

圆形，长6毫米，宽2.5毫米；花梗和子房微红色，长15毫米；花开展，仅持续1—2天；中萼片卵状披针形，长1.7—2.2厘米，宽约5毫米，先端稍钝；侧萼片斜卵状披针形，稍比中萼片大；萼囊长圆锥形，长达15毫米；花瓣倒卵状长圆形，长17—20毫米，宽达7毫米，先端近锐尖；唇瓣长24—25毫米，宽13—18毫米，3裂；侧裂片直立，近倒卵形，先端近截形；中裂片倒卵形，长12毫米，宽约10毫米，先端具短尖，边缘具细圆齿并且皱波状；唇盘具5条黄色并且边缘带细齿的龙骨脊；蕊柱长约3毫米，蕊柱足基部具1个黄色肉突；药帽白色。花期9月。

产台湾（绿岛）。分布于缅甸、老挝、越南、柬埔寨、马来西亚、印度尼西亚、斯里兰卡、菲律宾。模式标本采自印度尼西亚。

本种我们未见到标本，上面的描述是摘自《台湾兰科植物》（1975）和《台湾植物志》（1978）。

67. 燕石斛（台湾兰） 套叶石斛（中国高等植物图鉴），燕子石斛（台湾植物志）

Dendrobium equitans Kraenzl. in Engler, Pflanzenr. **45** (IV. 50, II. B. 21): 228, fig. 16 (c—d). 1910; Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. **4**: 208. 1919; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. **26** (1, 2): 154. 1973; 台湾兰科植物 **1**: 126—127 (图). 1975; 中国高等植物图鉴 **5**: 704. 982. 1976; 台湾兰科植物彩色图志 **1**: 367. 图 56. 1996. ——*D. batanense* Ames et Quisumbing in Philip. J. Sci. **47** (2): 200, t. 5, 16, 17. 1932. ——*D. ventricosum* auct. non Kraenzl.: 台湾植物志 **5**: 969, 图 1584. 1978.

茎直立，扁圆柱形，长达40厘米，基部上方1—2个节间膨大呈纺锤形，节间长2—3厘米。叶肉质，二列互生，斜立，两侧压扁呈匕首状或短狭的剑状，长4—7厘米，宽3—4毫米，先端锐尖，基部具紧抱于茎的肉质鞘，与鞘相连接处具1个关节。花通常单朵，侧生于茎的上端，不甚开展，乳白色；花苞片膜质，鞘状，长4毫米，花梗和子房长约1厘米；中萼片卵状披针形，长约15毫米，中部宽约3.5毫米，先端锐尖；侧萼片斜卵状披针形，与中萼片近等长，基部歪斜，与蕊柱足形成萼囊；萼囊角状，长8—10毫米；花瓣倒卵状披针形，与中萼片近等大，先端急尖，具3条脉；唇瓣倒卵形，长约18毫米，中部宽9毫米，基部楔形，中部以上3裂；侧裂片直立，近半倒卵形，前端边缘具细齿；中裂片近圆形或横长圆形，先端近圆形，边缘撕裂状或流苏状，唇盘中央黄色并且密布细乳突状毛；蕊柱长约2毫米；药帽前面近方形，光滑。花期6—9月。

产台湾（兰屿岛）。生于海拔100—300米的林中树干上。菲律宾也有。模式标本采自台湾。

68. 景洪石斛（植物分类学报） 图版20: 1—4

Dendrobium exile Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. **2**: 85. 1906; Z. H. Tsi in