

泰国、越南、马来西亚、菲律宾和印度尼西亚也有分布。本种模式标本采自马来半岛。

2. 杯冠木属* —— *Cyathostemma* Griff.

Griff. Notul. 4: 707, tab. 650. 1854.

攀援灌木。叶互生；羽状脉；有叶柄。花两性或单性，近球形，组成多歧下垂的聚伞花序，花序通常生在茎上或老枝上；萼片3，基部合生，通常被硬毛；花瓣6片，2轮，内外轮近相等或内轮的较小，顶部覆瓦状排列，内弯；花托平坦；雄蕊多数，长圆形，药隔凸起而内弯；心皮多数，花柱圆柱状，柱头2裂，每心皮有胚珠多颗，2排。成熟心皮长圆形或卵圆形，有柄，内有种子多颗，2排。

约8种，分布于泰国、越南、马来西亚、印度尼西亚等。我国产1种，产于云南。

本属模式种为：*Cyathostemma viridiflorum* Griff.

1. 杯冠木(中国种子植物科属辞典) 图版11

***Cyathostemma yunnanense* Hu in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10 (3): 121. 1940; 李秉滔, 植物分类学报 14 (1): 98. 1976.**

攀援灌木，长3米；幼枝、叶脉、叶柄、花梗、花萼、花瓣两面和心皮均被黄棕色或红褐色的短柔毛。叶纸质，倒卵形，长14—20厘米，宽6—9厘米，顶端急尖或钝，基部圆形；中脉和侧脉在叶面稍凸起，在叶背明显凸起。花黄绿色，小形，几朵组成腋生聚伞花序；花梗长1—1.5厘米；小苞片长圆形，长4—7毫米，钝头；花萼杯状，裂片短，肾形；花瓣厚，宽卵形，外轮的长和宽为7毫米，内轮的长6毫米，宽5毫米；雄蕊长3.5毫米，药隔宽圆锥状，被微柔毛；心皮长3.5毫米，被微绒毛，柱头圆锥状，无毛；每心皮有胚珠14颗，2排。 花期6月。

产于云南南部。生于海拔1000米左右山地灌木丛中。本种模式标本采自景洪。

N. T. Ban 于1974年在苏联《植物学杂志》第59卷8期发表的越南产的种 *Cyathostemma vietnamense* Ban in Bot. Journ. URSS. 59 (8): 1157, fig. 1974., 其叶形、大小、被毛程度及花的特征、大小、颜色等均与我国产的杯冠木相似。惟越南产的种其胚珠4—6颗，而我国云南产的种其胚珠14颗，仅这点不同。从地理分布很接近及其特征相似，它们有可能是同一种，惟我们没有见到其模式标本，故暂不作出处理。

* 杯冠木属(中国种子植物科属辞典)。



杯冠木 *Cyathostemma yunnanense* Hu, 1. 叶枝; 2. 花和小苞片; 3. 除去花瓣的花; 4. 内轮花瓣的内面观; 5. 外轮花瓣的内面观; 6. 雄蕊的背面观; 7. 雄蕊的腹面观; 8—9. 心皮和子房的纵切面, 示胚珠着生。(吴翠云绘)