

萼长4—7毫米，有12棱，6浅裂，裂片直立；花瓣6，白色或粉红色，倒卵形至近圆形，与萼等长或更长；雄蕊12,6长6短，长短相间排列，在长花柱的花中，最长的雄蕊长不及萼筒，较短的雄蕊约与子房等长，花柱长约为子房的2倍，在短花柱的花中，最长的雄蕊超出花萼裂片之外，较短的雄蕊约与萼筒等长，花柱与子房等长或较短；子房球形，1室。蒴果革质，几全部被宿存萼管包围，倒卵形，长约6毫米；种子多数，红色，光亮，长2毫米，有棱角，互相挤压，四周因有海绵质的扩展物，而成厚翅。

产我国台湾南部海岸。分布于东半球热带海岸。

木材坚硬，不易劈裂而易光滑，常用作工具把柄，也可供制锚、木钉等；也作护岸树种。

## 9. 黄薇属——*Heimia* Link

Link, Enum. Pl. Hort. Berol. 2: 3. 1822.

落叶灌木，有多数细而直的分枝。叶对生，少互生或轮生，近无柄，无托叶。花单生叶腋，具短梗；苞片线形或倒卵形；花5—7基数，萼筒钟形或半球形，草质，裂片为萼筒长的1/3或1/2倍，裂片间有角状附属体，开展；花瓣5—7，黄色；雄蕊10—18，等长，约为花瓣之半；子房球形或倒卵形，3—6室，花柱细长，较雄蕊长，柱头头状。蒴果球形或近球形，近革质，3—6瓣裂，室背开裂；种子细小，多数。

本属3种，分布于美国得克萨斯西部、墨西哥至阿根廷。我国引种1种。

### 1. 黄薇 图版 23

*Heimia myrtifolia* Cham. et Schlechtend. in Linnaea 2: 347. 1827; Koehne in Engl., Bot. Jahrb. 3: 340. 1882 et in Engl., Pflanzenr. 17 (IV-216): 242. f. 48b. 1903.

灌木，全部无毛；枝圆柱形而略有棱，分枝细长。叶椭圆形、披针形或线形，长1.5—5厘米，宽3—14毫米，顶端渐尖，基部渐窄狭，几无柄，叶脉不明显，侧脉在上面凸起，近边缘处分叉而互相连接。花单生，具短梗；花萼基部有2枚线状披针形苞片，长约4毫米；花萼半球形，长3—5毫米，裂片阔三角形，结实时互相靠拢而包围蒴果，附属体角状，较裂片长，长1.5毫米；花药圆形；子房球形，6室，具长5—6毫米的花柱，柱头头状。蒴果球形，直径约4毫米。花果期7月。

原产巴西。我国上海、桂林等地有引种。

花黄色，美丽，常栽培供观赏。



黄薇 *Heimia myrtifolia* Cham. et Schlechtend.: 1.花和果枝; 2.花(正面观);  
3.去花瓣的花示雄蕊、雄蕊和花萼; 4.雌蕊; 5.幼果; 6.果实横切面;  
7.开裂果实(何顺清绘)