

了。

### 28. 屈头鸡 (广东) 图版 130

*Capparis versicolor* Griff., Notul. Pl. As. 4: 577. 1845; Hook. f. et. Thoms. in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 1: 175. 1872; Kurz, For. Fl. Burma 1: 65. 1877; Jacobs Fl. Mal. I. 6: 93. 1960; Jacobs in Blumea 12 (3): 501, f. 32. 1965; 中国高等植物图鉴补编 1: 77, 图 8763. 1982.—*Capparis koi* Merr. et Chun in Sunyatsenia 2: 28. 1934; 植物分类学报 7 (1): 5. 1958; 海南植物志 1: 349. 1964.—*Capparis khuamak* Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr. 85: 598. 1939, p. p.; Gagn., Fl. Gén. Indo-Chin. Suppl. 1: 167, f. 15. 1939.

灌木或藤本植物，高 2—10 米，胸径 4—6 厘米。新生枝被褐色短柔毛，后变无毛，但在叶柄及节上始终可见残存被毛；刺粗壮，平展或稍外弯，尖端黑色，有时只有乳头状突起或无刺。叶革质，椭圆形或长圆状椭圆形，长 3.5—8 厘米，宽 1.5—3.5 厘米，顶端急尖或钝形，常微缺，基部急尖，中脉表面狭而下凹，背面淡黄色，凸起，侧脉 6—9 对，表面稍明显，背面近消失，网状脉疏散，不明显；叶柄长 5—9 毫米。亚伞形花序腋生及（或）顶生，有花 2—5 朵；总花梗粗壮，长数毫米至 5 厘米，常有棱角，顶端常有（1—）2（—3）片败育的小型叶，有时单花腋生而有较长的花梗；花梗长 1.5—3 厘米，粗壮；花芳香，白色或粉红色；萼片长 9—11 毫米，宽 8—10 毫米，无毛，外轮内凹成舟形，近圆形，内轮椭圆形；花瓣近圆形至倒卵形，长 12—17 毫米，宽 7—14 毫米，无毛或内面近基部被短柔毛；雄蕊 50—70，花丝长约 2.5 厘米，花药长圆形，长约 2 毫米；雌蕊柄长 3—5 厘米，丝状，无毛；子房椭圆形，无毛，长约 2 毫米，直径 1.5 毫米，胎座 4，胚珠多数。果球形，直径 3—5 厘米，成熟时黑色，表面粗糙，有时有少数节状或疣状的突起；果皮干后坚硬，厚 2—3 毫米；花梗及雌蕊柄果时木化增粗，直径 3—5 毫米。种子大，近多角形，长 17—24 毫米，宽 12—15 毫米，高 9—12 毫米。花期 4—7 月，果期 8 月到次年 2 月。

产广东、广西，喜生于海拔 200—2 000 米稍干燥砂质土壤的疏林或灌丛中。印度东北部（阿萨姆为原产地）、缅甸、中南半岛也有。

果入药，性味甘、凉，有疗肺止咳、生津利喉、解毒清肝之效；根亦入药，敷跌打损伤。广东有的药店收购，药名屈头鸡。

### 29. 文山山柑（云南植物志） 图版 131

*Capparis fengii* B. S. Sun in Act. Phytot. Sin. 9: 112. 1964; 云南植物志 2: 67, 图版 20. 1979; 中国高等植物图鉴补编 1: 704. 1982, in clavi.

攀援灌木，高达 10 米，除花瓣外全体光滑无毛。新生枝有明显的棱和槽，干后黄褐色，枝近圆柱形，暗褐色，髓部白色；小枝上刺呈黄色半球形突起，枝上刺粗壮，长 2—3 毫米，外弯。叶长圆状披针形，长 9—12 厘米，宽 3—4 厘米，长成时坚纸质，干



图版 130 届头鸡 *Capparis versicolor* Griff. : 1. 花枝, 2. 果枝。(张瀚文绘)