

mer in Reinwardtia 4: 179. 1975, in Blumea 11: 1. 1961 et in Fl. Males. I, 6(5): 694. 1967; 台湾植物志 4: 17. 1978.

本变种总状花序短, 长3—5厘米, 有花3—6朵。

产江西(井冈山)、福建、台湾、广东、广西、贵州。生于海拔600—1100米的林中。中南半岛、菲律宾和马来西亚亦有。

本变种为本种中分布于低海拔地区的类型。

17e. 硬毛白珠(云南植物研究)(变种) 硬毛滇白珠(植物分类学报)、金钗(广西)
var. *hirsuta* (D. Fang et N. K. Liang) T. Z. Hsu in Act. Bot. Yunn. 3: 428.
1981; 云南植物志 4: 597. 1986. ——*Gaultheria yunnanensis* (Franch.) Rehd. var.
hirsuta D. Fang et N. K. Liang in Act. Phytotax. Sin. 15: 112. 1977.

本变种枝、花梗密被均匀分布的硬毛, 叶边缘被缘毛而特异。

产广东(鼎湖山)、广西、云南中部。生于海拔1000—2800米的灌丛中或干燥山坡上。模式标本采自广西桂平。

民间用全草入药, 治肚痛、疝气。

18. 铜钱叶白珠(中国高等植物图鉴) 四川白珠树(中国树木分类学) 图版19:
1—5

Gaultheria nummularioides D. Don, Prodr. Fl. Nep. 150. 1825; Royle, Ill.
Bot. Himal. t. 63, fig. a—e (Aug. 1835) et Pl. 280 (dec. 1835); C. B. Clarke in
Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 457. 1882; Koord. Exk.-fl. Java 3: 10. 1912; Chung in
Mem. Sci. Soc. China 1: 203. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 793. 1936; 陈嵘,
中国树木分类学 966. 图856. 1937; Y. C. Yang in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc.
China Bot. ser. 12(3): 144. 1941; Hara, Fl. E. Himal. 245. 1966; 中国高等植物图
鉴 3: 181, 图4316. 1974; T. Z. Hsu in Act. Bot. Yunn. 3: 430. 1981; 西藏植物
志 3: 697, 图279: 1—6. 1986; 云南植物志 4: 597, 图版171, 1—3. 1986. ——
G. repens Blume, Bl. Bijdr. Fl. Nederl. Ind. 857. 1826; DC. Prodr. 7(2): 593.
1839. ——*G. nummularioides* D. Don var. *elliptica* Rehd. et Wils. in Sargent, Pl.
Wils. 1: 555. 1913.

18a. 铜钱叶白珠(原变种)

var. *nummularioides*

常绿匍匐灌木, 高30—40厘米; 茎细长如铁丝状, 多分枝, 有棕黄色糙伏毛。叶宽卵形或近圆形,革质, 长8—12(—15)毫米, 宽8毫米, 稀达10毫米, 先端急尖, 基部圆形, 或略心形, 近全缘, 但边缘有小齿形的水囊体, 每齿顶端生一棕色长刚毛, 老时脱落, 表面无毛, 叶脉凹入, 背面灰绿色, 具瘤足状棕色刚毛, 老时部分脱落; 叶柄短, 长1.5—2毫米, 被黄棕色糙伏毛。花单生于叶腋, 下垂; 花梗长约2毫米; 苞片2枚, 小苞片2—4, 着生于花