

1—1.3 厘米，单独或 2—5 个排成伞形状，果柄长 1.5—2 厘米，无毛，宿存花柱长 3 毫米，柱头圆头状；果片薄，3 片裂开；侧膜胎座 3 个，位于果片中部；种子 21 个，长 2.5—3 毫米，种柄长约 1 毫米。

分布于湖南西部。

叶片为细小椭圆形，侧脉排列较密，干后暗晦无光，蒴果 3 片裂开，果壳无毛，胎座位子果片中部，种子 21 个。

13. 贵州海桐

Pittosporum kweichowense Gowda in Journ. Arn. Arb. 32: 296, 1951; 张宏达、颜素珠, 中山大学学报, 1974; 2, 33, 1974.

常绿灌木，高 1.5 米，嫩枝有微毛，不久变秃净，老枝灰白色，皮孔近于圆形。叶分散于嫩枝上，一年生或二年生，坚革质，窄矩圆形，长 3—5 厘米，宽 1—1.5 厘米，先端略尖，稀为渐尖，基部楔形；上面深绿色，发亮；下面无毛，黄绿色；侧脉 5—6 对，与网脉在上下两面均不很明显；边缘平展，或偶有皱折；叶柄长 5 毫米。花 2—3 朵生于枝顶叶腋内，苞片卵形，长 1.5 毫米，有睫毛；花梗长 4—6 毫米，有褐毛；萼片极短，长不及 1 毫米，三角卵形，先端钝，有睫毛；花瓣分离，黄色，长 7 毫米；花丝长 5 毫米，花药长 1 毫米；子房有褐毛，子房柄短，侧膜胎座 3 个，每个胎座有胚珠 2—3 个。蒴果长筒形，单生于枝顶，长 1.2—1.5 厘米，被毛，果梗短，稍粗壮，3 片裂开，果片薄，长椭圆形，内侧无明显的横格，种柄扁平，长 2—3 毫米，位于果片中部，种子 6—8 个，圆形，直径 5—6 毫米，红色。

分布于贵州。

叶的形态近似薄萼海桐 *P. leptosepalum* 及少花海桐 *P. pauciflorum*, 但薄萼海桐的嫩枝无毛，子房只有 2 个胎座，萼片长 3—4 毫米；少花海桐虽然也具有 3 个胎座，但叶较狭长、萼片更长，胚珠及种子较多。

14. 小果海桐

Pittosporum parvicapsulare Chang et Yan. in Acta phytotax. Sin. 16: 87, 1978.

P. oligocarpum Gowda in Journ. Arn. Arb. 32: 304, 1951, quoad Ching 1874, Tsang 27648, non Hayata.

灌木高 2 米，嫩枝无毛，纤细，干后暗褐色，老枝黑色，有稀疏的灰色皮孔。叶簇生于枝顶，二年生，革质，矩圆形，或矩圆状卵形，长 3.5—6 厘米，宽 1.3—2.3 厘米；先端渐尖，基部楔形；上面深绿色，发亮，下面淡绿色，无毛，干后带褐色；侧脉 7—8 对，与网脉在上面稍下陷，在下面稍突起；边缘平展；叶柄长 5—7 毫米，纤细。花未见。伞形状果序生枝顶，有蒴果 2—5 个，果柄长约 1 厘米，纤细，无毛。蒴果椭圆形，长 6—8 毫米，宽 4—5 毫米，被褐色柔毛，子房柄不明显，宿存花柱长 2—2.5 毫米，3 片裂开，稀为 2 片，果片薄，厚不及 1 毫米，内侧无明显横格。种子 9—12 个，长 2—2.5 毫米，种柄极短。

分布于广西及湖南接壤地区，亦见于浙江。