

自)。

2. 短距苞叶兰 (中国高等植物图鉴) 拟粉蝶兰 (台湾兰科植物彩色图鉴、台湾兰科植物彩色图志) 图版 41: 4—6

*Brachycorythis galeandra* (Rchb. f.) Summerh. in Kew Bull. 1955: 241. 1955; 中国高等植物图鉴 5: 615, 图 8060. 1976; 台湾兰科植物彩色图鉴 2: 93 et 402. 1990; 横断山区维管植物 2: 2519. 1994; 台湾兰科植物彩色图志 1: 96. 1996; Seidenf., Cont. Orch. Fl. Thailand X III. 9. 1997. — *Platanthera galeandra* Rchb. f. in Linnaea 25: 226. 1852. — *Platanthera championii* Lindl. in J. Bot. Kew Misc. 7: 37. 1855. — *Habenaria galeandra* (Rchb. f.) Benth., Fl. Hongk. 363. 1861. — *Gymnadenia galeandra* (Rchb. f.) Rchb. f., Otia Bot. Hamb. 33. 1878. — *Gymnadenia obcordata* acut. non Rchb. f.: Finet in Rev. Gen. Bot. 13: 516. 1901. — *Platanthera obcordata* acut. non Lindl.: Matsum. et Hayata in J. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22: 419. 1906. (Enum. Pl. Formos.); Hayata, Mater. Fl. Formos. 351. 1911. — *Platanthera truncatolabellata* Hayata, Icon. Pl. Formos. 4: 124, fig. 65. 1914. — *Phyllophax championii* (Lindl.) Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 119. 1919. — *Phyllophax truncatolabellata* (Hayata) Schltr. l. c. — *Phyllophax galeandra* (Rchb. f.) Hand.-Mazz. in Sitzgsang. Akad. Wiss. Wien. 62: 253. 1925. — *Habenaria galeandra* (Rchb. f.) Benth. var. *annamica* Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine 6: 598. 1934.

植株高 8—24 (—30) 厘米。块茎长圆形，长 1.5—2 厘米。茎直立，密生 4—6 枚叶，基部具 2—3 枚圆筒状鞘。叶直立伸展，叶片椭圆形或卵形，有时为长圆状椭圆形，长 2—4.5 厘米，宽 0.7—2 厘米，先端急尖；总状花序疏散，具 3—10 朵花；花苞片叶状，和叶等大或稍小，较花长很多；子房圆柱状，扭转，上部稍弓曲，连花梗长达 1.5 厘米；花较小，粉红色、淡紫色或蓝紫色；中萼片线状披针形，长 7.5 毫米，基部宽 1.5 毫米，直立，先端急尖，具 3 脉；侧萼片宽披针形，长达 8 毫米，基部宽 3.5 毫米，稍偏斜，先端钝，具 3 脉；花瓣斜卵形，长 6.5 毫米，下部宽 2.2 毫米，先端稍钝，具 3 脉；唇瓣近圆状倒卵形，先端常微缺，长 0.7—1.2 厘米，宽 0.6—1 厘米，基部具短距；距圆锥状，长 3—4 (—6) 毫米，末端不裂。花期 5—7 月。

产于台湾、湖南 (黔阳雪峰山)、广东 (英德、乐昌)、香港、广西 (阳朔、金秀大瑶山、罗城、崇左、龙胜、象县、隆林、马山、武鸣、桂平、昭平、贺县)、四川 (米易、木里)、贵州 (安龙、兴义)、云南 (巍山)。生于海拔 400—1800 米的山坡灌丛下、山顶草丛中或沟边阴湿处。印度东北部、缅甸、越南和泰国也有分布。模式标本采自香港。



图版 41 1—3. 长叶苞叶兰 *Brachycorythis henryi* (Schltr.) Summerh.; 1. 全株, 2. 花, 3. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣; 4—6. 短距苞叶兰 *B. galeandra* (Rchb. f.) Summerh.; 4. 全株, 5. 花, 6. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣。(吴彭桦绘)