

Herminium pusillum Ohwi et Fukuyama in Bot. Mag. Tokyo **48**: 430. 1934. — *Androcorys pusillensis* (Ohwi et Fukuyama) S. S. Ying, Col. Illust. Indig. Orch. Taiwan **1**: 382, 418. 1977. — *Androcorys pusilla* (Ohwi et Fukuyama) T. S. Liu et H. J. Su in Fl. Taiwan **5**: 873. 1978. — *Androcorys japonensis* F. Mackawa in J. Jap. Bot. **12**: 96. 1936.

植株高 10—22 厘米。块茎卵形或球形，肉质，直径 5—7 毫米。茎细长，直立或近直立，无毛，基部具 1—3 枚筒状鞘，近基部具 1 枚叶。叶片卵形或长椭圆形，长 2—4.5 厘米，宽 1—2.2 厘米，先端钝，基部渐狭成柄并抱茎。总状花序具 8—13 朵花，长约 2.5 厘米；花苞片卵形，长 1.5 毫米，先端钝或稍尖，较子房短；子房纺锤形，扭转，无毛，连花梗长 3—4 毫米；花小，绿色；中萼片直立，卵形、圆形或宽舌形，长 1—1.2 毫米，宽约 1 毫米，凹陷，边缘具细齿，先端钝，具 1 脉，与花瓣靠合呈兜状；侧萼片张开，狭长圆形，长 2—3 毫米，宽 0.75—1 毫米，先端钝或稍尖，具 1 脉；花瓣直立，圆形，凹陷，长 1—1.5 毫米，先端圆形，基部楔形，边缘全缘或略具细齿，具 1 脉；唇瓣反折，肉质，舌形，长 2—2.2 毫米，宽约 0.75 毫米，先端钝，基部略扩大；蕊柱短；花药直立，药隔宽，顶部圆钝；蕊喙大，近三角形；柱头 2 个，隆起。

产于我国台湾省。生于海拔 2 500—3 500 米的林下或高山草地中。日本也有分布。
模式标本采自台湾（嘉义玉山）。

5. 尖萼兜蕊兰（广西植物） 图版 87: 6—8

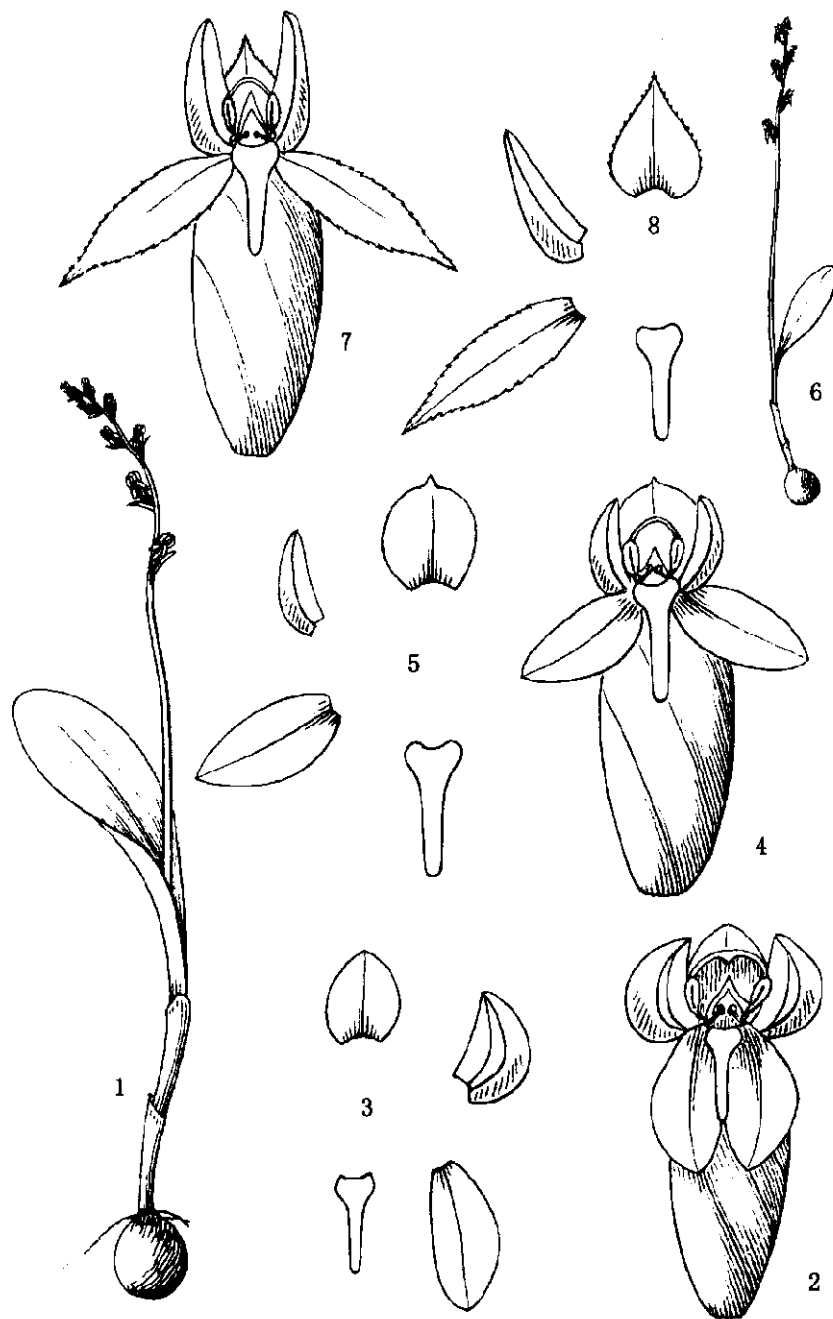
Androcorys oxysepalus K. Y. Lang in Guihaia **16** (2): 106, fig. 1. 1996.

植株高 6—7 厘米。块茎圆球形，肉质，直径约 5 毫米。茎纤细，直立或近直立，无毛，基部具 2 枚筒状鞘，近基部具 1 枚叶。叶片椭圆形或长椭圆形，长 1.5—1.7 厘米，宽 8—9 毫米，先端钝，基部收狭并抱茎。总状花序具 6—7 朵花，长 1.8—2 厘米；花苞片宽卵形，长 0.8 毫米，先端急尖，较子房短多；子房纺锤形，扭转，无毛，连花梗长 3 毫米；花小，绿色；中萼片直立，凹陷，长 1.6 毫米，宽 1.2 毫米，先端渐尖，边缘具细齿，具 1 脉，与花瓣靠合呈兜状；侧萼片反折，狭长圆状披针形，长 3 毫米，宽约 1 毫米，先端渐尖且增厚，具 1 脉，边缘具细齿；花瓣偏斜的长圆状卵形，直立，凹陷呈舟状，长 2 毫米，宽 0.8 毫米，先端钝，具 1 脉，边缘全缘；唇瓣反折，下垂，线状披针形，肉质，长 1.5 毫米，先端钝，基部扩大，宽约 0.6 毫米；蕊柱短；花药直立，药隔宽，顶部钝；蕊喙大，宽三角形；柱头 2 个，隆起，具柄。

产云南（中甸天宝山）。生于海拔 3 900 米的冷杉林下。模式标本采自云南（中甸天宝山）。

52. 孔唇兰属 *Porolabium* T. Tang et F. T. Wang

T. Tang et F. T. Wang in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. Ser. **10**:



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)