

紫色为主，而在细笋及笋上部的箨鞘（或仅在箨鞘的上半部）则以淡黄或绿色为主，上部边缘则呈紫红色，顶端宽，截平或钝圆；箨耳变化极大，从无箨耳或仅有极小的痕迹乃至形大而呈镰形的紫色箨耳，惟仅在较大的箨耳边缘可生紫色长繸毛；箨舌宽短，紫色，截形或常微呈拱形，边缘生短纤毛，背部长出长毛；箨片三角形至三角状带形，直立或上部者开展，近于平直或波状弯曲至微皱曲，淡绿黄色或紫绿色，基部两侧紫色。末级小枝具 1 或 2 叶；叶耳小或不明显，鞘口繸毛直立；叶片披针形至带状披针形，长 7.5—16 厘米，宽 1.3—2.2 厘米。 笋期 5 月上旬。

本种分布甚广，产我国黄河至长江流域以及西南直到西藏的南部，国外印度也有，1938 年由江苏宜兴海会寺引入美国栽培。模式标本采自印度西隆（Shilong）。

笋的节间长，易劈篾，篾性甚好，宜编织篮、席等用品，也可整笋使用。因出笋多，成林快，是较好的造林竹种。

#### 26. 黄槽竹（植物分类学报）

*Phyllostachys aureosulcata* McClure in Journ. Wash. Acad. Sci. **35**: 282. f. 3. 1945, et in Agr. Handb. USDA No. **114**. 18. f. 10, 11. 1957. Z. P. Wang et al. in Act. Phytotax. Sin. **18** (2): 180. 1980.

### 分栽培型检索表

1. 竿全为绿色，或在有分枝各节的节间沟槽中为黄色。
  2. 竿绿色，在有分枝各节的节间沟槽中则为黄色…………… 26a. 黄槽竹 cv. *Aureosulcata*
  2. 竿全为绿色，节间沟槽中亦为绿色…………… 26b. 京竹 cv. *Pekinensis*
1. 竿全为黄色，或虽为黄色而在节间或部分节间具有绿色纵条纹。
  3. 竿黄色，但其节间有着若干条绿色纵条纹…………… 26c. 金镶玉竹 cv. *Spectabilis*
  3. 竿全为黄色，偶或在竿基部数节间有少数条绿色纵条纹…………… 26d. 黄竿京竹 cv. *Aureocaulis*

26a. 黄槽竹（原栽培型） 图版 76: 5—7

#### cv. *Aureosulcata*

竿高达 9 米，粗 4 厘米，在较细的竿之基部有 2 或 3 节常作“之”字形折曲，幼竿被白粉及柔毛，毛脱落后手触竿表面微觉粗糙；节间长达 39 厘米，分枝一侧的沟槽为黄色，其他部分为绿色或黄绿色；竿环中度隆起，高于箨环。箨鞘背部紫绿色常有淡黄色纵条纹，散生褐色小斑点或无斑点，被薄白粉；箨耳淡黄带紫或紫褐色，系由箨片基部向两侧延伸而成，或与箨鞘顶端明显相连，边缘生繸毛；箨舌宽，拱形或截形，紫色，边缘生细短白色纤毛；箨片三角形至三角状披针形，直立或开展，或在竿下部的箨鞘上外翻，平直或有时呈波状。末级小枝 2 或 3 叶；叶耳微小或无，繸毛短；叶舌伸出；叶片长约 12 厘米，宽约 1.4 厘米，基部收缩成 3—4 毫米长的细柄。花枝呈穗状，长 8.5 厘米，