

脉纹，先端边缘生纤毛；雄蕊3，花药长约5毫米；子房近呈三棱形，无毛，花柱极短，柱头3，呈稀疏羽毛状。果实未见。 筏期5—6月，花期7—8月。

原产香港（模式标本产地）。生于沿海山地，福建、台湾、广东、广西有栽培。

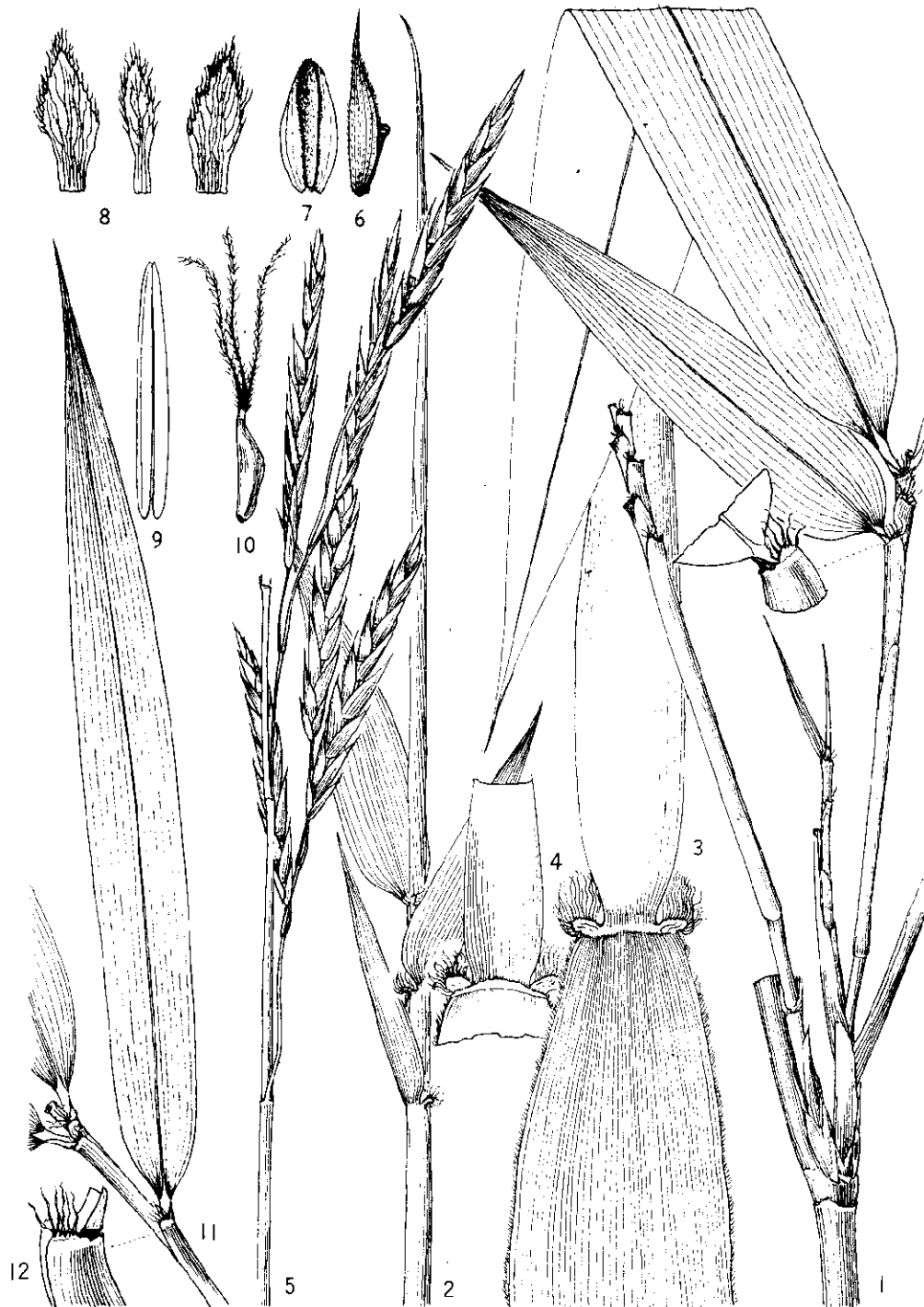
19. 托竹（广东）林仔竹（海南） 图版199：1—10

Pseudosasa cantori (Munro) Keng f., Clav. Gen. et Sp. Gram. Prim. Sin. 12, 154. 1957; 中国主要植物图说·禾本科 32页, 图21. 1959; 竹的种类及栽培利用 158页, 1984——*Bambusa cantori* Munro in Trin. Linn. Soc. 26: 111. 1868. ——*Arundinaria cantori* (Munro) Chia, 香港竹谱 22页, 1985.

竹鞭的节间呈圆筒形，长2—3厘米，直径4—5毫米，中空微小，每节上包有宿存的箨鞘状苞片，并生根3条。竿高2—4米，粗5—10毫米；节间圆筒形，长24—33厘米；竿环不显者；竿每节分3枝。箨鞘迟落，厚纸质或薄革质，长为节间之半，棕黄色带紫色，背部无毛，较光滑，或有稀疏浅棕色刺毛；先端近截形或稍作圆拱形，边缘密生金黄色纤毛；箨耳发达，半月形或镰形，边缘具多数直立而波曲的縫毛，后者较粗糙，长为6—13毫米；箨舌拱形或截平面微凸起，背面粗糙，边缘具极短纤毛；箨片狭卵状披针形，先端长渐尖，直立，无毛，具明显小横脉，基部宽为箨鞘顶端的 $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{5}$ ，边缘具细锯齿。具叶小枝长10—20厘米，具5至10多叶；叶鞘长约4厘米，枯草色，带紫色，有光泽，背部在顶端具脊，无毛或有微毛，边缘生纤毛；叶耳镰形或半月形，耳缘生长约5毫米的縫毛，老叶则叶耳脱落；叶舌短矮，截形，全缘或具裂齿，背部具微毛而粗糙；叶片狭披针形乃至长圆状披针形，长12—20(32)厘米，宽12—25(45)毫米，先端渐尖，基部宽楔形，上表面深绿色，下表面淡绿色，两面均无毛，小横脉在下表面呈方形至较宽的长方形，次脉5—9对，边缘具细刺状锯齿，老叶纯净平滑；叶柄长约4毫米。圆锥状或总状花序，着生于侧生叶枝的顶端，有时仅有1枚小穗生于枝顶；小穗柄长5—15毫米；小穗灰绿色带深红色，长3—4厘米，含4—9朵小花；小穗轴节间长4—6毫米，体扁，先端渐粗，顶端作杯状，其边缘生短纤毛，其余无毛；颖2片，先端渐尖，第一颖长5毫米，具5脉，背部具脊，脊与边缘之上部具短纤毛，第二颖长7毫米，具7脉，背部无毛而边缘之上部生短纤毛；外稃长11毫米，具11—13脉，背部无毛，边缘密生短纤毛，先端渐尖；内稃较其外稃稍短，背部具2脊，呈拱形弯曲，脊上和边缘均具短纤毛，脊间具微毛及2或3脉；鳞被3，长圆形，长2—3毫米，质薄，下部具脉纹，上部边缘生纤毛；雄蕊3，花药长6—7毫米；子房长圆形，长1.5毫米，无毛，花柱极短，柱头3，羽毛状，长约3毫米。果实未见。 筏期3月，花期3—4月或7—8月。

产广东、香港、海南，江西、福建也有分布。生于低丘山坡或水沟边。模式标本采自香港大屿山。

20. 面竿竹（竹子研究汇刊） 白毛暗竹（福建）



图版 199 1—10. 托竹 *Pseudosasa cantori* (Munro) Keng f. : 1. 竿的一部分, 示分枝及叶; 2. 幼枝先端; 3. 竿箨上部的背面观; 4. 同 3 的腹面观; 5. 花枝的一部分; 6. 小花; 7. 内稃; 8. 鳞被; 9. 花药; 10. 雌蕊。11, 12. 箭竹 *Pseudosasa hindsii* (Munro) C. D. Chu et C. S. Chao: 11. 叶枝的一部分; 12. 叶鞘顶端和叶柄基部。(陈荣道绘)