

- 1. 桃叶珊瑚 *A. chinensis* Benth.
5. 叶片长 13—20 厘米, 宽 3—5.5 厘米; 叶柄长 2—2.5 厘米; 雄花序为近于圆柱状的圆锥花序, 花密集, 花瓣长约 5 毫米, 不等宽, 常宽 1.5 毫米或 3 毫米
..... 3. 密花桃叶珊瑚 *A. confertiflora* Fang et Soong
4. 叶片上面侧脉显著下凹, 且网连如龟甲状, 叶较小, 长 7—12 厘米, 宽 2—4 厘米, 侧脉 3—5 对, 下面灰绿色, 边缘具腺状细齿 4. 凹脉桃叶珊瑚 *A. cavinervis* C. Y. Wu ex Soong
3. 花药愈合为 1 室; 叶片近于革质 5. 枇杷叶珊瑚 *A. eriobotryaeifolia* Wang
2. 叶片为革质或亚革质, 不具斑点或具斑点; 花紫红色
..... 2. 青木 *A. japonica* Thunb.
1. 雄花序为总状圆锥花序, 雌花序较短; 花瓣先端具长尖尾, 长约 1—2.5 毫米, 雄蕊粗短, 长约 1—2.5 毫米, 花为紫红色, 稀绿色; 叶片厚纸质至薄革质, 上面脉下陷或微下陷。
6. 叶片边缘波状或具细齿。
7. 叶片边缘具细齿 8—14 对, 上面脉微下陷。
8. 果梗不粗壮, 着果处不膨大; 叶片较宽, 常宽 1.5—6 厘米; 雄花绿色, 花瓣尖尾长 1—1.5 毫米 6. 细齿桃叶珊瑚 *A. chlorascens* Wang
8. 果梗粗壮, 着果处常膨大; 叶片较窄, 常宽 2—3.7 厘米; 雄花为紫红色, 花瓣尖尾长 1 毫米 7. 粗梗桃叶珊瑚 *A. robusta* Fang et Soong
7. 叶片边缘波状, 上面脉显著下陷, 叶为阔椭圆形或倒卵状椭圆形, 长 11—18 厘米, 宽 4—10 厘米; 花瓣先端尖尾长 2.5 毫米, 常卷曲
..... 8. 纤尾桃叶珊瑚 *A. filicauda* Chun et How
6. 叶片边缘具细锯齿或粗锯齿。
9. 叶片边缘具细锯齿, 叶为羊皮纸质或薄革质, 常呈长椭圆形, 稀长圆披针形, 长 10—15(—20) 厘米, 宽 3—5(—7) 厘米, 叶上面脉微下陷
..... 9. 喜马拉雅珊瑚 *A. himalaica* Hook. f. et Thoms.
9. 叶片边缘具粗锯齿或锯齿, 厚纸质或近于革质, 常为倒心脏形或倒卵形, 稀长圆形。
10. 叶片边缘具锯齿, 上面常具白色或淡黄色不规则斑点, 叶为倒卵形, 稀长圆形, 长 2.5—8 厘米, 宽 2—4.5 厘米 10. 斑叶珊瑚 *A. albo-punctifolia* Wang
10. 叶片边缘具粗锯齿, 上面不具斑点, 叶为倒心脏形或倒卵形, 长 8—14 厘米, 宽 4.5—8 厘米 11. 倒心叶珊瑚 *A. obcordata* (Rehd.) Fu

1. 桃叶珊瑚(汝南圃史)

Aucuba chinensis Benth., Fl. Hongk. 138.1861; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 23:346.1886; Wanger. in Engl., Pflanzenreich, 41(IV.229):40.1910, pro parte; Dunn et Tucher in Kew Bull. add. ser. 10:120.1912; Rehd. in Sarg., Pl. Wils. 2:572.1915, pro parte et in Sunyats. 5(1—3):153.1940; 海南植物志 3:117.1974, pro parte, excl. fl. descr.; Soong in Journ. Sichuan Univ., Nat. Sci. ed. 1:67.1982.

1a. 桃叶珊瑚(原亚种)

Aucuba chinensis* Benth. subsp. *chinensis

常绿小乔木或灌木, 高 3—6(—12) 米; 小枝粗壮, 二歧分枝, 绿色, 光滑; 皮孔白色, 长椭圆形或椭圆形, 较稀疏; 叶痕大, 显著。冬芽球状, 鳞片 4 对, 交互对生, 外轮较短, 卵形, 其