

状，各药相连，腹部粘生在柱头上，药隔顶部渐尖而延长成一尾，伸出花冠喉外，密被微毛，花丝肉质，被微毛；心皮离生，上部有稀疏的短柔毛至无毛，每心皮有胚珠多颗；无花盘。蓇葖2枚成 180° 角叉开，木质，长圆形，上部渐狭而钝头，长11—16厘米，直径2—3厘米，外果皮绿色，表面密被灰白色圆形的斑点；种子多数，纺锤形而扁，棕褐色，长2.5厘米，宽4毫米，顶端具喙，喙长4厘米，喙上轮生黄白色绢质的种毛；种毛长4—6厘米。花期4—6月，果期7月—翌年2月。

产于云南南部。生于海拔500—1000米的山地杂林中或路旁灌木丛中。印度也有分布。模式标本采自印度。

4. 卵萼羊角拗(中国高等植物图鉴)

Strophanthus caudatus (Burm. f.) Kurz in Journ. As. Soc. Beng. **46** (2): 257. 1877; Pitard in Lec. et Humb. Fl. Gén. Indo-Chine **3**: 1199. 1933; Backer et Bakh. f. Fl. Java **2**: 240. 1965.—*Echites caudata* Burm. f. Fl. Ind. 68, Pl. 26. 1768.—*Strophanthus dichotomus* DC. in Bull. Soc. Phil. **3**: 123. 1802.

灌木或藤状灌木，高3—8米；茎皮和枝条红褐色，被灰白色皮孔，无毛。叶纸质或近革质，椭圆状长圆形或椭圆状倒卵形，长6—17厘米，宽3—8.5厘米，顶端急尖而钝，稀短渐尖，基部急尖，叶面绿色，叶背浅绿色，两面无毛；叶脉两面清楚，中脉在叶面扁平或微凹，在叶背凸起，侧脉每边8—12条，斜曲上升未到叶缘网结，在叶面扁平，在叶背略凸起；叶柄长0.5—1厘米。聚伞花序顶生，长5—15厘米，无毛，着花5—25朵；总花梗长1—3厘米；花梗长7—8毫米；苞片和小苞片长圆状披针形，顶端张开，长3—5毫米，无毛；萼片卵圆形，顶部具短尖，长3.5—5毫米，无毛，内面基部具腺体；花冠筒红色，长2—2.5厘米，下部圆筒形，上部扩大呈钟形，无毛，裂片黄色，基部卵圆形，顶端延长成一长尾带，长5—11厘米，无毛；花冠喉部有由10枚舌状鳞片组成的副花冠，鳞片每二枚基部连合与花冠裂片互生，顶部高出花冠喉部之外；雄蕊着生在冠管基部，长0.5毫米，花药长圆状箭头形，靠合在柱头上，长3.5毫米，药隔顶部延长呈一尾状，伸出花喉之外，花丝被短柔毛；子房高2毫米，由2枚离生心皮所组成，花柱长柱状，长1厘米，柱头帽状，顶端圆锥形，长2毫米；每心皮有胚珠多颗；无花盘。蓇葖木质，长圆形，顶部渐狭，长25—30厘米，直径3.5—4厘米；种子具喙，长2—2.5厘米，喙上轮生白色绢质的种毛；种毛长4—7厘米。花期4—6月，果期秋冬。

我国台湾有栽培。花大美观，台湾植物园、庭园常栽培作观赏。分布于印度、越南、老挝、柬埔寨、马来西亚和印度尼西亚等地。模式标本采自马来西亚。