

竹谱 29 页, 1985; 中国竹谱 14 页, 1988.

竿高 10—12 米, 直径 4.5—6.5 厘米, 尾梢下弯, 下部略呈之字形曲折; 节间稍弯, 长 25—30 厘米, 幼时被极薄白蜡粉和极稀疏的小刺毛, 竿壁厚; 节处稍隆起, 竿下部各节于箨环之上下两方各环生一圈灰白色绢毛; 分枝常于竿基部节上开始, 竿下部各节常为单枝, 其上的小枝短缩为锐利硬刺, 而中上部各节则为 3 至数枚簇生, 主枝较粗长。箨鞘迟落, 革质, 干时背面纵肋隆起, 无毛, 两侧近边缘处各有数条白色条纹, 先端斜截形, 两侧顶端各高耸成一只内弯的小尖角, 后者互不等长; 簓耳不相等, 常皱缩, 线状披针形, 其末端不连到箨鞘边缘, 背面被短硬毛; 簓口縫毛很发达, 波曲状, 长 5—10 毫米, 其基部还被有短硬毛; 簓舌高 5—7 毫米, 边缘作不规则齿裂和条裂; 簓片直立, 宽披针形, 背面无毛, 其基底宽度约为箨鞘先端宽的 1/2。叶鞘无毛; 叶耳不发达, 簓口縫毛每边为数至多条, 细弱而呈波曲状, 长可达 5—7 毫米; 叶舌质薄, 高约 1 毫米, 先端不规则齿裂, 边缘被细弱长纤毛; 叶片披针形, 长 9.5—19 厘米, 宽 15—20 毫米, 次脉每边 5—7 条, 上表面无毛, 下表面被短柔毛, 先端渐尖具钻状尖头, 基部近圆形。花果未见。

产香港, 栽培于村边 (来源不详)。模式标本采自香港新界 (元朗锦田公路旁的高埔村)。

7. 狹耳簕竹 (植物分类学报)

Bambusa angustissima Chia et H. L. Fung, in Act. Phytotax. Sin. **19** (3): 367. pl. 13—1. 1981.

竿高 9 米, 直径约 5 厘米, 尾梢略下弯, 下部稍呈“之”字形曲折; 节间长约 25 厘米, 无毛, 竿壁厚; 基部数节于箨环之上下各环生一圈灰白色至淡棕色绢毛, 簓环于解箨后暂时留存一圈棕色刺毛; 分枝常自竿基第一节就开始, 竿中部分枝常为多数簇生, 主枝较粗长, 竿下部分枝上的小枝常短缩而成软或硬的刺。箨鞘稍早落, 背面无毛, 干时纵肋隆起, 先端呈不对称的三角形; 簓耳不相等, 狹线形而极长地下延, 稍有皱褶, 边缘具粗短縫毛, 大耳宽约 3 毫米, 其长度约为小耳的 1½ 倍; 簓舌高 1—2 毫米, 边缘疏齿裂或被短流苏状毛; 簓片直立, 狹三角形, 背面仅在与箨鞘连接处被棕色小刺毛, 其基底宽度约为箨鞘先端宽之半。叶鞘近无毛; 叶耳常不存在, 若存在时则常为半圆形或弯月形, 簓口縫毛数条, 通直或卷曲; 叶舌极低矮, 边缘细齿裂; 叶片披针形至狭披针形, 通常长 6—9 厘米, 宽 11—15 毫米, 上表面无毛, 下表面近无毛, 先端渐尖具钻状细尖头, 基部近圆形或宽楔形。花枝未见。

产广东。生于河岸边。模式标本采自广东高州。

本种常种植江河两岸, 可以固堤防风, 其竿坚硬, 可作棚架、支柱等用材。

8. 光鞘石竹 (植物分类学报)

Bambusa glabro-vagina G. A. Fu in Act. Phytotax. Sin. **20** (4): 489. f. 1. 1982.