

微毛；萼片 5 片，长卵形，长 5—7 毫米，外面被微毛；花瓣 5 片，倒卵形，长 1.5 厘米，基部连生，外面有微毛；雄蕊长 1.2 厘米，花丝基部连生成短管，无毛；子房无毛，3 室，花柱长 1.5 厘米，无毛，先端 3 裂。蒴果长卵形，长约 2.2 厘米，3 片裂开，果爿厚 1 毫米，种子 1—2 个。

模式标本采自湖南永州一带，海拔 800 米的山地常绿林。

叶长卵形，先端长尾状，侧脉不明显，萼片长卵形，先端三角形而钝，被微毛，蒴果长卵形，先端略尖，易与长果连蕊茶 *C. longicarpa* Chang 区别。

### 215. 披针叶连蕊茶

*Camellia lancilimba* Chang Tax. Gen. *Camellia* 161. 1981; Chang et Bartholomew *Camelliolas*, 189. 1984.

灌木，高 3 米，嫩枝纤细，有灰色柔毛。叶薄革质，狭披针形，长 5.5 厘米，宽 1—1.3 厘米，先端尾状渐尖，尾长 1—1.5 厘米，基部阔楔形或钝。上面干后绿褐色，稍发亮，中脉有短毛，下面无毛，侧脉 5—7 对，在上下两面均很不明显，边缘密生细锯齿，齿刻相隔约 1 毫米，叶柄长 3—4 毫米，有柔毛。花顶生及腋生，花柄极短；苞片 3 片，阔卵形，长 1.5—2.5 毫米，有微毛；萼浅杯状，长 5 毫米，被短柔毛，上半部 5 裂，裂片卵形，先端钝；花瓣 5，白色，阔倒卵形，基部略相连生，外侧 2 片革质，有微毛，其余花瓣倒卵形，有微毛；雄蕊比花瓣短，外轮花丝下半部连合成短管，上半部游离，无毛；子房无毛，花柱无毛，先端 3 浅裂。花期 9—10 月。

模式标本采自广东乳源及连南县的山地常绿林。

本种近似川鄂连蕊茶 *C. rosthorniana* H.-M.，但叶狭长，花柄短，萼杯状，较长，被柔毛，花瓣亦有毛。

系 3. 毛连蕊茶系 Ser. *Trichandrae* Chang Tax. Gen. *Camellia*, 163, 1981; Chang et Bartholomew *Camelliolas*, 192. 1984.

花丝连生成短管，花丝或花丝管被毛，子房秃净。

本系模式种：金屏连蕊茶 *C. tsingpienensis* Hu

本系有 9 种，全产我国。

### 216. 金屏连蕊茶 图版 48: 1—5

*Camellia tsingpienensis* Hu in Bull. Fan. Mem. Inst. Biol. Bot. 8: 129. 1938; Chang Tax. Gen. *Camellia* 163. 1981.

216a. 金屏连蕊茶（原变种）

var. *tsingpienensis*

灌木至小乔木，高达 7 米，嫩枝有柔毛。叶薄革质，长卵形，长 5—8 厘米，宽 1.5—2.6 厘米，先端尾状渐尖，基部阔楔形或近圆形，上下两面干后淡褐色，不发亮，在中脉