

4. 花苞片卵形，长1.5毫米；中萼片卵形、圆形或宽舌形，先端钝；侧萼片狭长圆形，先端钝；花瓣圆形、凹陷，边缘近全缘或略具细齿；唇瓣舌状，基部略扩大 ..... 4. 小兜蕊兰 *A. pusillus* (Ohwi et Fukuyama) Masamune
4. 花苞片宽卵形，长0.8毫米；中萼片三角状心形，先端渐尖；侧萼片长圆状披针形，先端渐尖且增厚；花瓣长圆状卵形，凹陷舟状，先端不呈兜状，边缘全缘；唇瓣线状披针形，基部明显扩大 ..... 5. 尖萼兜蕊兰 *A. oxysepalus* K. Y. Lang

1. 兜蕊兰（秦岭植物志） 图版87：1—3

*Androcorys ophioglossoides* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 53 et 136. 1919; 秦岭植物志 1 (1): 410, 图 399. 1976; 中国高等植物图鉴 5: 640, 图 8110. 1976; K. Y. Lang in Guihaia 16 (2): 104. 1996. ——*Herminium gracile* acut. non King et Pantl.: Kraenzl. in Bot. Jahrb. 36 (Beibl. 82): 25. 1903.

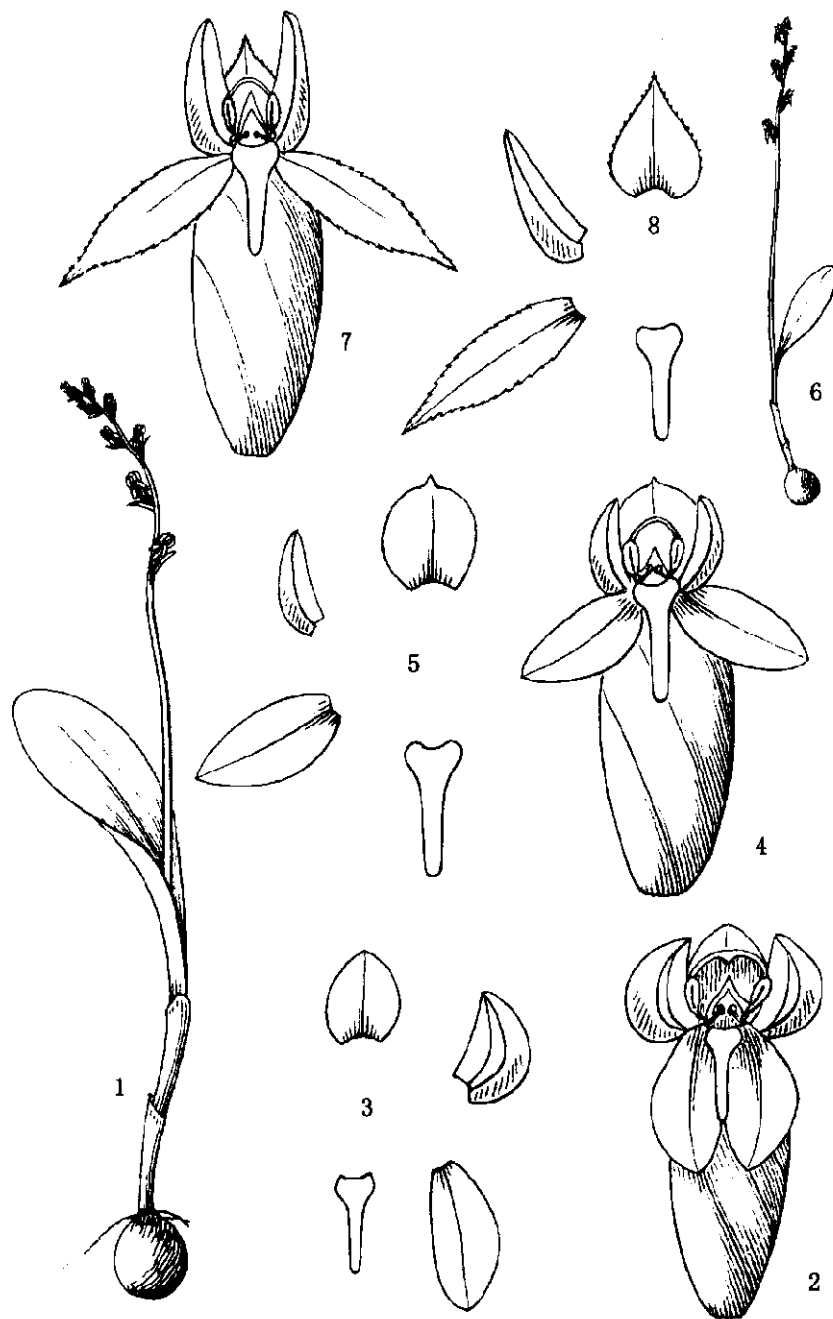
植株高8—21厘米。块茎圆球形、肉质，直径5—8毫米。茎直立，纤细，无毛，基部具2枚筒状鞘，近基部具1枚叶。叶片长椭圆形至长椭圆状匙形，长3—9厘米，宽0.8—2厘米，先端钝，基部渐狭成抱茎的鞘状柄。总状花序具6—20余朵花，长2.5—9厘米；花苞片小，鳞片状，长约1毫米，先端近截平，中部常2浅裂；子房纺锤形，扭转，无毛，连花梗长4—4.5毫米；花小，黄绿色或绿色；中萼片宽卵形，直立，凹陷，长1—1.2毫米，宽0.9—1.1毫米，先端钝或稍尖，具1脉，边缘全缘，与花瓣靠合呈兜状；侧萼片斜长椭圆形，长2毫米，宽1毫米，先端钝，边缘全缘，具1脉，向前反折，平行，边缘彼此相靠；花瓣甚大，直立，斜宽卵形，不等侧，凹陷且向内弧弯，呈斧头状，长1.5毫米，展平后宽1.3毫米，先端钝；唇瓣小，反折，线状舌形，长1.2—1.8毫米，基部稍扩大，宽约0.7毫米，先端钝；蕊柱短；花药直立，药隔宽，宽达1毫米，呈兜状；蕊喙三角形，位于药室之间；柱头2个，隆起，具柄。花期7—8月，果期9月。

产陕西、甘肃、青海、贵州。生于海拔1600—3900米的高山林下或草地、河滩草地。模式标本采自贵州。

2. 剑唇兜蕊兰（广西植物） 剑唇角盘兰（西藏植物志、横断山区维管植物）

*Androcorys pugioniformis* (Lindl. ex Hook. f.) K. Y. Lang in Guihaia 16 (2): 105. 1996. ——*Herminium pugioniformis* Lindl. ex Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 130. 1890; Hara et al., Enum. Flow. Pl. Nepal 1: 47. 1978; 西藏植物志 5: 738, 图 392. 1987; K. Y. Lang in Acta Phytotax. Sin. 26 (2): 182. 1988; 横断山区维管植物 2: 2530. 1994 (excl. 植物所横断山队 81—2917). ——*Herminium niveale* Schltr. in Acta Hort. Gothob. 1: 134. 1924.

植株高5.5—18厘米。块茎圆球形，肉质，直径6—10毫米。茎直立或近直立，纤细或较粗壮，无毛，基部具1—2枚筒状鞘，近基部具1枚叶。叶片长圆状倒披针形、



图版 87 1—3. 兜蕊兰 *Androcorys ophioglossoides* Schltr.: 1. 全株, 2. 花, 3. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣;  
 4—5. 獨蒜兜蕊兰 *A. spiralis* T. Tang et F. T. Wang; 4. 花, 5. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣; 6—8. 尖萼兜  
 蕊兰 *A. oxysepalus* K. Y. Lang; 6. 全株, 7. 花, 8. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣。(吴彭桦绘)