

生聚伞花序；总花梗长4—7毫米；花绿色或淡黄色，密集，直径约2.5毫米；花柄长2—3毫米；萼片近圆形，边缘啮齿状；花瓣阔倒卵形，长1.5—2毫米，顶端圆形；花盘厚。浆果长圆形，长约2厘米，直径约1.6厘米，顶端圆形。花期8月，果期11月。

产广东海南。生于低海拔至中海拔的森林中。模式标本采自崖县。

10. 五层龙

Salacia prinoides (Willd.) DC. in Prodr. 1: 571. 1824; C. J. Pitard in Pl. Gén. L'Indo-Chine Tome 1: 905. 1907—1912; Merr in Lingnan Sci. Journ. 14: 27. 1935; 海南植物志 2: 443. 1965; 高等植物图鉴 2: 图 3107. 1972.—
Tontelea prinoides Willd. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. 4: 184. 1803.

攀援灌木，长达4米。小枝具棱角。叶革质，椭圆形或窄卵圆形或倒卵状椭圆形，长(3—)5—11厘米，宽(1.5—)2—5厘米，顶端钝或短渐尖，边缘具浅钝齿。叶面光亮，干时表面橄榄绿色，背面褐绿色；侧脉6—7对；叶柄长约0.8—1厘米。花小，3—6朵簇生于叶腋内的瘤状突起体上；花柄长6—10毫米；萼片5，三角形，长约0.5毫米，宽达1毫米，边缘具纤毛；花瓣5，阔卵形，长约3毫米，广展或外弯，顶端圆形；花盘杯状，高约1毫米；雄蕊3，花丝短，扁平，着生于花盘边缘，药室叉开；子房藏于花盘内，3室，胚珠每室2颗；花柱极短，圆锥形。浆果球形或卵形，直径仅1厘米，成熟时红色，有1颗种子；果柄长约6.5毫米。花期12月，果期翌年1—2月。

产于广东。生于海拔60—700米的丛林中。印度、斯里兰卡、缅甸、老挝、越南、柬埔寨、马来西亚、印度尼西亚(爪哇)以及菲律宾等地均有分布。

根供药用。有祛风除湿、通经活络之效。

2. 翅子藤属——**Loeseneriella** A. C. Smith

A. C. Smith in Amer. Journ. Bot. 28: 438. 1941.

木质藤本，枝和小枝对生或近对生，具皮孔，节间略粗壮。叶纸质或近革质，具柄。聚伞花序腋生或生于小枝顶端；花梗和花柄被毛，具小苞片；萼片5，窄，覆瓦状排列；花瓣5，覆瓦状排列，全缘；花盘肉质，杯状，有时基部具1垫状体；雄蕊3，广展或反折，花丝舌状，着生于花盘的边缘，花药基着，外向；子房呈不明显的三角形，大部或全部藏于花盘内，3室，每室有胚珠4—8颗，成2行排列；花柱圆柱形，柱头不明显。蒴果3个聚生或因不育而少于此数，广展，压扁，沿中缝开裂；外果皮薄，具纵线条纹。种子4—8颗，有膜质基生的翅。

约有20种，产热带亚洲和非洲。我国产5种，分布于广东、广西和云南。

分 种 检 索 表

1. 叶小，纸质，椭圆形或长椭圆形，长3—7厘米，宽1.5—3.5厘米。