

箨舌截形，背部被微毛；箨片披针形，基部向内收窄，中脉明显，次脉5—7对，小横脉清晰可见。叶集生于各枝之顶端，每枝具3叶或稍多；叶鞘略具白粉，并且较密之伏贴向上的长毛，惟鞘的裸露部分之毛易脱落而变为无毛；叶披针形（下方一片可为椭圆形）近革质，基部渐狭，最后形成长约5毫米之叶柄（下方叶片之基部近于截形），两面均无毛，次脉7—9对，再次脉5—7条，小横脉清晰、近于呈正方格形。花枝未见。
笋期5—6月。

产湖北通山县九宫山（模式标本产地）。

10. 庆元华箬竹（竹子研究汇刊） 图版205：1, 2

Sasa qingyuanensis (C. H. Hu) C. H. Hu in *Bamb. Res.* **1985** (2): 62. 1985. —
Sasamorpha qingyuanensis C. H. Hu in *Journ. Bamb. Res.* **2** (1): 52. pl. 2. 1983.

竿高1—1.5米，直径4—6毫米；节间圆筒形，分枝以上各节间常有长度不等现象，节间具白粉，节下方尤为明显，可形成一圈厚的白粉环，竿壁较厚。竿箨宿存，箨鞘长于节间，常被分枝推离主竿而紧包着该枝，上部者较长，枯草色，具较密的棕色或白色长疣毛，毛贴生或近于贴生，箨基部具一圈密集的棕色长刺毛，刺毛与箨鞘垂直或放射状生长，同时有部分毛贴生或倒生，在放大镜下则可见除长刺毛外还间生有较密的伏贴短柔毛，箨边缘具短睫毛状疣毛；箨耳及鞘口縫毛均缺；箨舌可长达5毫米。枝箨黄绿色，背部生有直立之长疣基毛，略具白粉，每分枝大都具3叶，集生于枝之上部；叶鞘长约12厘米，基部具疣基毛并略具白粉，无叶耳及鞘口縫毛，叶舌长达5毫米或过之，截形或微呈波状，边缘无纤毛。叶片长圆形或长卵形，长18—28厘米，宽4.7—6厘米，先端长渐尖，微呈尾状，基部逐渐收缩为5毫米长的叶柄，叶片两面无毛，上表面绿色，下表面淡绿色，次脉10—13对，小横格脉明显，全缘或一侧有极不明显的微锯齿。花枝未见。笋期4—5月。

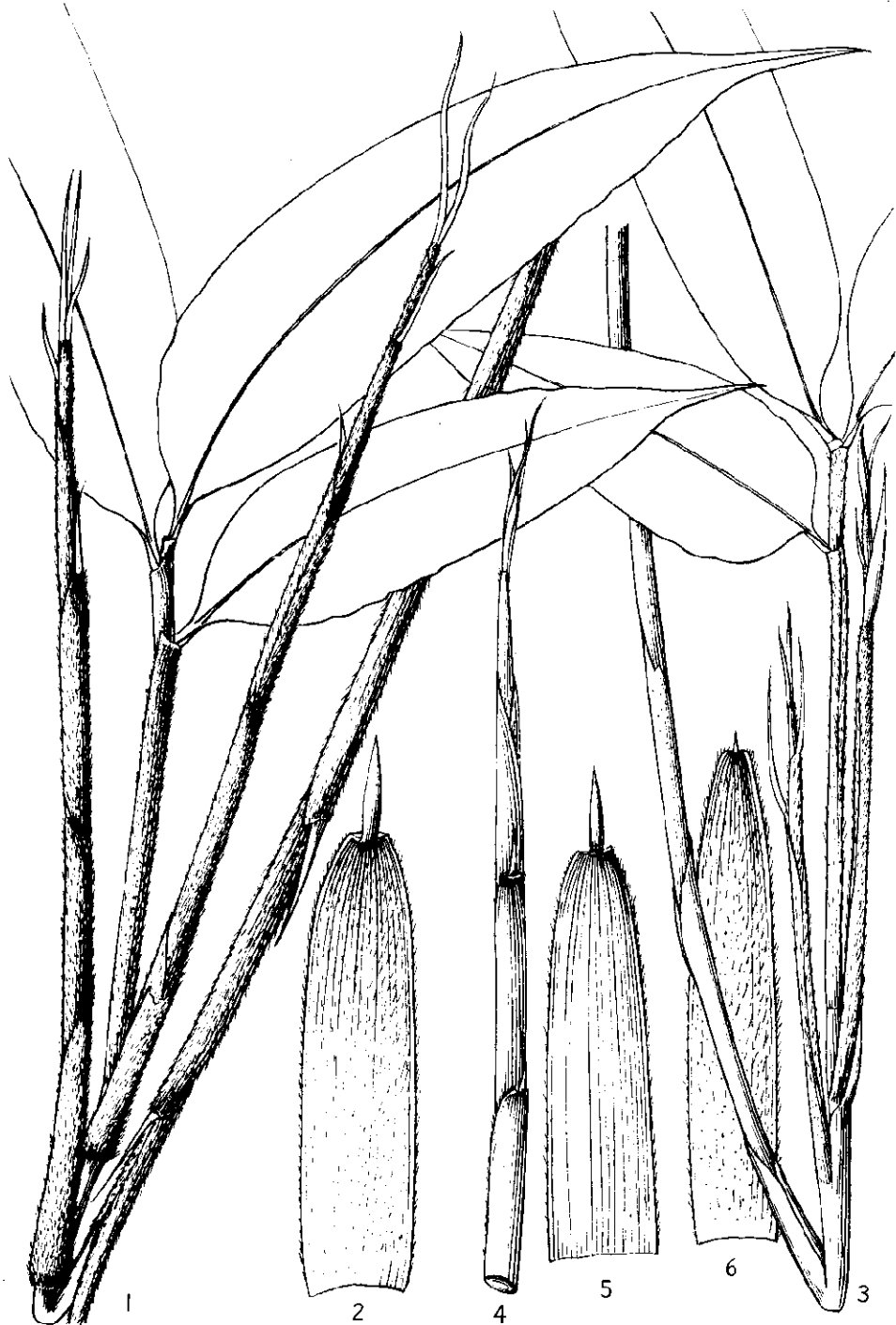
产浙江南部海拔1400米的山地。模式标本采自庆元。

存疑种

1. 光笪竹（香港竹谱）香港赤竹（竹类研究）

Sasa subglabra McClure in *Lingnan Univ. Sci. Bull.* No. **9**: 24. 1940; C. H. Hu in *Bamb. Res.* **1985** (2): 57. 1985. in *textu*; 香港竹谱75页. 1985.

竿高1.3米，粗6毫米；节间光滑无毛，幼竿节下方稍有白粉；竿节稍膨大，无毛；竿每节分1枝，稀为2枝，极少有3枝者，分枝开展。竿箨多少宿存，背部光滑，边缘生睫毛；箨耳及鞘口縫毛均不发达；箨舌极短，边缘生睫毛；箨片宿存或迟落，直立、小型、呈锥状（竿上部者呈披针形），背面光滑，腹面有毛。叶鞘背部光滑，先端呈截形；叶耳及鞘口縫毛均不发达；叶舌短，背部有毛，顶端拱形，边缘具睫毛；叶柄极短，上



图版 205 1, 2. 庆元华箬竹 *Sasa qingyuanensis* (C. H. Hu) C. H. Hu: 1. 竿的上部, 示竿箨, 分枝及叶; 2. 竿箨背面观。3-6. 湖北华箬竹 *Sasa hubeiensis* (C. H. Hu) C. H. Hu: 3. 叶枝; 4. 竿上部; 5. 竿上部的竿箨; 6. 竿中部以下竿箨的背面观, 箍背具毛, 箍片小型。(蔡淑琴绘)