

中。模式标本采自四川南川及贵州绥阳。

本种很近似云南旌节花 *S. yunnanensis* Franch. 及西域旌节花 *S. himalaicus* Hook f. et Thoms ex Benth. 惟本种叶为长圆状椭圆形，先端急尖，短渐尖或钝圆形，基部绝不为心形，叶缘具疏尖锯齿，且略反卷，花序长3—4厘米，这些特征，与其他种类易于区别。

6. 滇缅旌节花（云南植物研究） 图版21：3—4

Stachyurus cordatulus Merr. in Brittonia 4: 122. 1941; H. L. Li in Bull. Torr. Bot. Club 70 (6): 621, fig. 5. 1943; S. K. Chen in Acta Bot. Yunnan. 3 (2): 129. 1981; 云南植物志 3: 342, 图3. 1983; Y. C. Tang et al. in Acta Phytotax. Sin. 21 (3): 248. 1983.

落叶灌木，近攀援状，高3米；小枝暗红色，光滑无毛。叶坚纸质至革质，长圆形至长圆状披针形，长8—10厘米，宽2.3—4厘米，先端尾状渐尖，基部心形，边缘具密而细的尖锯齿，齿尖骨质，上面绿色，下面淡绿色，无毛；中脉、侧脉在两面均凸起，侧脉6—7对，伸展至中脉与叶缘的中部，下一侧脉其顶端上弯，并与上一侧脉相连，形成与叶缘相平行的纵脉；细脉网状，在上面微凹陷；叶柄长6—10毫米。总状花序腋生，长6—8厘米，直立，具短梗，梗长约5毫米；花长5—6毫米，无梗；苞片1枚，三角形，长约1毫米，顶端急尖；小苞片2枚，卵形，长约2毫米，顶端急尖；萼片4枚，卵状椭圆形，长约3毫米；花瓣淡绿色稍带玫瑰红色，倒卵形，顶端圆形，长约5毫米；雄蕊8枚；子房卵球形，花柱长约1毫米，柱头头状，果实未见。

产云南西北部（贡山）。生于海拔1900米的山坡阔叶林中。分布于缅甸北部。模式标本采自缅甸北部塔宗格达姆地区。

本种与西域旌节花 *S. himalaicus* Hook. f. et Thoms ex Benth. 相近，唯本种叶片坚纸质至革质，基部心形；侧脉伸展至中脉与叶缘一半处突然上升，并联接成与叶缘平行的纵脉，可资区别。

7. 凹叶旌节花（峨眉植物图志） 图版21：5—6

Stachyurus retusus Yang in Contr. Biol. Lab. Sci. China 12: 105, pl. 6. 1939; H. L. Li in Bull. Torr. Bot. Club 70 (6): 627, fig. 14. 1943; 峨眉植物图志 2 (1): 图102. 1945; 四川中药志 1: 114. 1960; S. K. Chen in Acta Bot. Yunnan. 3 (2): 130. 1981; 云南植物志 3: 346, 图版99, 图7—8. 1983; Y. C. Tang et al. in Acta Phytotax. Sin. 21 (3): 247. 1983; 中国树木志 2: 1932, 图984: 4—5. 1985; 四川植物志 3: 265, 图版82: 1—3. 1985.

灌木，高2—3米；树皮黑褐色，小枝圆柱形，灰褐色或深褐色，具稀疏的卵状白色皮孔；冬芽卵圆形，鳞片5—6枚。叶坚纸质，椭圆形至近圆形，长6—10厘米，宽4—9厘米，先端钝，稀近截形或稍凹缺，基部钝圆或微心形，边缘稍反卷，具疏锯齿，



图版 21 1—2. 矩圆叶旌节花 *Stachyurus oblongifolius* Wang et Tang: 1. 花枝; 2. 花。3—4. 滇缅旌节花 *Stachyurus cordatulus* Merr.: 3. 花枝; 4. 花蕾。5—6. 凹叶旌节花 *Stachyurus retusus* Yang: 5. 花枝; 6. 花蕾。

(张作嵩绘)