

竿高约8米，直径4—6厘米，梢端下垂；节间长25—30厘米，近于无毛，幼时被厚白粉，竿下部各节和节的下方均环生一圈棕色绢毛而无气根；分枝常自竿的第十节左右开始，以数枝簇生，主枝较粗长，在竿下部的分枝稍向下弯曲。箨鞘早落性，背面密被暗棕色贴生的小刺毛，近内侧边缘常有数条黄白色纵条纹，干时背面肋纹常不明显；箨耳缺或甚小，存在时为椭圆形至长圆形，或有时为窄倒卵形，长约2毫米，宽约1毫米，边缘生有细锯齿；箨舌高约4毫米，先端作宽弧形拱起，边缘被流苏状短毛，长约1—2毫米；箨片外翻，披针形，基部两侧向外延伸成一细窄条与箨耳相连。末级小枝具5—7叶；叶鞘无毛；叶耳常缺；叶舌高约1毫米，先端近呈圆弧形，边缘具细齿裂；叶片披针形至长圆状披针形，长13—20厘米，宽25—33毫米，两面无毛。花果未见。

香港和广东广州有栽培。模式标本采自香港。

竹竿劈篾可以编织各种竹器。

#### 17. 荔波吊竹（竹子研究汇刊） 吊竹（贵州荔波）

*Dendrocalamus liboensis* Hsueh et D. Z. Li in Journ. Bamb. Res. 8 (1): 37. pl. 10. 1989.

竿高12—15米，直径6—9厘米，梢端下垂；节间长32—36厘米，幼时密被淡褐色小刺毛和白粉，竿壁厚8—13.5毫米；节内长6—8毫米，在其间及各节下方均具一圈绒毛环；分枝始于竿的第六或七节，竿每节生多枝，主枝1，发达，长3—5米。箨鞘早落性，革质，背部贴生棕黑色刺毛，先端鞘口宽3—5厘米；箨耳波状皱缩，宽2毫米，其上具长为0.5—1厘米的锯齿毛，箨舌高2—3毫米，先端具流苏状长锯齿毛；后者长1.5—2厘米；箨片外翻，长12厘米，宽1.5厘米，腹面被小刺毛，基部向内收窄，其宽度为箨鞘口部宽的1/3。末级小枝具3—9叶；叶鞘无毛；叶耳无；叶舌高1毫米；叶片的大小有变化，其长可在8—40厘米和宽在1.5—8.5厘米之间变化，次脉6—14对。花果未见。

特产于贵州荔波县城关（模式标本产地）。

本种外形颇似黔竹*D. tsiangii* (McClure) Chia et H. L. Fung，但本种竿型较大（高12—15米，直径6—9厘米），节间幼时密被小刺毛以及白粉，竿壁较厚，箨耳和箨舌两者均具锯齿毛，其长分别为0.5—1与1.5—2厘米，可以区别。

#### 18. 麋宁慈（云南西南林学院学报） 图版45: 4—6

*Dendrocalamus mianningensis* Q. Li et X. Jiang in Journ. S. W. For. Coll. 1984 (1): 134 et. f. 1984; ex Hsueh et D. Z. Li, in Journ. Bamb. Res. 8 (1): 36. 1989.

竿高4—8米，直径1.5厘米，基部节间略作“之”字形曲折，梢端细长而下垂；节间长22.5—27厘米，光滑无毛，幼时被白粉，竿壁厚3—6毫米；箨环上有一圈箨鞘基部残余的木栓质环；竿每节分多枝，主枝明显。箨鞘迟落乃至宿存，革质，长三角形，背面被白粉和密被紫褐色小刺毛，此外还有不规则大小不等的褐色斑点，边缘两侧在中部以上具梳齿状丝质长毛茸，丝毛长约1厘米；箨鞘先端的鞘口具长锯齿毛；箨耳缺；箨舌