

黄色，直径 1.2 厘米，单生于枝顶叶腋，花柄极短，长不过 1.5 毫米；苞片与萼片 7—9 片，薄革质，半圆形至阔卵形，长 3—3.5 毫米，边缘膜质；花瓣 6 片，阔卵形，长 7 毫米；雄蕊 12—16 枚，花丝粗壮，肉质，长 1—1.5 毫米；子房 2—4 室，被灰白色茸毛，花柱 2—4 条，离生，长 2 毫米。蒴果扁三角球形，高 8 毫米，宽 1 厘米，有宿存萼片，3—4 片裂开，果片厚 2—3 毫米。花期冬春间。

模式标本采自海南崖县三龙水库，海拔 160 米的疏林。

121. 抱茎短蕊茶

Camellia amplexifolia Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 129. fig. 13. 1940; Chang Tax. Gen. *Camellia* 95. 1981; Chang et Bartholomew *Camellias* 118. 1984.

灌木至小乔木，高 4 米，嫩枝无毛，褐色。叶革质，长圆形或长圆状披针形，长 9—23 厘米，宽 3—6.5 厘米，先端稍窄而钝，有时略尖，基部心形，抱茎，上面干后绿褐色，无光泽，无毛，下面褐色，无毛，侧脉 9—11 对，在上面能见，在下面突起，边缘疏生细锯齿，齿刻相隔 3—4 毫米，无叶柄。花顶生或腋生，花柄长 2—2.5 毫米；苞片 2—3 片，贴近萼片，半圆形，长 1.5 毫米，无毛；花萼 5 片，半圆形至圆形，长 3—5 毫米，无毛，花瓣黄白色，6 片，长 6—7 毫米，阔倒卵形，基部与花丝相连生；雄蕊极短，花丝大部分与花瓣相连，无毛，游离花丝长 1—2 毫米，花药卵圆形，长 1 毫米；子房无毛，花柱长 3 毫米，分离为 3 条。花期 5—6 月。

模式标本采自海南保亭县太平崆的张槎村，海拔 330 米的山谷疏林中。

122. 短蕊茶 图版 27: 5—6

Camellia brachyandra Chang Tax. Gen. *Camellia* 95. 1981; Chang et Bartholomew *Camellias* 120. 1984.

灌木，高 2 米，嫩枝无毛。叶革质，狭椭圆形，长 14—19.5 厘米，宽 5.5—6.5 厘米，先端钝或锐尖，基部钝或圆形，上面深绿色，干后暗绿色，不发亮，无毛，下面浅绿色，无毛，侧脉 11—13 对，在上面能见，在下面稍突起，全缘，叶柄长约 5 毫米，无毛。花 1—2 朵生于枝顶叶腋，细小，花柄长 2—3 毫米，无毛；苞片 2 片，贴紧在花萼基部，阔卵形，长 2 毫米，宿存；萼片 6 片，近圆形，长 3—4 毫米，无毛，均宿存；花瓣 7—8 片，倒卵圆形，外侧 2—3 片几离生，内侧 4—5 片基部相连生；雄蕊极短，花丝下半部与花瓣基部连生，无毛，花药基部着生。子房无毛，3 室，花柱 3 条，长 1—2 毫米。花期 7—8 月。

模式标本采自海南南部甲子岭，海拔 150 米的山谷溪边密林下。

很接近细花短蕊茶 *C. parviflora*，但嫩枝无毛，叶片大得多，全缘，花瓣较多，7—8 片，子房无毛；和抱茎短蕊茶 *C. amplexifolia* 更接近，后者叶无柄，基部抱茎，心形，边缘有锯齿，花瓣较少。

123. 厚瓣短蕊茶