

片 5, 近圆形, 长 3—5 毫米, 被微毛; 花瓣 8—9 片, 基部略生, 先端略尖; 雄蕊长 1.3—1.5 厘米; 子房无毛, 花柱 3 条, 离生, 纤细, 无毛。蒴果腋生, 扁三角球形, 宽 4.5 厘米, 高 2.5 厘米, 无毛, 3 室, 每室有种子 1—2 粒, 3 片裂开, 果爿薄, 厚不及 1 毫米, 无中轴, 果柄长 6—7 毫米, 有宿存苞片 3—4 片, 苞片半圆形, 长 1—1.5 毫米, 宽 2—3 毫米, 无毛; 宿存萼片 5 片, 半圆形至圆形, 长 4—7 毫米, 宽 5—8 毫米, 无毛。

模式标本采自广西龙津大青山的非钙质的山地常绿林。本种叶片薄, 侧脉下陷, 子房无毛。

134. 东兴金花茶 图版 28: 2—3

Camellia tunghinensis Chang l. c. 18 (3): 73. 1979; Tax. Gen. Camellia 106. 1981;
Chang et Bartholomew Camellias, 132. 1984.

灌木, 高 2 米, 嫩枝纤细, 无毛。叶薄革质, 椭圆形, 长 5—9 厘米, 宽 3—4 厘米, 先端急尖, 基部阔楔形, 上面淡绿色, 干后不发亮, 下面无毛, 有黑腺点, 侧脉 4—5 对, 与网脉在上面明显, 在下面突起, 边缘上半部有钝锯齿, 叶柄长 8—15 毫米。花金黄色, 直径 4 厘米, 花柄长 9—13 毫米; 苞片 6—7 片, 细小, 分散于花柄上, 萼片 5, 近圆形, 长 2—5 毫米, 背有毛, 或有睫毛; 花瓣 8—9 片, 基部连合 2—4 毫米, 倒卵形, 长 1—2 厘米, 无毛; 雄蕊多数, 4—5 列, 外轮花丝基部连生 2—5 毫米, 无毛; 子房无毛, 3 室, 花柱 3 条, 离生, 长 1.5—1.8 厘米。蒴果球形, 直径 2 厘米, 1 室, 果爿极薄。

模式标本采自广西那梭牛栏村, 生于非钙质山地常绿林及龙州的弄岗石灰岩上的常绿林中。

本种具有金花茶组里较小的叶子, 长 5—10 厘米, 宽 2.5—3.5 厘米, 薄革质, 花亦较小, 花柄长 5—10 毫米。本种曾被误作中越山茶 *C. indochinensis*, 但后者花白色, 花较小, 花柄亦较短, 叶无腺点。

135. 小瓣金花茶

Camellia parvipetala J. Y. Liang et Su in Guihaia, 5 (4): 357, 1985. chang l. c. 35 (1): 81, 1996. ——*C. xiashiensis* S. Y. Liang et C. E. Deng in Guihaia. 11 (2): 129, f. 1, 1991. ——Syn. nov.

常绿灌木, 高 2—4 米, 树皮灰褐色, 嫩枝黄褐或紫褐色。叶薄革质或纸质, 广卵形至倒卵状椭圆形, 长 6—15 厘米, 宽 2.5—7 厘米, 先端突然短尖, 尖头长 5—10 毫米, 基部阔楔形, 上面深绿色, 下面无毛, 侧脉 7—9 对, 在上面略下陷, 边缘具细锯齿, 叶柄长 5—10 毫米。花腋生, 淡黄色, 直径 1.5—2 厘米, 花柄长 2—4 毫米; 苞片 4—5 片, 细小, 半圆形, 边缘有睫毛; 萼片 5—6 片, 半圆形至圆形, 直径 3 毫米, 有睫毛; 花瓣 6—8 片, 外轮近圆形, 直径 4—7 毫米, 先端凹陷, 内轮长圆形, 长 1.3 厘米, 宽 7—10 毫米; 雄蕊长 8—10 毫米, 外轮花丝基部稍连生, 成短管, 无毛; 子房 3 室, 无毛, 花柱 3 条, 离生, 偶有 4 条, 长 8—10 毫米。花期 10 月至翌年 1 月。



图版 28 1. 显脉金花茶 *Camellia euphlebia* Merr. ex Sealy。2—3. 东兴金花茶 *Camellia tunghinensis* Chang; 2. 花柱, 3. 花柱。(蔡淑琴绘)