 图版112：10—14

Lindera limprichtii H. Winkl. in Fedde Repert. Spec. Nov. Beih. 12: 382. 1922.—*Lindera strychnifolia* (Sieb. et Zucc.) F.-Vill. var. *limprichtii* (H. Winkl.) Yang in Journ. West China Border Res. Soc. 15, Ser. B.: 84. 1945.

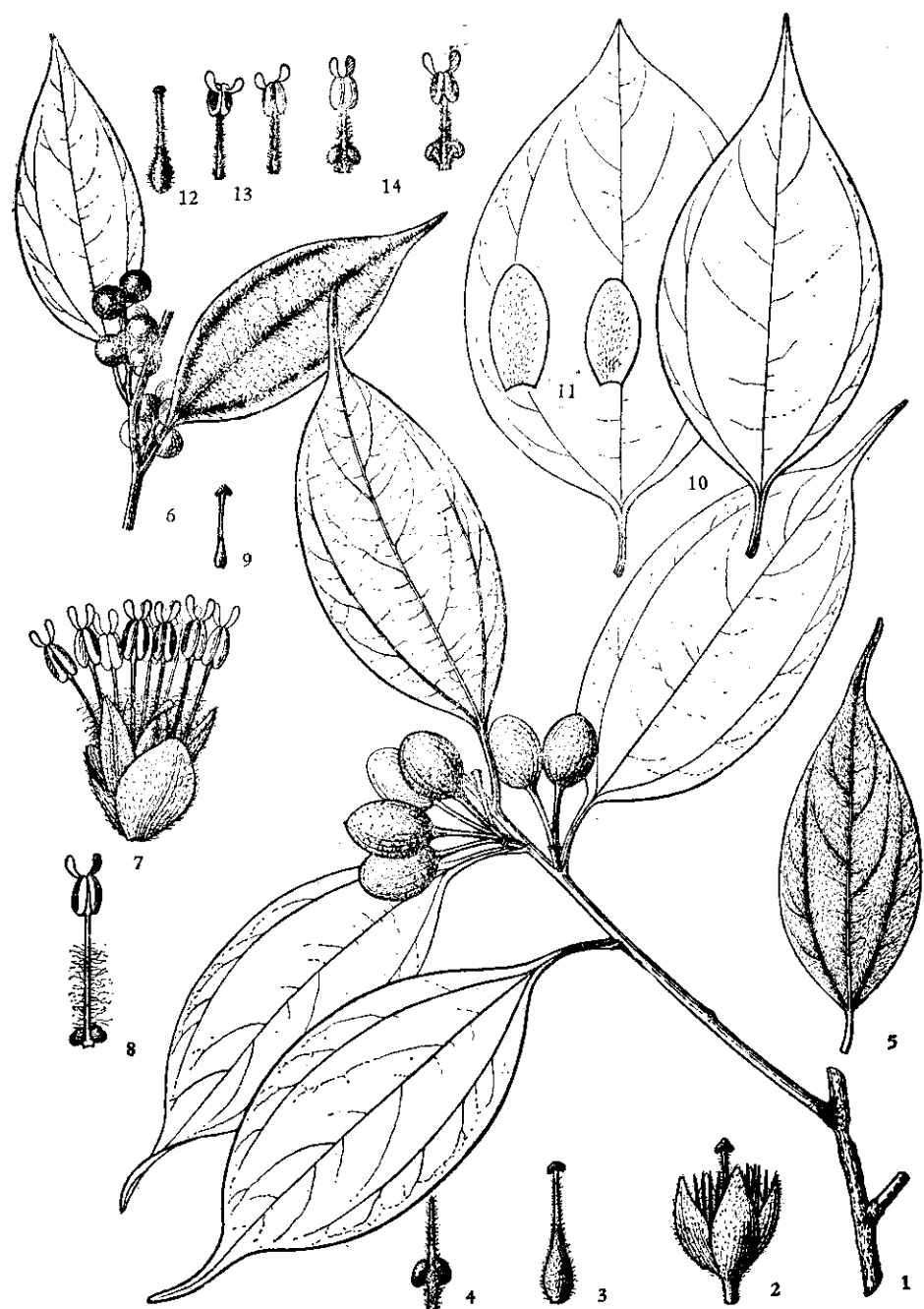
常绿乔木，高10米。小枝条褐色，初被白色柔毛，后毛被很快脱落，皮外有一层白色胶状物，枝条因而呈淡黄棕色，皮孔稀疏。叶互生，通常宽椭圆形或宽卵形，有时为椭圆形或卵形，长6—11厘米，宽2.5—6(7.5)厘米；先端急尖，有时渐尖至尾尖，基部通常圆形，近革质，上面深绿色，初密被贴服柔毛，后毛被脱落至无毛，下面淡灰白色，初密被贴服柔毛，后毛被脱落成无毛或残留稀疏柔毛；叶柄长0.5—1.5厘米，初密被柔毛，后毛被脱落至无毛。伞形花序6—8着生于叶腋短枝上，每花序约有花6朵。雄花花梗长3—4毫米，被白色柔毛；花被片外轮长3.2毫米，宽1.5毫米；内轮长2.2毫米，宽1.3毫米；雄蕊约与外轮花被片等长，花丝被白色柔毛，第三轮的基部以上有2个椭圆形具柄腺体；退化雌蕊长3毫米，子房卵形，长约1毫米，连同花柱密被白色柔毛。雌花花梗长3—4毫米，被白色柔毛，花被片6，长椭圆形，先端圆，外轮长2.7毫米，宽1毫米，内轮略短；退化雄蕊条形，相当于花药部位略宽，长约2.3毫米，被疏柔毛，第三轮基部以上有2个椭圆形具柄腺体。果椭圆形，长0.9毫米，直径0.6毫米；果梗通常长1厘米左右，有时可长至1.5厘米，先端膨大，直径约3毫米，初被柔毛，后毛被脱落。花期4—5月，果期8—9月。

产四川、陕西、甘肃等省。生于海拔1000—2200米的丛林、路旁或山谷中。

本种近绒毛钓樟 *L. floribunda* (Allen) H. P. Tsui, 但枝、叶不被绒毛，仅在幼时被贴伏柔毛，后毛被脱落；小枝条被一层乳白胶状物而易于区别。

35. 西藏钓樟

Lindera pulcherrima (Wall.) Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl. 3: 163. 1880; Hook. f. Fl. Brit. India 5: 185; Allen in Journ. Arn. Arb. 22: 20. 1941.—*Daphnidium pulcherrimum* (Wall.) Nees in Wall. Pl. Asiat. Rar. 2: 63. 1831.—*Tetranthera pulcherrima* Wall. Num. List. 2567A 1830. nomen nudum—*Benzoin pulcherrimum* O. Kuntze Rev. Gen. 2: 569.



1—4.三股筋香(原变种) *Lindera thomsonii* Allen var. *thomsonii*: 1.果枝, 2.雌花, 3.雄蕊, 4.退化雄蕊。5.长尾钩樟 *L. thomsonii* Allen var. *vernayana* (Allen) H. P. Tsui: 叶, 下面观, 示毛被。6—9.香面叶 *Lindera caudata* Hook. f.: 6.果枝, 7.雄花, 8.雄蕊, 9.雌蕊。10—14.卵叶钩樟 *L. limprichtii* H. Winkl.: 10.叶, 11.花被片, 12.雌蕊, 13.第一、二轮雄蕊, 14.第三轮雄蕊。
(张泰利绘)