

## 2. 浙江乳突果(中国高等植物图鉴)

**Adelostemma microcentrum** Tsiang in Sunyatsenia 2: 184, Pl. 34. 1934.

缠绕藤本，茎纤细，被疏短柔毛。叶薄纸质，窄椭圆状长圆形，或长圆状披针形，长3—7厘米，宽0.7—1.4厘米，顶端渐尖，基部楔形至钝，除叶面中脉被短柔毛外，叶两面均无毛；中脉在叶面扁平，在叶背凸起，侧脉每边5—7条，两面均扁平，不明显；叶柄长0.5厘米，被微毛，顶端具丛生小腺体。聚伞花序假伞形状，比叶为短，着花4—6朵；花梗基部有数枚小苞片；花萼裂片长圆形，外面被短柔毛，花萼内面基部有5个腺体；花冠黄色，近坛状，长6毫米，直径2.5毫米，两面无毛，花冠筒中部以下膨大，长4毫米，裂片长圆状披针形，长2毫米，宽0.5毫米；副花冠无；合蕊柱长2毫米；花药顶端具圆形膜质附属物；花粉块椭圆状长圆形，下垂；子房无毛，柱头盘状，顶端圆。蓇葖单生，长圆状披针形，长8.5—11厘米，直径5—7毫米，两端尖，基部有宿存的花萼裂片，无毛；种子长圆形，扁平，两侧内卷，长6毫米，宽1.5—2毫米，棕色，顶端具白色绢质种毛；种毛长2.5—3厘米。花期5—7月，果期7—10月。

产于浙江天目山、飞来峰、昌化等地。生长于山地林下岩石边。模式标本采自浙江天目山。

## 12. 尖槐藤属\* —— **Oxystelma** R. Br.

R. Br. in Mem. Wern. Soc. 1: 40. 1810.

藤状灌木或草本，具乳汁，全株无毛。叶窄，对生，具柄，羽状脉。花稍大，为疏散、总状花序式或伞形花序式的聚伞花序，或花单生，腋生，花序梗和花梗柔细；花蕾圆球状；花萼小，5裂，裂片双盖覆瓦状排列，花萼内面基部具有5个或更多的小腺体；花冠宽，骨盆状或坛状，短5裂，远比花冠筒短，向右覆盖；副花冠双轮，外轮副花冠着生于花冠基部，环状，边膜质，顶端截平，内轮副花冠着生于雄蕊的基部，5裂，裂片长三角形，背部肉质凸起，顶端长尖，高出柱头，基部心形或扩大；雄蕊5，着生于花冠基部，腹部与雌蕊粘生，花丝合生成短筒，花药顶端具有内弯的膜片；花粉块每室1个，长圆形，下垂；子房由2枚离生心皮组成，每心皮有胚珠多个，柱头膨大，基部具五稜，顶端凸起。蓇葖双生或因1个不发育而成单生，长圆形或卵状披针形，两侧具纵狭翅；种子小，顶端具白色绢质种毛。

约4种，分布于亚洲热带和亚热带地区。我国产1种，产于广东、广西和云南等

\* 尖槐藤属(中国种子植物科属辞典)，别名高冠藤属(中国植物科属检索表)。