

圆钝；前唇半圆状三角形或新月状三角形，向前伸展，长2—3毫米，宽5—7毫米，边缘具不整齐的流苏或啮蚀状，上面中央增厚的垫状物黄色带紫色斑点、无毛，其余密生或疏生乳突状白色长毛，垫状物基部具一个穴窝；后唇盔状，黄绿色带紫红色的上部边缘，长等于宽，约5毫米，上端具截形的口缘；口缘明显比前唇高，前端具1个凹口，其两侧边缘直立。花期3—4月。

产海南（三亚市、临高）、云南南部至西北部（勐海、景洪、临沧、耿马、凤庆、龙陵、腾冲、泸水和高黎贡山一带）、西藏南部（聂拉木）。生于海拔1 000—2 100米的山地林中树干上。尼泊尔、锡金、印度东北部、缅甸、泰国、越南、马来西亚也有分布。模式标本采自尼泊尔。

5. 细茎盆距兰（西藏植物志）

Gastrochilus intermedius (Griff. ex Lindl.) Kuntze, Rev. Gen. Pl.: 661. 1891; Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. 12: 314. 1913; Holttum in Orch. Rev. 70: 326. 1962; Seidenf. in Opera Bot. 95: 297. 1988, p. p.; Z. H. Tsi in Guihaia 16 (2): 138. 1996. ——*Saccolabium intermedium* Griff. ex Lindl. in J. Linn. Soc. Bot. 3: 33. 1859.

茎细长，稍扁，长15厘米，粗3—4毫米，分枝，节间长5—8毫米。叶二列互生，狭披针形，长5—6厘米，宽7—10毫米，先端渐尖并且具2—3裂，裂片刚毛状。伞形花序常具2—3朵花；花序柄长约1厘米；花苞片卵形，长约1.5毫米，先端锐尖；花梗和子房长约1厘米；花小，浅黄色；萼片近相似，椭圆形，长5.5毫米，宽2.5毫米，先端稍钝，具3条脉；花瓣倒卵形，长5毫米，宽2毫米，先端圆形，具3条脉；前唇半圆状三角形，长2毫米，宽5毫米，先端圆形，边缘啮蚀状或不整齐的齿，上面光滑无毛，中央增厚的垫状物延伸到后唇内壁；后唇半球形或盔状，长等于宽，约4毫米，末端圆形并且外侧具2—3条脊突，上端口缘比前唇高；口缘前端具1个凹口，其两侧边缘垂直；药帽前端稍收狭，先端钝。花期10月。

产四川东南部（南川）。生于海拔1500米的山地林中树干上。也见于印度东北部（模式标本产地）。

6. 歪头盆距兰（新拟）

Gastrochilus subpilosus Z. H. Tsi in Guihaia 16 (2): 142, fig. 2 (n). 1996.

茎粗壮，长约2厘米，具5—6枚叶。叶片长匙形或近长圆形，长13—18.5厘米，近先端处最宽，达2.1厘米，先端具不等侧2裂，较长的裂片在先端近急尖。伞形花序具5—6朵花；花序柄长约3厘米，下部被2—3枚杯状的鞘；花苞片宽卵形，长约4毫米；花梗和子房长约1.4厘米；萼片和花瓣黄色带紫色斑点；萼片相似，长圆形，长6—7毫米，宽3毫米，先端钝，具3条脉；花瓣近匙形，长6毫米，宽2.2毫米，先端钝，具3条脉；前唇近三角形，长2毫米，宽6毫米，上面中央具1个黄色、光滑的