

直立灌木，高约2米，具乳汁；树皮灰棕色；枝被灰白色皮孔，无毛。叶厚纸质，3—5片轮生，生于小枝的上部，叶片披针形，顶端渐尖，基部窄楔形，长4.5—10厘米，宽0.5—1.5厘米，两面无毛；侧脉45—75对，密生而平行，在叶缘联结；叶无柄，叶缘下延抱茎，稀具2毫米长的短柄。花多朵组成顶生聚伞花序；花梗长约3毫米；萼片三角形，钝头，长1毫米，无毛；花冠高脚碟状，花冠筒长7—8毫米，中部以上膨大，外面无毛，内面在雄蕊着生处被柔毛，花冠裂片在花蕾时或其基部向左覆盖，长圆形，长2.5—3毫米，宽1—1.75毫米；雄蕊在花冠筒上部着生，花药长圆形，长1.4毫米，内藏；心皮离生，无毛，花柱长4毫米，柱头近圆柱状，顶端有尖头；花盘舌状，与心皮互生，长度与子房相等。蓇葖2，离生，长10厘米，外果皮棕红色，具纵条纹。果期12月。

产于广西西部。生于山地疏林中或山顶岩石上。泰国也有分布。模式标本采自泰国。

5. 羊角拗(贵州) 鸡舌头树(云南)；闹狗药、见血飞(贵州) 图版31(7—10)

Alstonia mairei Lév. Cat. Pl. Yun-Nan 9. 1915; Woodson in Journ. Arn. Arb. 15: 315. 1934; Tsing in Sunyatsenia 3: 138. 1936; Pichon in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 2(19): 300. 1947; Monachino in Pacific Sic. 3: 157. 1949; 中国高等植物图鉴, 3: 432, 图4817. 1974. ——*Wikstroemia hemsleyana* Lév. in Bull. Geog. Bot. 25: 41. 1915. ——*Alstonia paupera* Hand.-Mazz. in Sitzg. Akad. Wiss. Wien Math.-Nat. 57: 241. 1920; Tsing in Sunyatsenia 2: 98, Pl. 21. 1934.

直立灌木，高达2米，具乳汁；枝条无毛，具灰白色的皮孔。叶薄纸质，3—5片轮生，披针形或倒披针形，顶端渐尖或尾尖，基部窄楔形，长4—13.5厘米，宽0.8—2.5厘米，两面无毛；侧脉每边27—66条，脉距约1.5毫米，与中脉成45°—55°伸出；叶柄长0.8—1.5厘米。花白色，多朵组成顶生或近顶生的总状式聚伞花序；总花梗长1.5—3.5厘米；花梗长3—12毫米，无毛；萼片三角形，长1—2毫米，两面无毛；花冠高脚碟状，花冠筒细长，长1—2厘米，近喉部膨大，下部柔弱，外面无毛，内面在膨大处被短柔毛，裂片长圆形，长6—10毫米；花药长圆形，长约2.5毫米，花丝极短，着生在花冠筒膨大处；子房长约1.5毫米，由2枚离生心皮组成，无毛，每心皮有胚珠多颗，花柱长6.5毫米，柱头棒状，顶端2裂；花盘由2枚舌状鳞片组成与心皮互生，高达子房一半。蓇葖双生，线形，长5—10厘米，直径0.3—0.5厘米，外果皮绿色；种子长圆形，长约7毫米，扁平，稍向腹部弯曲，两端被黄白色缘毛。花期5—10月，果期冬季至翌年春季。

为我国特有种，产于云南、贵州和四川。生于海拔 700—1500 米的山地疏林下岩石上。模式标本采自云南。

根、叶捣碎民间用来治刀伤出血和治疮毒。

6. 黄花羊角拗(植物分类学报)

Alstonia henryi Tsiang in Sunyatsenia 6: 112, Pl. 20, fig. 6. 1941; Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica 11: 369. 1973.—*A. sebusi* (van Huerck et Muell.-Arg.) Monachino var. *szemaoensis* Monachino in Pacific Sci. 3: 157. 1949.

直立灌木，高达 2.5 米，除花外其余无毛；枝条轮生，密被灰白色的皮孔；叶腋内外具丛生钻状褐色腺体。叶纸质，3—4 片轮生，集于小枝的顶端，叶片披针形，顶端渐尖，基部楔形，长 5—11 厘米，宽 1—2.5 厘米，两面无毛；侧脉密生，每边 40—65 条，近平行，脉距 1—1.5 毫米；叶柄长 0.5—1.2 厘米。花黄色，多朵组成顶生三歧聚伞花序；总花梗长 2—3 厘米；花梗长 0.8—1.2 厘米；萼片卵圆形，顶端急尖，长 1 毫米，被缘毛；花冠高脚碟状，花冠筒粗短，长约 8 毫米，宽 2 毫米，近喉部膨大，内面仅中部以上密被长柔毛，裂片广卵形，长 1—2 毫米；花药长圆形，长 2 毫米，花丝短，着生在花冠筒近喉部；子房高约 2 毫米，心皮离生，胚珠多数，花柱长约 5 毫米，柱头卵圆状长圆形，顶端 2 裂；花盘由 2 枚舌状鳞片组成，与心皮互生，和子房等长。花期 6 月。

为我国特有种，产于云南。生于海拔 1500 米的山地林中。模式标本采自思茅。

17. 盆架树属*——*Winchia* A. DC.

A. DC. Prodr. 8: 326. 1844.

常绿乔木，具乳汁；枝轮生。叶对生至轮生；侧脉纤细而密生，几平行。聚伞花序顶生，着花多朵；花萼 5 裂，短，裂片双盖覆瓦状排列，内面基部无腺体；花冠高脚碟状，花冠筒圆筒形，中部膨大，内面喉部被柔毛，花冠裂片在花蕾时向左覆盖；雄蕊与柱头离生，着生于花冠筒中部，花药披针形，顶端不伸出花冠喉之外；无花盘；子房由 2 枚合生心皮组成，每心皮有胚珠多数，花柱丝状，柱头棍棒状，顶端 2 裂。蓇葖合生，种子两端被缘毛。

2 种。分布于印度、缅甸、越南和印度尼西亚等。我国产 1 种。

本属模式种为：*Winchia calophylla* A. DC.

盆架树(海南植物志) 岭刀柄、灯架、山苦常、鸭脚常、阿斯通木、粉叶鸭脚树、白

*盆架树属(海南植物志)。

图版 31

