

港竹谱 36 页。1985。

竿高 10—12 米，直径 5—7 厘米，尾梢下弯，下部稍呈“之”字形曲折；节间略弯，其下部稍有肿胀，全长 40—47 厘米，幼时薄被白蜡粉，并疏被棕色贴生小刺毛，毛脱落后的表面留有凹痕，竿壁稍厚；节稍隆起，常于竿基第一至 2 节的箨环之上下方各环生一圈灰白色绢毛；分枝常自竿基第一或第二节开始，竿基部常为单枝，中上部的各节则为数枝至多枝簇生，主枝明显较粗长。箨鞘早落，干时背面纵肋稍隆起，近基部贴生以暗褐色刺毛，先端近截形；箨耳不相等，沿箨鞘顶端两侧呈水平伸展，边缘具波曲状缝毛，大耳长圆形至狭长圆形，长约 2 厘米，宽 5—6 毫米，小耳椭圆形，其大小约为大耳的一半；箨舌高 2—3 毫米，边缘齿裂，被短流苏状毛；箨片直立，狭卵形至卵状三角形，长约为箨鞘全长的一半，基部稍作圆形收窄后即与箨耳相连，此相连部分约为 3 毫米，箨片基部宽度约为箨鞘先端宽的 2/3，边缘近基部被波曲状缝毛。叶鞘背面无毛，外侧边缘被短纤毛；叶耳卵形或镰刀形，边缘具数条长 5—10 毫米的弯曲缝毛；叶舌高 1 毫米，先端圆拱，边缘被短的纤毛；叶片线状披针形至狭披针形，长 10—20 厘米，宽 1.3—2 厘米，上表面无毛，下表面密生短柔毛，先端渐尖具钻状尖头，基部近圆形或宽楔形。假小穗以数枚簇生于花枝各节，稍扁，线状披针形，长 3—4 厘米；先出叶宽卵形，两脊于近顶端被短纤毛，先端钝圆；具芽苞片常 2 片，宽卵形；小穗含小花 5—7 朵，其顶端 1—2 朵常不孕；小穗轴节间形扁，长 3—4 毫米，顶端膨大而被微毛；颖常 1 片，卵形，长 6—8 毫米，多脉，先端具短尖头；外稃卵状椭圆形，长 10—14 毫米，无毛，多脉，先端急尖而具短尖头；内稃稍长于外稃，先端钝，具 2 脊，脊仅于近顶端疏生极短的白色纤毛，或有时近于无毛，脊间 6—7 脉，脊外每边 3—4 脉；鳞被 3，不相等，后方 1 片稍大，倒卵形，基部增厚，边缘被细纤毛；花丝短，花药黄色，先端钝；子房卵形，顶端被短硬毛，花柱极短，柱头 3，羽毛状。

产广东及香港，多栽培于广州市郊；贵州三都县也有栽培。模式标本采自广州。

本种为广州近郊栽培的夏季笋用竹之一，因其笋肉肥厚而味甘美，被誉为鱼肚的脯肉，故有鱼肚脯竹之称。竿材常用以搭瓜棚、晒架和制作农具之用。

#### 41. 石竹仔（海南）

**Bambusa piscatorum** McClure in Lingnan Univ. Sci. Bull. No. 9:14. 1940 “*piscatorum*”；海南植物志 4：356 页。1977.

竿高 6—10 米，直径 2.5—3.5 厘米，尾梢近直立；节间长 50—60 厘米，无毛，幼时薄被白蜡粉，尤以节下方为甚，竿壁较薄；节处不隆起，竿基部第一、二节于箨环之上下方环生一圈灰白色绢毛，惟生于箨环之下方的毛环仅限于第一节；分枝常自竿的第四至六节开始，以多枝簇生，中央 1 枝略较粗长。箨鞘早落，厚革质，坚脆，背面平滑无毛，略有光泽，先端呈不对称的拱形；箨耳不相等，微皱，其末端钝形，边缘密生脱落性弯曲缝毛，大耳倒披针形，长约 1.5 厘米，宽约 5 毫米，小耳常为箨片基部所挤压

而皱缩以致不成形，或为倒狭卵形，其大小约为大耳的 2/5；箨舌高 2—3 毫米，边缘齿裂，被短流苏状毛或无毛；箨片直立，不易脱落，呈不对称的卵状三角形至卵状狭三角形，先端渐尖具钻状尖头，基部稍作圆形收窄后即与箨耳相连，此相连部分约为 5 毫米，箨片基部宽度约为箨鞘先端宽的 4/5。叶鞘被短硬毛，纵肋隆起；叶耳狭卵形至镰刀形，边缘具少数放射状细缝毛；叶舌高约 1 毫米，先端圆拱形，近全缘；叶片线状披针形至披针形，长 8—16（20）厘米，宽 12—16（20）毫米，上表面无毛，下表面密生长柔毛，先端渐尖而具钻状细尖头，基部近圆形或楔形。花果未见。

产海南。生于村落附近。模式标本采自海南文昌。

全竿通直而光滑，尾梢渐细，当地用作钓鱼竿。

本种与后述的黄竹仔 *B. mutabilis* McClure 极为相似，但主要区分特征在于本种的箨鞘较为厚实，质坚脆；小的箨耳常为箨片基部所挤压，而不是由箨片基部作部分掩盖，大耳倒披针形，小耳倒狭卵形，两者的末端均为钝形，而非近圆形；箨片不易脱落，呈不对称的卵状三角形至卵状狭三角形，其基部稍作圆形收窄，而非近心形收窄。

#### 42. 花竹（福建） 火管竹、火广竹、火吹竹（台湾），绿篱竹（广东）

*Bambusa albo-lineata* Chia in Guihaia **8** (2): 121. 1988. — *B. textilis* McClure var. *albo-striata* McClure in Lingnan Univ. Sci. Bull. No. **9**: 15. 1940. non *B. albo-striata* Hort. ex Lavallée 1877. — *B. dolichomerithalla* Hayata, Icon. Pl. Form. **6**: 146. f. 55. 1916, p. p. (“merithallium …albo-striatum, vagina…sparse hirsuta” et f. 55. quoad vaginam culmi); W. C. Lin in Quart. Journ. Chin. For. **3** (2): 45. 1967, et in Bull. Taiwan For. Res. Inst. No. **248**: 59. f. 26. 1974; Fl. Taiwan **5**: 751. pl. 1504. 1978, p. p. — *Leleba dolichomerithalla* (Hayata) Nakai in Journ. Jap. Bot. **9**: 16. 1933, p. p.; W. C. Lin. in Bull. Taiwan For. Res. Inst. No. **69**: 29, ff. 13, 14. 1961, p. p.

竿高 6—8 米，直径 3.5—5.5 厘米，尾梢下弯；节间长 40—60（80）厘米，竿壁稍薄，竿下部第一至第四节间甚至第六节间具黄白色纵条纹；节处不隆起，第一至四节常于箨环之上方环生一圈灰白色绢毛；分枝常自竿的第四至六节开始，多枝簇生，主枝稍粗长。箨鞘早落，革质，质脆，背面具黄白色纵条纹，并于两侧疏被暗棕色贴生刺毛，此刺毛以内侧被遮盖的一边较密，而外侧露出的一边则极疏或有时近于无毛，竿基部第一和第二节上的竿箨之箨鞘背面上下半部密被毛，先端稍呈不对称的拱形或作浅波状起伏；箨耳不相等，微皱，边缘仅于近末端处被有少许粗而短的缝毛，大耳长圆形或近倒披针形，长 1.5 厘米，宽 5—7 毫米，小耳常与箨片基部相连并无明显分界线，如分离时则为长圆状倒披针形，其大小约为大耳的 1/3—1/2；箨舌高 1—1.5 毫米，边缘短齿裂，具极短的流苏状毛；箨片直立，呈不对称的卵形至卵状狭三角形，位于竿下部的竿箨者常具黄白色纵条纹，先端渐尖具硬尖头，基部稍作圆形收窄后即与两侧箨耳相连，此相连部