

产我国台湾。模式标本采自南投合欢山。

标本未见，描述据原记载。

13. 伏地杜鹃属* —— *Chiogenes* Salisb.

Salisb. in Trans. Hort. Soc. Lond. 2: 94. 1814; Ohwi, Fl. Jap.

1043. 1978; T. Z. Hsu in Act. Bot. Yunn. 6: 39—42. 1984.

匍匐，常绿，分枝小灌木。叶小，互生，在枝上成二排。花单一，腋生，具下弯的短梗；萼管不贴生子房，或因萼管与子房部分贴生而子房半下位，小苞片2，着生于花梗上部；花萼4裂；花冠短钟形，常白色，有时玫瑰红色，4浅裂，裂片圆形；雄蕊8，内藏，花丝短，长圆形，微粗糙，无毛，花药无芒，也不延长成管；子房上位或半下位，4室，花柱短；花盘8裂。浆果球形至椭圆形，白色或红色；种子多数。

本属模式种：硬毛伏地杜鹃 *Chiogenes hispidula* (Linn.) Torr. et Gray

3种1变种，间断分布于北美、日本和我国西南部。我国产1种1变种。

1. 伏地杜鹃(云南植物研究) 伏地杜(中国高等植物图鉴) 图版20: 1—7

***Chiogenes suborbicularis* (W. W. Smith) Ching ex T. Z. Hsu in Act. Bot. Yunn. 6: 40. 1984. — *Gaultheria suborbicularis* W. W. Smith in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 8: 186. 1914 et l. c. 14: 127, 212, 362. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 793. 1936; Airy Shaw in Kew Bull. 1940: 329. 1941; 中国高等植物图鉴 3: 188. 图 4330. 1974.**

1a. 伏地杜鹃(原变种)

var. *suborbicularis*

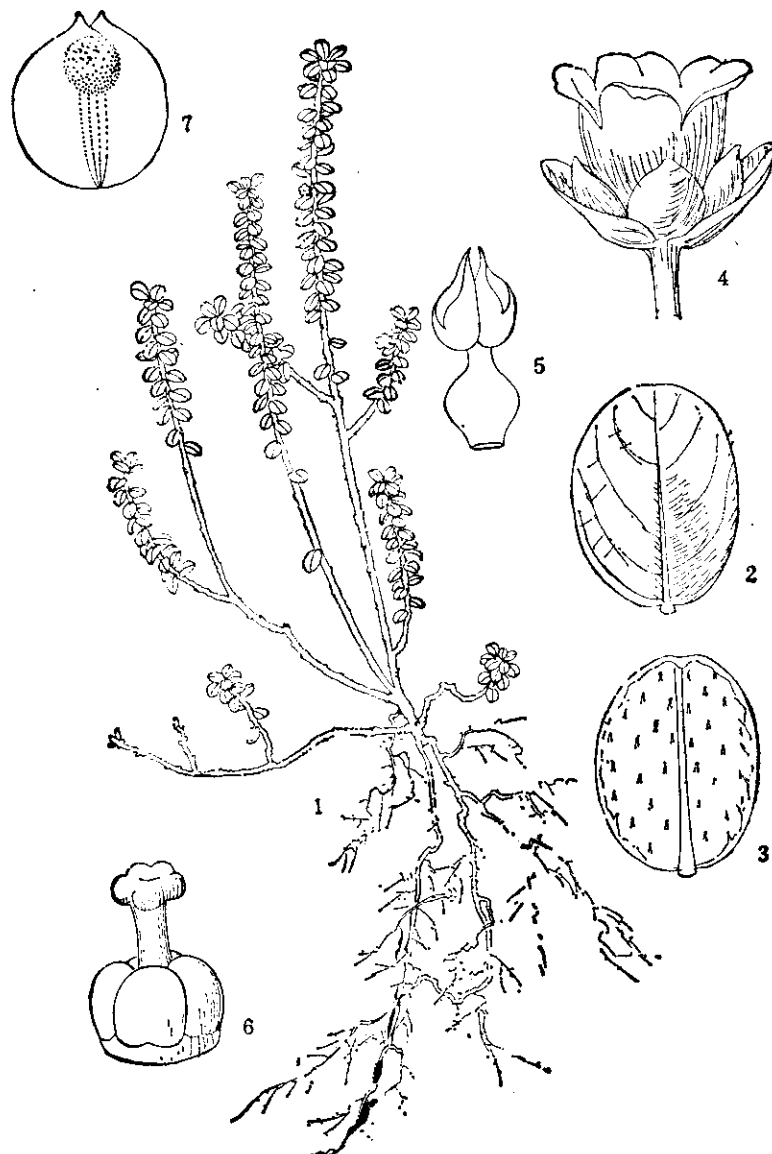
常绿伏地小灌木，分枝多；幼枝被淡黄色硬毛。叶互生，近革质，宽卵形或近圆形，长约6毫米，宽约5毫米，先端和基部均钝圆，边缘疏生短硬毛，老则毛脱落，表面绿色，无毛，背面苍白，疏生硬毛，中脉在表面凹陷，在背面凸起，侧脉在两面不明显；叶柄长约1毫米。花小，单一，腋生；花梗长约1毫米，无毛；小苞片2，对生，卵形，长约2.5毫米，紫色，无毛，先端微尖；花萼长2毫米，裂片长圆形，无毛；花冠钟形，玫瑰红色，长约3毫米，至中部以上圆裂，两面无毛，先端反折；雄蕊内藏，花丝无毛，花药短，管状，无芒；子房上位，无毛，花柱粗短，长约1毫米，无毛。浆果球形，红色；花托在果时膨大，肉质；种子肾形，极小，黄褐色，有光泽。花期5—6月，果期7—10月。

产云南西北部。生于海拔3 000—3 800米的高山灌丛草地。模式标本采自云南西北部(无具体地点)。

1b. 白花伏地杜鹃(云南植物研究)(变种)

var. *albiflorus* T. Z. Hsu in Act. Bot. Yunn. 6: 41. 1984.

* 伏地杜鹃属(云南植物研究)，伏地杜属(中国高等植物图鉴)。



伏地杜鹃 *Chiogenes suborbicularis* (W. W. Smith) Ching ex T. Z. Hsu: 1. 植株, 2. 叶表面,
3. 叶背面, 4. 花, 5. 雄蕊, 6. 雌蕊, 7. 果。(杨建昆绘)