

叶钻形，长约 1.5 毫米，早落。花单生或近簇生，花梗长 2—3 毫米；小苞片长约 7 毫米，基部 1/3 处合生，疏被星状毛；萼较短于小苞片或近等长，卵形，尖头，被星状毛；花冠淡红色，花瓣长 10—15 毫米；雄蕊柱无毛，与花瓣等长。果球形，直径约 6 毫米，具刺和长硬毛，刺端有倒钩，种子平滑无毛。花期 6—9 月。

产广东、台湾、福建、广西、江西、湖南、浙江等省区。常生于山坡小灌丛中。

2b. 小叶梵天花（云南植物研究）（变种）白野棉花（浙江平阳）

Urena procumbens Linn. var. *microphylla* Feng, 云南植物研究 4(1): 28, 1982.

本变种与原变种不同处在于叶小而厚，长 1—2 厘米，两面密被毡毛状绵毛；花白色。

特产浙江省平阳县，海拔高 500 米，灌木，高 30—40 厘米，花白色，1958 年 11 月，杭州植物园 24741（模式标本）。

3. 波叶梵天花（云南植物志）图版 10: 2—4

Urena repanda Roxb. Hort. Beng. 51, 1814, nom. nud; Fl. Ind. ed. 2(3): 182, 1832, descr.; Masters in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 1: 330, 1874; Gürcke in Bot. Jahrb. Engler 16: 381, 1892; Gagnep. in Lecte. Fl. Gen. Indo-Chine 1: 416, 1910; Dunn in Jour. Linn. Soc. Bot. 39: 503, 1911; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1(1): 166, 1924 (Cat. Trees & Shrubs China); S. Y. Hu Fl. China Family 153: 78, pl. 18—7, 1955; 昆明植物研究所, 云南植物志 2: 212, 1979. ——*Urena speciosa* Wall. Pl. Asiat. rar. 1: 23, t. 26, 1830. ——*Abutilon esouïrolii* Lévl. in Bull. Geogr. Bot. 24: 252, 1914; Fl. Kouytcheou 272, 1914.

多年生草本，高约 0.5—1 米，枝圆柱形，密被星状短绒毛。叶卵形，长 4—8 厘米，宽 1—7 厘米，下部生的叶在先端常 3 浅裂，基部圆形至近心形，具锯齿，先端钝；上部生的叶卵状长圆形至披针形；叶上面被星状糙硬毛，下面被灰色星状绒毛；叶柄长 1—7 厘米，被星状毛；托叶线形，长 4—5 毫米。花集生于小枝端，花梗长 1—3 毫米；小苞片钟形，长约 8 毫米，5 裂，基部 1/2 处合生，被星状长硬毛；萼片较长于小苞片，萼裂卵形，尖头，宿存，被星状长硬毛；花冠粉红色，花瓣长 2.5—3.5 厘米；雄蕊柱无毛；子房无毛，花柱具乳突。果近球形，直径约 8 毫米，无毛，果爿倒卵状三角形，长约 4 毫米，具羽片状条纹；种子黑色，平滑无毛。花期 8—11 月。

产广西、贵州和云南等省区。常生于海拔 300—1600 米的山坡灌丛中。分布于越南、老挝、柬埔寨和印度北部。

10. 悬铃花属——*Malvaviscus* Dill. ex Adans.

Dill. ex Adans., Fam. 2: 399, 1763.

灌木或粗壮草本。叶心形，浅裂或不分裂。花腋生，红色；小苞片 7—12，狭窄；萼裂



1. 地桃花 *Urena lobata* Linn. var. *lobata*: 花枝。 2—4. 波叶地桃花 *Urena repanda* Roxb.:
2.花枝, 3.花枝下部的叶, 4.星状毛被。(吴锡麟绘)