

长15—20厘米，宽7—11厘米，顶端具长0.5—1厘米的短尖或锐尖头，基部阔楔形或钝，全缘，叶面光亮，中脉叶面平而微陷，叶背隆起，侧脉7—9对，网脉横出，叶面不显，叶背显著隆起；叶柄粗壮，长达1厘米，具沟槽。花少数，3—4朵，簇生于叶腋和腋上生的瘤状突起体上，花柄纤细，无毛，长6—8毫米，基部具多列三角形鳞片；萼片阔三角形，长约2毫米，端钝尖，边缘纤毛状；花瓣5，卵形，长约4毫米，顶端近圆形，边缘膜质；花盘杯状，高约2毫米，略呈五角形；雄蕊3，花丝扁平，着生于花盘边缘，花药叉开，长圆形；子房3室，藏于花盘内，胚珠每室2个；花柱极短，锥状。果未见。

产云南东南部(河口、马关)。生于海拔90—130米的阴处林中。

本种近阔叶五层龙 *S. amplifolia* Merr. ex Chun et How 不同点在花少数，3—4朵簇生于叶腋或腋上生，开花时，花柄长6—8毫米。叶革质，倒卵状椭圆形，全缘，易于区别。

#### 5. 海南五层龙

*Salacia hainanensis* Chun et How in *Act. Phytotax. Sin.* 7: 56. f. 4, Pl. 19, 1. 1958; *海南植物志* 2: 443. 1965.

攀援灌木，小枝灰褐色，一年生枝条密生小瘤状皮孔。叶近对生，全缘，革质，长椭圆形，长12—17厘米，宽5—7.5厘米，顶端收窄成1短而阔的钝尖或不明显渐尖，基部圆钝或渐窄而下延，两面暗晦，上面稍黑，光亮，背面淡黄色，具不显著乳突；侧脉7—8对，广展而上举；叶柄粗壮，长1.5—2厘米。花黄绿色，数朵簇生于腋生的瘤状突起体上，基部具数列小鳞片；花柄长1—1.5厘米；萼片横椭圆形，长不到1毫米，宽1.5毫米，边缘膜质；花瓣平展，长椭圆形，长约4.3毫米，宽约2.6毫米，顶端圆形；花盘肉质，杯状，高1—1.5毫米；雄蕊3，花丝扁平，着生花盘边缘；子房藏于花盘内；花柱极短，粗厚；胚珠每室2颗。果球形，直径约4厘米，成熟时光滑，鲜红色。种子数颗，长椭圆形，长约2.8厘米，宽1.8厘米，干时黑褐色。花期5—6月，果期8—10月。

产广东海南。生于海拔40—330米的山坡丛林中。模式标本采自保亭。

#### 6. 阔叶五层龙

*Salacia amplifolia* Merr. ex Chun et How in *Act. Phytotax. Sin.* 7: 55. Pl. 18, 1—2 1958; *海南植物志* 2: 444. 1965.

攀援或直立灌木，高达4米。小枝绿黄色，无毛。叶厚纸质，窄或阔椭圆形，长13—23厘米，宽(4—)6—8厘米，顶端短渐尖或稍钝，基部阔急尖或钝或圆形，边缘狭背卷，近全缘或有波状小钝齿，少有钝齿状小锯齿，干时正面绿黄色，光亮，背面淡黄色，有不显著的乳头状突起；侧脉9—10对，叶面平坦，叶背突起，网脉显著；叶柄粗壮，长1—1.5厘米，细绉，具深槽。花腋生或腋上生，多朵排列于瘤状的突起体上，绿白色或淡黄色，直径4—5毫米；花柄长8—10毫米，纤细，基部具多列覆瓦状排列的小鳞片；萼片阔卵形，宽约1.4毫米，端短尖或钝，边缘纤毛状；花瓣近圆形，直径2.2毫米，广展；花盘杯状，新鲜时