

10—15（—18）厘米，宽3—6（—7）厘米，顶端钝短尖，基部楔形或阔楔形，干后与小枝同色；中脉和侧脉纤细，侧脉每边7—9条，近叶缘处连结，在叶片两面隆起，横脉疏离，纤弱，不明显；叶柄略粗，长4—6毫米，上面具纵槽；托叶卵形，长约6—7毫米，顶部芒尖。聚伞花序伞房花序式排列，顶生，疏花，长7—8厘米，宽3.5—5厘米；总花梗和分枝均被微毛，长3.5—5.5厘米；苞片狭披针形，长3.5—5毫米；小苞片微小；花生于第三次分枝上，花梗长2—3毫米，与萼管同被微柔毛；萼管长2毫米，萼檐裂片长三角形，长1—1.2毫米，比萼管稍短；花冠白色，长2.5—3厘米，冠管纤细，长1.8—2厘米，喉部无毛，裂片长圆形，开放后外反，长5—6毫米，花药线形，长5毫米；花柱长2.2厘米，伸出冠管外，柱头2裂，裂片长1.2—1.5毫米。果未见。花期6—8月。

产云南河口。生于海拔160米的河流两旁的密林中，土壤瘦瘠而潮湿。模式标本采自云南河口。

#### 16. 散花龙船花（海南植物志）

*Ixora effusa* Chun et How ex Ko in Fl. Hainanica 3: 580. 344, 图762. 1974.

灌木，高约1米，无毛；小枝干时灰褐色。叶对生，薄纸质至纸质，倒披针形，很少长圆形，长10—18厘米，宽3—5（—7）厘米，顶端短尖或钝，基部楔形，干时两面呈榄绿褐色；中脉和侧脉在叶片两面均凸起，侧脉每边8—9条，纤细，网脉极纤细，略明显；叶柄粗壮，长5—10毫米；托叶近卵形，基部不合生成鞘，长5—8毫米，顶端长芒尖。花序顶生，极广展，直径7—11厘米，具总花梗；总花梗长5—40毫米，基部有退化小叶片；苞片线形，长2—5毫米；小苞片微小；花具花梗，长8—10毫米，中央的无梗或梗极短；萼管长约1毫米，萼檐4裂，裂片披针形，与萼管等长或稍短，顶端急尖；花冠白色或淡紫色，冠管长7—11毫米，喉部无毛，顶部4裂；裂片披针形，与冠管几等长，宽2.3毫米，顶端锐尖；花丝长4毫米，花药突出，线形，长约3毫米；花柱突出冠管外，柱头2枚，靠合或稍分离。果近球形，直径8—9毫米，顶部冠以残留的萼檐。花期4—5月。

产海南和广西（十万大山）。生于中海拔山地丛林内，极少见。分布于越南。

#### 17. 亮叶龙船花（新拟） 亮仙丹花（云南种子植物名录）

*Ixora fulgens* Roxb. Hort. Beng. 10. 1814, nom. nud., et Fl. Ind. 1: 378. 1820; DC. Prodr. 6: 486. 1830; Hook. f. Fl. Brit. India 3: 146. 1880; Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 325. 1924; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 175. 1927; Chun in Sunyatsenia 1: 106. 1934; 云南种子植物名录, 下册: 1257. 1984. ——*Pavetta fulgens* Miq. Fl. Ind. Bat. 2: 264. 1857.

灌木；枝纤细，无毛，光滑，有时有脱落的条形表皮。叶长圆状披针形或披针形，长15—22厘米，宽3—4厘米，顶端长渐尖，基部楔形或阔楔形，干后暗褐色，有光