

台湾产此种的形态描述，与托竹 *P. cantori* (Munro) Keng f. 很相似，惟托竹箨耳、叶耳明显，其上还有长约 5 毫米的缝毛可与本种相区别。

3. 庐山茶竿竹 (植物研究) 图版 193

Pseudosasa hirta S. L. Chen et G. Y. Sheng in Bull. Bot. Res. 11 (4): 3, 4. 1991.

竿高约 3.5 米，粗约 8 毫米，幼竿具一层较厚或薄的灰黄色毡状绒毛；节间长约 33—(47) 厘米，圆筒形，在分枝一侧的基部有浅凹槽，空腔极小，几呈实心；竿环平坦；节内长约 6 毫米，有光泽；箨环微隆起；竿每节分 1—3 枝，贴竿而生，上举，无二级分枝，嫩枝被密而厚的淡黄色绒毛。箨鞘宿存，长仅为节间之半，厚纸质，背部密被深棕色短刺毛，基部密被深棕色向下的长刺毛，边缘生深棕色纤毛；箨耳卵状椭圆形，边缘有直或曲细缝毛；箨舌截形，低矮，背部粗糙，边缘生短纤毛；箨片小，线状或针锥状，质厚，基部宽为箨鞘顶的 $\frac{1}{5}$ ，边缘无锯齿。小枝具 1 或 2 叶；叶鞘密被棕色细小刺毛；叶耳卵状椭圆形，边缘生缝毛；叶舌截形，极矮，高近 1 毫米，背部粗糙；叶片较薄，纸质，椭圆状披针形，长约 26—35 厘米，宽 3.5—5 厘米，通常多为宽约 5 厘米，先端较急渐尖，不延伸，基部宽楔形，上表面绿色，下表面灰绿色，两面均无毛，次脉 7—10 对，边缘无锯齿，惟一边的上部近边缘有 2—3 行突起的小刺毛；叶柄长 3—5 毫米。花枝未见。 筏期 6 月。

产江西庐山。生于海拔 1 000 米的山坡和平地的向阳处。模式标本采自庐山植物园。

4. 长鞘茶竿竹 (植物分类学报)

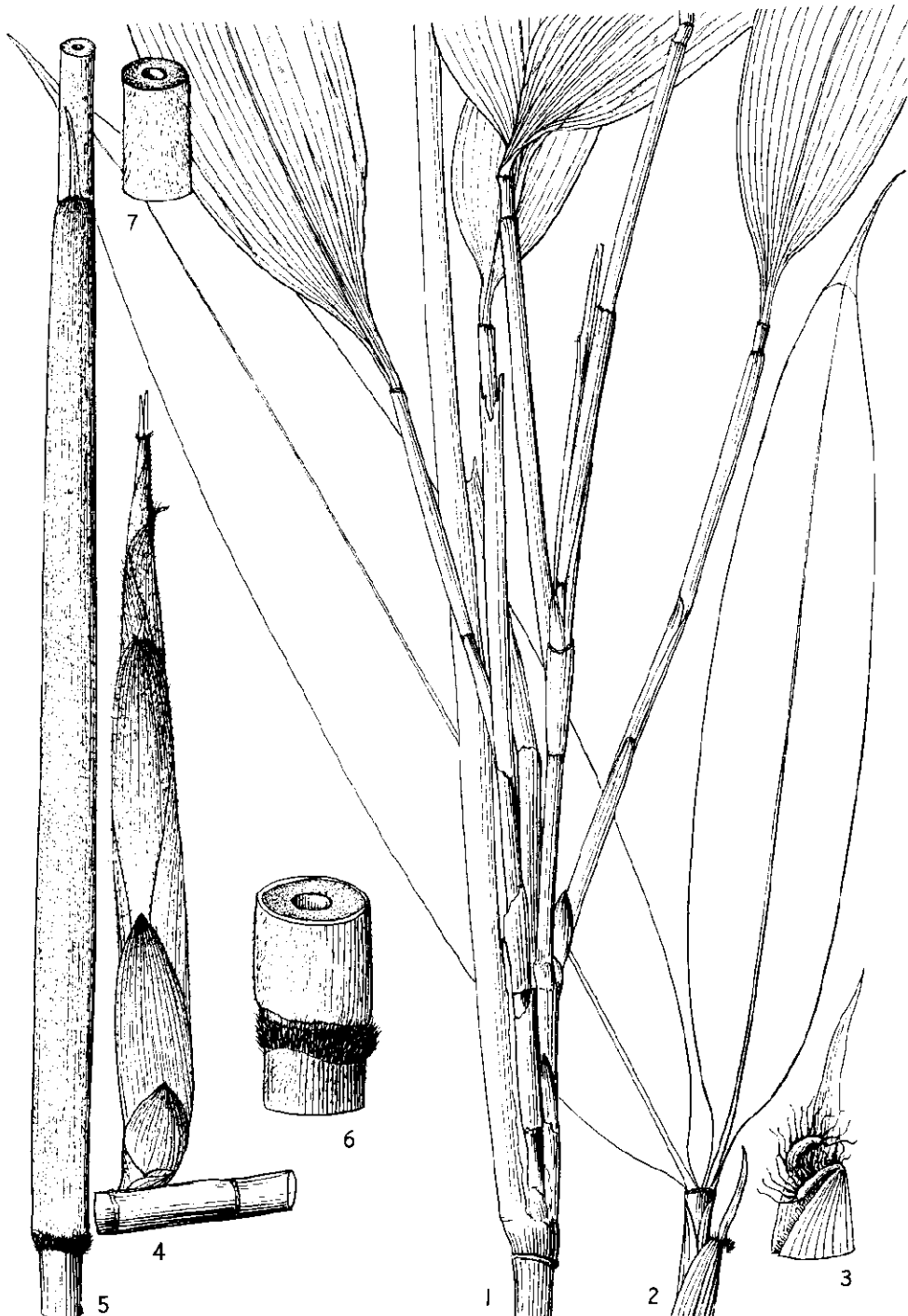
Pseudosasa longivaginata H. R. Zhao et Y. L. Yang in Act. Phytotax. Sin. 20 (2): 217. f. 2. 1982.

竿高 1.5—2 米，粗 5—8 毫米，幼竿密被白色或浅黄色绒毛，并覆盖白粉，节下方具浅黄色毛环，越近箨环处则毛越长而密，成熟后色暗；节间长 16—26 厘米，竿壁薄；竿环稍高于箨环；节内长约 4 毫米；竿中部以上每节分 3 枝，竿下部则分 1 枝。箨鞘质厚，通常长逾其节间，小横脉明显，边缘密生深棕色纤毛，但易脱落；无箨耳和缝毛，但有时具稀疏的缝毛；箨舌截形，高 1.5—3.5 毫米，边缘呈不规则的波裂和具纤毛；箨片直立，狭小，呈钻形。小枝具 1—3 叶，下方的叶鞘较长，致使上方的叶片从下方的叶鞘中伸出，边缘生纤毛；叶耳和缝毛均缺；叶舌高 1—1.5 毫米，截形或拱形，边缘具微齿和纤毛；叶片纸质，椭圆状披针形，长 20—47 厘米，宽 2.7—6.5 厘米；先端渐尖呈芒状，基部楔形或一边为钝圆形另一边为楔形，下表面除基部具稀疏长白色毛外，余处无毛，近中脉处决无毛，次脉 7—10 对，小横脉明显。花枝未见。 筏期 5 月。

产浙江、江西、福建。生于山坡路旁和谷地。模式标本采自福建崇安。

5. 少花茶竿竹 (植物研究)

Pseudosasa pallidiflora (McClure) S. L. Chen et G. Y. Sheng in Bull. Bot. Res. 11 (4): 4. 1991.



图版 193 庐山茶竿竹 *Pseudosasa hirta* S. L. Chen et G. Y. Sheng: 1. 部分竿和枝, 示分枝贴竿状;
2. 小枝先端放大; 3. 枝箨先端放大; 4. 竿; 5. 竿箨背面观; 6. 幼竿的节, 示箨鞘基部的毛环; 7. 幼
竿的一段, 示表面倒生刺毛。(史渭清绘)