

产台湾中部和北部山区。常见于海拔1000—2500米的山地密林中树干上。

本种很近于上种，主要区别在于本种的茎较短，叶多少呈镰刀状，萼片和花瓣黄色，唇瓣白色。

### 17. 列叶盆距兰 (中国高等植物图鉴)

*Gastrochilus distichus* (Lindl.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 661. 1891; Tuyama in H. Hara, Fl. East. Himal. 1: 435. 1966 et 2: 187. 1971; 中国高等植物图鉴5: 772. 图8374. 1976; 西藏植物志5: 787. 图426. 1987; Z. H. Tsi in Guihaia 16 (2): 144. 1996. ——*Saccolabium distichum* Lindl. in J. Linn. Soc. Bot. 3: 36. 1859; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 64. 1890; King et Pantl. in Ann. Roy. Bot. Gard. Calcutta 8: 227, pl. 303. 1898; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 28 (1, 2): 150. 1975.

茎悬垂，纤细，通常长1.5—20厘米，粗约2毫米，常分枝。叶多数，二列互生，与茎交成锐角而伸展，披针形或镰刀状披针形，长1.5—3厘米，宽4—6毫米，先端急尖并且2—3小裂，裂片刚毛状。伞形花序具2—4朵花；花序柄纤细，与叶对生，长1—3厘米，上端扩大，下部被2枚杯状鞘；花苞片卵状披针形，长1—2毫米，先端急尖；花梗和子房长约8毫米；萼片和花瓣淡绿色带红褐色斑点；萼片相似而等大，通常凹的，长圆状椭圆形，长4.5—5毫米，宽2.5—3毫米，先端钝，具1条脉；花瓣近倒卵形，比萼片稍小，先端钝，具1条脉；前唇近半圆形，长3毫米，基部宽约5毫米，先端钝，边缘全缘，上面光滑无毛而中央增厚成垫状，近基部具2枚圆锥形的胼胝体；后唇近杯状，长4毫米，末端圆形，具2—3毫米的口径，上端口缘抬起并且向前唇基部歪斜，其前端无明显的凹口；蕊柱长约2.5毫米；药帽在前端收狭呈喙状并且翘起。

花期1—5月。

产云南西部至西南部(龙陵、镇康、大理)、西藏东南部(波密、通麦、察隅)。生于海拔1100—2700米的山地林中树干上。分布于尼泊尔、锡金、不丹、印度东北部。模式标本采自锡金。

### 18. 城口盆距兰 (中国高等植物图鉴)

*Gastrochilus fargesii* (Kraenzl.) Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 288. 1919; 中国高等植物图鉴5: 722, 图8373. 1976; Z. H. Tsi in Guihaia 16 (2): 145. 1996. ——*Saccolabium fargesii* Kraenzl. in J. Bot. (Morot) 17: 423. 1903; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 28 (1, 2): 151. 1975.

茎匍匐状，纤细，长3—13厘米，粗约2毫米，具多数叶。叶二列互生，狭长圆形或镰刀状长圆形，长2—4.5厘米，宽4—6毫米，先端锐尖并且具2—3小裂，裂片刚毛状。伞形花序具2—3朵花；花序柄长5—10毫米，上端扩大，下部被2枚鞘；花苞片卵状披针形，长1—2毫米，先端急尖；花梗和子房长约2毫米；花小，萼片和花瓣