

厘米，分枝一侧基部略扁；竿环隆起；箨环亦隆起，有箨鞘基部之残留物，无毛；节内长4毫米，光亮无毛；竿每节分7枝或更多，枝长8—17厘米，具2—4节，通常不再分枝，偶可见次级分枝。竿箨革质，远较节间为短，基部作指环状隆起2—3毫米；箨鞘背部疏生脱落性短刺毛与椭圆形白斑，边缘光滑无毛，先端急尖；无箨耳；箨舌截形，粗糙，高1毫米，先端生短纤毛；箨片直立，呈狭锥状。小枝具1或2叶；叶鞘长6—7厘米，初疏生金黄色刺毛，边缘生黄色长纤毛；叶耳无或微弱，继毛少数条，直立；叶舌截形，高1毫米，粗糙；叶柄长3—4毫米，无毛；叶片广披针形至长圆形，长16—27厘米，宽17—35毫米，基部钝圆，两边不对称，先端渐尖，呈尾状延伸，下表面无毛或在中脉基部具粗毛，次脉5或6对，小横脉清晰。花枝未见。

产贵州赤水县葫市楠竹场（模式标本产地）。

7. 多叶井冈竹（湖南师范大学自然科学学报）

Gelidocalamus multifolius B. M. Yang in Nat. Sci. Journ. Hunan Norm. Univ. 9 (3): 4. f. 3. 1986.

竿高1.5米，粗1厘米许；节间长10—26厘米，中空，竿壁厚约2毫米，节下具棕褐色短绒毛；竿环稍隆起；竿每节分4—6枝，各枝通常不再分枝，或可有二至三级分枝。竿箨宿存；箨鞘较其节间为短，绿色，近无毛，基部具稀疏褐色短绒毛；无箨耳，鞘口继毛直立，具2或3条；箨舌截形或微凹，高1毫米，先端具紫色纤毛；箨片狭披针形，外翻，无毛。末级分枝除宿存而无叶片的叶鞘外，还具2—4叶；叶鞘无毛，具纵肋；叶耳与鞘口继毛俱缺；叶舌高1.5毫米，先端截形；叶片披针形或广披针形，长8—14厘米，宽15—25毫米，上表面无毛，下表面具细柔毛，次脉4—6对，小横脉明显。圆锥花序顶生，稀疏分枝，全长10—15厘米，宽5—7厘米；小穗长8—14毫米，具2—4朵小花；颖披针形，第一颖长1.8毫米，具1脉，第二颖长2.1毫米，具3脉；外稃卵状披针形，长约3毫米，具7脉；内稃与外稃等长或较长，无毛，具2脊；鳞被3；倒卵形，后方一片形较窄，边缘生纤毛；子房卵状椭圆形，花柱2，基部合生部分甚短，柱头2，羽毛状。颖果灰绿色，倒卵球形，直径3毫米，腹沟狭长，种脐位于基底，顶端常有花柱基部残余。笋期冬季，花期11月。

产湖南宁远九疑山（模式标本产地）。

8. 实心短枝竹（南京林学院学报） 图版189: 1, 2

Gelidocalamus solidus C. D. Chu et C. S. Chao in Journ. Nanjing Inst. For. 1984 (2): 75. f. 2. 1984.

竿高2米，直径1厘米许，幼竿绿色，具细柔毛；节间长30—50厘米，实心，在分枝一侧的基部扁平，节下方有刺毛；竿环隆起；节内长7—10毫米，光亮无毛；箨环略隆起；竿每节分3—5枝，贴竿，枝长5—20厘米；竿箨宿存；箨鞘硬革质，背部被短刺毛，无斑点，边缘生紫褐色纤毛；箨耳椭圆形，长2—3毫米，宽1毫米，表面具细柔毛，