

## 36. 轮叶蒲桃 图版 17: 2

**Syzygium grijsii** (Hance) Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 233. 1938 —— *Eugenia grijsii* Hance in Journ. Bot. 9: 5. 1871 —— *E. pyxiphylla* Hance, l. c. 6. 1871.

灌木，高不及 1.5 米；嫩枝纤细，有 4 棱，干后黑褐色。叶片革质，细小，常 3 叶轮生，狭窄长圆形或狭披针形，长 1.5—2 厘米，宽 5—7 毫米，先端钝或略尖，基部楔形，上面干后暗褐色，无光泽，下面稍浅色，多腺点，侧脉密，以 50° 开角斜行，彼此相隔 1—1.5 毫米，在下面比上面明显，边脉极接近边缘；叶柄长 1—2 毫米。聚伞花序顶生，长 1—1.5 厘米，少花；花梗长 3—4 毫米，花白色；萼管长 2 毫米，萼齿极短；花瓣 4，分离，近圆形，长约 2 毫米；雄蕊长约 5 毫米；花柱与雄蕊同长。果实球形，直径 4—5 毫米。 花期 5—6 月。

产浙江、江西、福建、广东、广西。

本种近似赤楠 *S. buxifolium* Hook. & Arn.，但叶细小而狭长，常 3 叶轮生。

## 37. 倒披针叶蒲桃 图版 17: 3

**Syzygium oblancilimum** Chang et Miao in Act. Bot. Yunnan. 4 (1): 23. 1982.

矮小灌木，高 0.6 米，多分枝；嫩枝有棱，干后灰褐色。叶片革质，短小，倒披针形，长 2.2—3 厘米，宽 7—10 毫米，先端圆形或钝，基部变狭窄，楔形，上面干后灰褐色，不发亮，有数下陷腺点，下面稍浅色，侧脉相隔 1—1.5 毫米，以 45° 开角斜向上，在上面下陷，在下面不明显，边脉极靠近边缘；叶柄长 1 毫米。聚伞花序顶生，长 1 厘米，有花数朵；花梗 1—2 毫米。果实球形，直径 4 毫米，上部有长约 1—1.5 毫米的萼檐，萼齿短三角形，长 0.5 毫米。 果期 9 月。

产云南西部双江。海拔 750 米的河边沙地。

这个种近似轮叶蒲桃 *S. grijsii* (Hance) Merr. et Perry，但叶较大，倒披针形，先端圆形，叶面多下陷腺点，背脉不明显，花柄较短。

## 38. 四川蒲桃

**Syzygium szechuanense** Chang et Miao in Act. Bot. Yunnan. 4 (1): 21. 1982.

小乔木；嫩枝有棱，无毛，干后黑褐色。叶片革质，卵状披针形，长 6—9 厘米，宽 2—2.5 厘米，先端尾状渐尖，尾长 1.5—2 厘米，基部楔形，下延，上面干后黑褐色，不发亮，下面黄褐色，多突起的黑腺点，侧脉密，相隔 1—2 毫米，以 60° 交角斜行，边脉离边缘 1 毫米与侧脉在上面不明显，在下面能见；叶柄长约 5 毫米。花顶生，单花或 2—3 朵排成聚伞花序，长 1 厘米，总梗长 5 毫米；苞片针形，长 1 毫米；花梗长 2—3 毫米，无毛；萼管倒圆锥形，长 3 毫米，无毛，萼齿 4，短而钝；花瓣长 2 毫米，雄蕊长 4—5 毫米；花柱与雄蕊等长。

产四川(北碚?)。

这个种近似贵州蒲桃 *S. handelii* Merr. et Perry，但后者叶片披针形，宽 1—1.8



1. 广西蒲桃 *Syzygium guangxiense* Chang et Miao: 果枝。2. 轮叶蒲桃 *S. grijsii* (Hance) Merr. et Perry: 果枝。3. 倒披针叶蒲桃 *S. oblancilimum* Chang et Miao: 果枝。（冯钟元、邓晶发绘）