

## 73. 长花蒲桃 图版 28: 2

**Syzygium lineatum** (DC.) Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 109. 1938—*Myrtus lineata* Blume Bijdr. 1087. 1826, non Sw.—*Jambosa lineata* DC. Prodr. 3: 287. 1828—*Clavimyrtus latifolia* Blume Mus. Bot. Lugd.-Bat. 1: 117. 1849—*S. longiflorum* Presl Bot. Bemerk. 70. 1844.

乔木；嫩枝圆形，干后黑褐色，老枝灰白色。叶片革质，椭圆形或卵状椭圆形，长6—8厘米，宽2.5—3.5厘米，先端渐尖，尖头长1—1.5厘米，基部宽而钝，上面深褐色，发亮，有小腺点，下面稍浅色，多腺点，侧脉密，脉间相隔1毫米，在上面不明显，在下面纤细能见，以75°开角斜向上，边脉离边缘不到1毫米；叶柄长1—1.2厘米。圆锥花序顶生，长8—10厘米，3次分枝，多花；无花梗；花蕾梨形，长6—7毫米；萼管倒圆锥形，长5毫米，萼齿短半圆形；花瓣分离，卵形，长3毫米；雄蕊长5—7毫米；花柱长6—7毫米。果实椭圆形，长约1厘米。花期4月。

产广西龙津。分布于中南半岛、马来西亚。

9. 水翁属——**Cleistocalyx** Blume

Blume Mus. Bot. Lugd.-Bat. 1: 84. 1849; Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 18: 326. 1937; 广州植物志 206. 1956; 海南植物志 2: 21. 1965.

乔木。叶对生，羽状脉较疏，腺点明显；有叶柄。圆锥花序由多数聚伞花序组成，花数朵，有柄或无柄，簇生成歧伞花序；苞片小，早落；萼管倒圆锥形，萼片连合成帽状体，花开放时整块脱落；花瓣4—5，分离，覆瓦状排列，常附于帽状萼上一并脱落；雄蕊多数，分离，排成多列，花药卵形，背部着生，纵裂；花柱比雄蕊短，柱头稍扩大，子房下位，通常2室，胚珠少数。果为浆果，顶端有残存环状的萼檐；种子1颗，子叶厚，种皮薄，胚直。

模式种：*Cleistocalyx nitidus* Bl.

约20余种，分布于亚洲热带地区及大洋洲。我国有2种，产广东、广西及云南等地。

## 分 种 检 索 表

1. 叶片长圆形或椭圆形，侧脉相隔8—9毫米；花序侧生；果宽1—1.4厘米 .....  
..... 1. **水翁** *C. operculatus* Merr. et Perry
1. 叶片卵圆形或倒卵圆形，侧脉相隔2—5毫米；花序顶生；果宽1.5—2厘米 .....  
..... 2. **大果水翁** *C. conspersipunctatus* Merr. et Perry

1. 水翁（广州植物志） 水榕（广东）



1. 团花蒲桃 *Syzygium congestiflorum* Chang et Miao: 果枝(幼果)。2. 长花蒲桃 *S. lineatum* (DC.) Merr. et Perry: 花枝。(黄锦添、邓晶发绘)