

Taiwan. 3: 631. 1977; 中国高等植物图鉴补编 2: 248. 图 8826. 1983. ——*Cassine illicifolia* Hayata. Icon. Pl. Formos. 3: 60. t. 11. 1913. ——*C. matsudai* Hayata l. c. 9: 18. 1919. ——*Otherodendron matsudai* Hayata l. c. 9: 18. 1919. ——*Microtropis illicifolia* (Hayata) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 40: 334. 1926. ——*Microtropis matsudai* (Hayata) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 40: 335. 1926.

小乔木或灌木，高1.5—4米；小枝略四棱状。叶厚纸质或近革质，窄倒卵形、阔倒披针形、倒卵椭圆形或菱状椭圆形，长4—9厘米，宽1.5—3.5厘米，先端窄急尖或近渐尖，稀短渐尖，基部渐窄或窄楔形，侧脉4—6对；叶柄长2—8毫米。花序短小腋生或侧生，稀顶生，小花3—9朵；花序梗短，长1.5—5毫米，通常无明显分枝；小花梗极短或无；花部4—5数；萼片半圆形，覆瓦排列；花瓣阔椭圆形或椭圆形，长约2毫米；花盘环状，裂片扁阔半圆形；雄蕊短于花冠；子房卵球状，花柱较明显，柱头四浅裂。蒴果椭圆状或倒卵椭圆状，长1—1.4厘米，直径5—7毫米。

产于安徽、浙江、台湾、福建及江西。生长于海拔800—2000米山坡或沟谷林中。模式标本采自福建延平（今南平）。

原始文献记载本种花为4数，但就观察到的大陆标本，包括同模式的花序通常为5数，而台湾产的较多为4数。

16. 少脉假卫矛（海南植物志） 图版41: 7

Microtropis paucinervia Merr. et Chun ex Merr. et Freem. in Proc. Am. Acad. 73: 285. 1940; 海南植物志 2: 439. 1965. ——*M. cathayensis* Merr. et Freem. l. c., p. p., syn. nov.

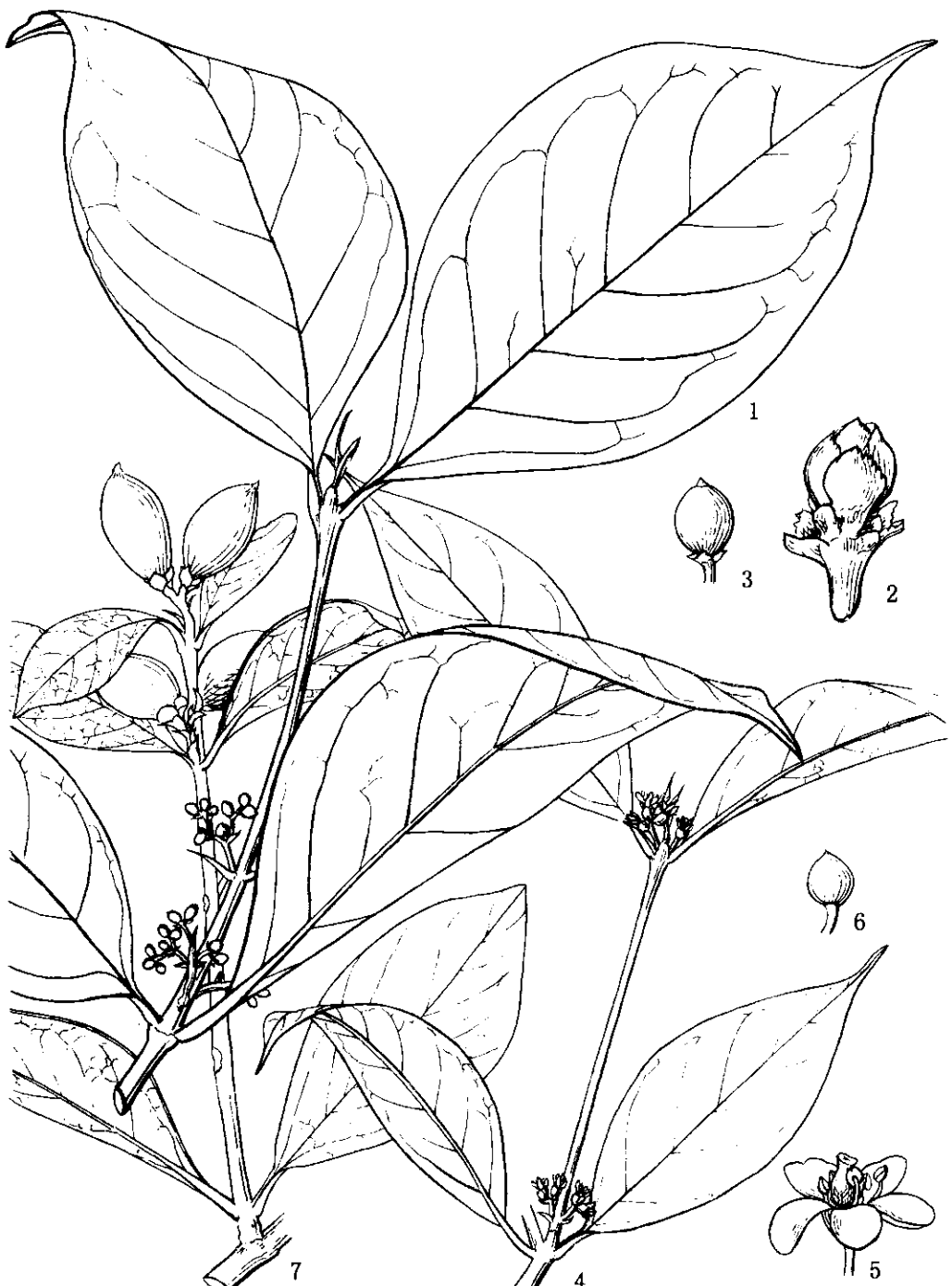
灌木稀近小乔木；小枝成明显或不明显棱状，常紫褐色。叶近革质，椭圆形、菱状椭圆形或近倒卵椭圆形，长3—8厘米，宽1—4厘米，先端钝急尖，较少近短渐尖，基部楔形或阔楔形，较少渐窄，边缘外卷，侧脉4—7对，纤细，直伸；叶柄长3—7毫米。聚伞花序腋生或侧生；花序梗及小花梗极短或近无；花5数；萼片革质，肾形，宽约2毫米，边缘具细长缘毛；花瓣长约2.5毫米。有时顶端稍具钝缺刻；雄蕊短；花盘浅盘状，全缘或稍拱起；子房圆锥状。蒴果椭圆状，长约1.5厘米，直径约8毫米，宿萼厚革质。

产于香港、广东及沿海岛屿，最南到海南以及广西南部。生长于海拔1200米左右的山顶上，模式标本采自香港。

本种叶形与叶脉等特征与日本假卫矛 *M. japonica* Hall. f. 较近似，但本种的花序梗短，小花紧密几近头状，花较小，萼片边缘的缘毛较细长，而后的花序梗长1厘米或稍多，花序成二歧式疏列，萼片边缘具不整齐细齿，可以区别。

17. 斜脉假卫矛（中国高等植物图鉴补编） 图版40: 1—2

Microtropis obliquinervia Merr. et Freem. in Proc. Am. Acad. 73: 286. 1940;



图版 41 1—3. 异色假卫矛 *Microtropis discolor* Wall. : 1. 花枝, 2. 花蕾放大, 3. 果。4—6. 双花假卫矛 *M. biflora* Merr. et Freern: 4. 花枝, 5. 花放大, 6. 果. 7. 少脉假卫矛 *M. paucinervia* Merr. et Chun ex Merr. et Freern: 果枝。(宗维城绘)