

小，白色，长约 9 毫米，苞片线状披针形，长约 4 毫米，微被毛，萼管长约 5 毫米，上部杯状，下部漏斗状，密被锈色鳞片，内部边缘有锈色毛，略短于萼齿，萼齿 4 裂，三角形，直立；花瓣阔倒卵形，具爪，较花萼裂片长 2 倍，花丝伸出萼管约 4 毫米，长于花柱。果近圆形或扁圆形，长 (2.2—) 2.5—3 厘米，宽 (2.4—) 3—3.5 厘米，具 4 翅，翅茶色、密被鳞片，边全缘或有微齿，先端截形或微凹，常具 1—5 毫米的突尖，基部微凹或近圆钝，具长 1—4 毫米的果柄。花期 5 月开始，果期 9—12 月。

产云南西南部。生于海拔 (600—) 1100—1600 米的山箐疏林中或坡地上。分布于印度东北部、孟加拉、缅甸至马来西亚。

7. 元江风车子 图版 4: 8

Combretum yuankiangense C. C. Huang et S. C. Huang ex T. Z. Hsu, 云
南植物志 1: 93. 图版 23, 7. 1977.

攀援灌木，高约 3 米，小枝淡褐色，粗壮，有时具四纵槽，极疏被微柔毛及白色鳞片，老枝无毛，树皮条状剥落。叶对生，稀互生，叶片革质，倒卵形或长圆状倒卵形，长 8—12 厘米，宽 3.5—5 厘米，边缘多少波状，先端急尖或钝圆，通常折叠、有时内凹，基部宽楔形，两面无毛，背面极疏被金黄色腺体，主脉明显，侧脉每边 7—10 条，叶面下陷，背面隆起，第 3 回脉多少平行，与网脉略显；叶柄粗壮，长 3—6 毫米。穗状花序腋生，常对生，花未见。果在果序上密集，近无柄、具 4 翅，椭圆形，先端圆钝或微凹，具小突尖，长 2—2.6 厘米，宽 1.2—1.6 厘米(连翅)；翅近革质，成熟后暗红色，被黄色或白色腺鳞；种子 1 枚，种皮红黄色，纺锤形，有纵沟，长约 1 厘米，直径 3 毫米。果期 11 月。

产云南元江。生于海拔 680—1250 米的山谷疏林中。

本种似云南风车子 *C. yunnanense* Exell, 但后者叶片两面被毛；也近西南风车子 *C. griffithii* Huerck et M.-A., 但后者叶片厚纸质，两面被鳞片。其真正的亲缘种或许是 *C. ternatum* (Wall. ex C. B. Clarke) O. Lecompte (产越南北部)，但后者的叶片两面被鳞片，果圆形。

C. A. Stace (1973) 在专论叶表皮在本属植物分类学上的意义一文中，论及上述三种之鳞片。本种的鳞片与上述三种均明显不同，却近于产于泰国的 *C. foliatum* Craib 的鳞片，但后者果较大，长 3 厘米，宽 3.5 厘米，故可区别。

8. 盾鳞风车子

Combretum punctatum Bl. Bijdr. 2: 640. 1825; Exell in Fl. Males. ser. 1, 4: 539. 1954; 云南植物志 1: 94. 1977——*C. squamosum* auct. non Roxb.: 赵爱真, 植物分类学报 7: 249. 1958. p. p. min., quoad C. Y. Wang 73036, 73225.

8a. 盾鳞风车子(原亚种) 图版 5: 4—5

ssp. *punctatum*

攀援灌木或藤本；小枝纤细，黄褐色，密被锈色或灰色鳞片，个别鳞片常极清晰。叶