

1982.

灌木或小乔木，高3米；嫩枝圆形，纤细，干后灰白色。叶片革质，细小，椭圆形，长3—4厘米，宽1.5—2厘米，先端渐尖，基部阔楔形，上面干后橄榄色，不发亮，有多数细小而下陷的腺点，下面同色，有突起腺点，侧脉相隔2毫米，在上面不明显，在下面稍能见，以45°开角斜向上，边脉离边缘0.7毫米，网脉不明显；叶柄长3—4毫米。聚伞花序腋生，长1厘米，少花；花蕾长3—4毫米。果实球形，直径1—1.2厘米，顶端宿存的萼檐长1毫米，宽2.5毫米；种子1颗。果期11月。

产广东海南岛南部。见于低海拔密林中。

这个种近似红鳞蒲桃 *S. hancei* Merr. et Perry，但嫩枝干后白色，叶片干后不变黑褐色，先端渐尖，果实较大；它和赤楠 *S. buxifolium* Hook. et Arn. 的区别在于嫩枝圆形，叶片先端渐尖，花序腋生，果实较大。

58. 海南蒲桃 图版 26: 1—2

Syzygium hainanense Chang et Miao in Act. Bot. Yunnan. 4(1): 20. 1982.
—*S. brachythyrsum* Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 239. 1938, p. p.; 海南植物志 2: 20. 1965.

小乔木，高5米；嫩枝圆形，干后褐色，老枝灰白色。叶片革质，椭圆形，长8—11厘米，宽3.5—5厘米，先端急长尖，尖尾长1.5—2厘米，基部阔楔形，上面干后褐色，稍有光泽，多腺点，下面红褐色，侧脉多而密，彼此相隔1—1.5毫米，在上面能见，在下面突起，以75°—80°开角斜向上，离边缘1毫米处结合成边脉；叶柄长1—1.5厘米。花未见。果序腋生；果实椭圆形或倒卵形，长1.2—1.5厘米，宽8—9毫米，萼檐长0.5毫米，宽4毫米；种子2个，上下叠置，长与宽各6—7毫米。

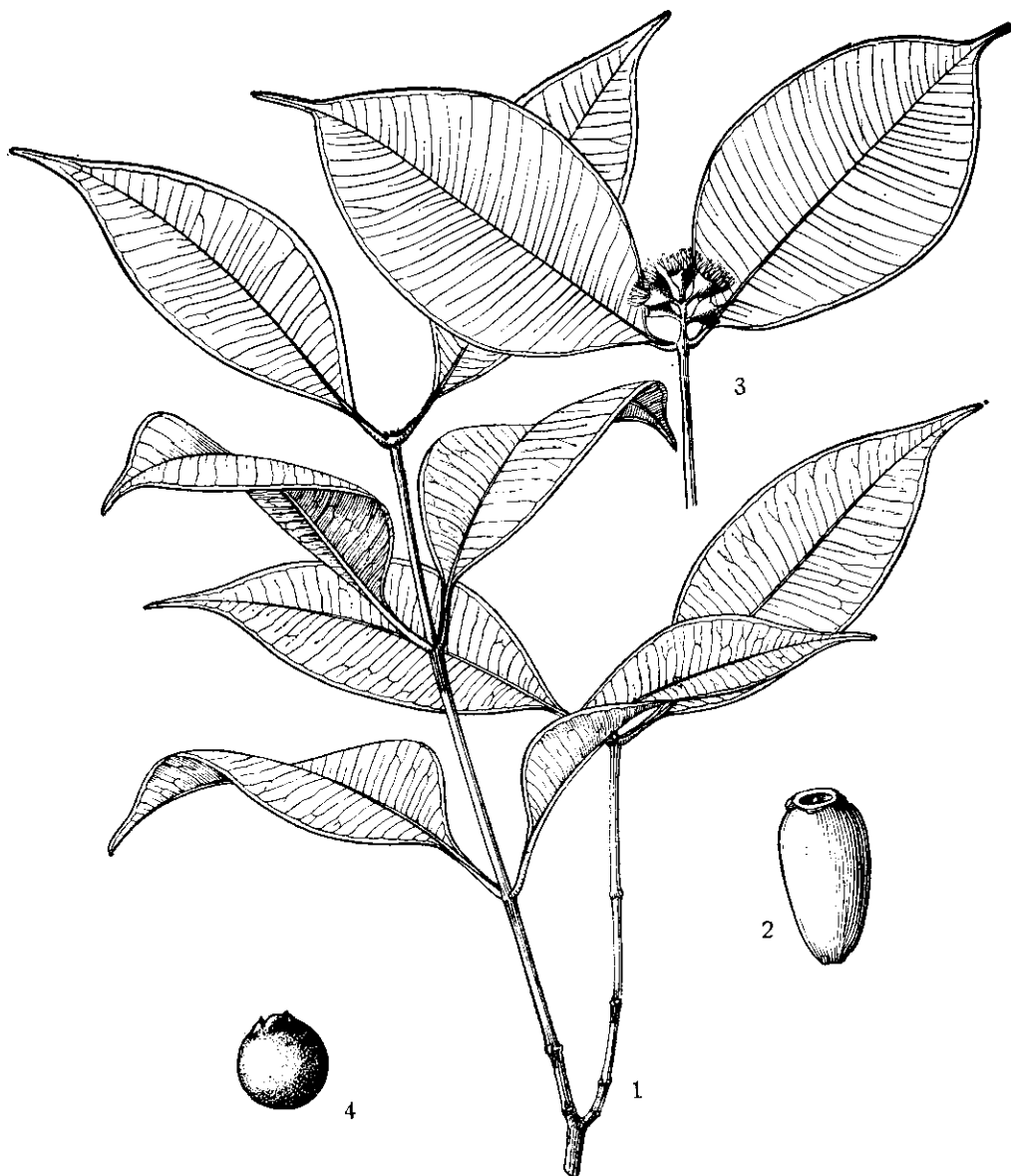
产广东海南岛昌江。见于低地森林中。

本种叶形和短序蒲桃 *S. brachythyrsum* Merr. et Perry 很相似，但果实椭圆形，种子2个，上下叠置。

59. 线枝蒲桃（海南植物志） 图版 23: 3

Syzygium araiocladum Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 225. 1938;
海南植物志 2: 17. 1965.

小乔木，高10米；嫩枝极纤细，圆形，干后褐色。叶片革质，卵状长披针形，长3—5.5厘米，宽1—1.5厘米，先端长尾状渐尖，尾部的长度约2厘米，尖细而弯斜，基部宽而急尖，阔楔形，上面干后橄榄绿色，下面多细小腺点，侧脉多而密，相隔约1.5毫米，以70°开角缓斜向边缘，离边缘1毫米处相结合成边脉，在上下两面均不明显；叶柄长2—3毫米。聚伞花序顶生或生于上部叶腋内，长1.5厘米，有花3—6朵；花蕾短棒状，长7—8毫米，花梗长1—2毫米；萼管长7毫米，粉白色，干后直向皱缩，萼齿4—5，三角形，长0.8毫米，先端尖；花瓣4—5，分离，卵形，长2毫米；雄蕊长3—4毫米；花柱长5毫米。果实近球



1—2.海南蒲桃 *Syzygium hainanense* Chang et Miao: 1.枝条, 2.果。 3—4.短序蒲桃 *S. brachythyrsum* Merr. et Perry: 3.花枝, 4.果。(冯钟元绘)