

长约3毫米，末端稍锐尖，伸出侧萼片基部之外；蕊柱长3.5—4毫米。蒴果狭椭圆形或宽圆筒形，长约1.5厘米，宽3.5—4.5毫米。花期4—6月，果期8—9月。

产陕西南部、甘肃南部、安徽、浙江、江西、台湾、湖北、广东北部、广西北部、四川和贵州。生于海拔850—2300米的林下、灌丛中或沟边土层厚且有一定阳光处。日本和朝鲜半岛也有分布。模式标本采自日本。

《西藏植物志》曾记载在察隅也产本种，恐系鉴定的错误，我们未能找到所依据的标本。

5. 长苞头蕊兰 (东北植物检索表)

Cephalanthera longibracteata Bl., Orch. Arch. Ind. 188. t. 65. fig. 3 (a—c). 1858; Nevski in Komarov, Fl. USSR 4: 361. t. 38. fig. 9a. 1936; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 150. 1939; 东北植物检索表 589. 图 221—2. 1959, et (第二版) 894. 图版 451 (4). 1995; Noda, Fl. N. E. Prov. China 309. 1971. ——*Cephalanthera erecta* auct. non (Thunb. ex A. Murray) Bl.: Komarov, Fl. Mansh. 1: 523. 1901.

地生草本，高30—50厘米。茎直立，上部略粗糙或近平滑。叶片宽披针形或长圆状披针形，长6—13厘米，宽1.5—3厘米，先端长渐尖，基部抱茎，背面脉上稍粗糙。总状花序较短，长约4厘米，具数朵花；花苞片狭长，长3—6毫米，最下面的1枚线状披针形，长可达5—6厘米，略短于或超出花序之上；花白色，直立，不完全开放；萼片披针形，长1—1.3厘米；花瓣比萼片稍短而宽；唇瓣短于花瓣，3裂，基部有钝距；中裂片宽卵形；距稍伸出于侧萼片基部之外。蒴果直立，长2—2.5厘米。花期5—6月，果期8—9月。

产吉林南部(临江县)和辽宁。生于林下或林缘。日本和朝鲜半岛也有分布。模式标本采自日本。

6. 金兰 (日本植物图鉴)

Cephalanthera falcata (Thunb. ex A. Murray) Bl., Orch. Arch. Ind. 187. t. 68. fig. 1. 1858; Rolfe in J. Linn. Soc. Bot. 36: 48. 1903; Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 151. 1919; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 25 (3—4): 212. 1972; 中国高等植物图鉴 5: 650. 图 8129. 1976; 安徽植物志 5: 536 1992; 浙江植物志 7: 516. 1993; 福建植物志 6: 655. 图 581. 1995. ——*Serapias falcata* Thunb. ex A. Murray in L., Syst. Veg. ed. 14., 816. 1784. ——*Epipactis falcata* Sw. in Vet. Akad. Nya Handl. 21: 232. 1800. ——*Cephalanthera japonica* A. Gray in M. C. Perry, Exp. Jap. 2: 319. 1856. ——*Cephalanthera platycheila* Rehb. f. in Bot. Zeit. 3: 335. 1845. ——*Cephalanthera elegans* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 58. 1919. ——*Cephalanthera raymondiae* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 342. 1922.

地生草本，高20—50厘米。茎直立，下部具3—5枚长1—5厘米的鞘。叶4—7枚；