

最外面的雄蕊常退化为倒披针形的假雄蕊；心皮长圆形或线形，长约 5 毫米，柱头马蹄形，顶端 2 裂而内卷。果卵圆形或短圆柱形，长 1—2 厘米，直径 1 厘米，暗紫褐色，顶端有短尖头；种子圆球形，直径 6.5—7.5 毫米。花期 3—8 月，果期 7 月—翌年 3 月。

产于广西、广东和台湾。生于低海拔灌木丛中或丘陵山地疏林中。越南和老挝也有。本种模式标本采自广东南部岛屿。

茎皮纤维坚韧，可编织绳索或麻袋。根可药用，治风湿、跌打损伤、腰腿痛等；叶可止痛消肿。兽医用作治牛膨胀，可健胃，促进反刍和跌打肿痛。

#### 7. 黄花紫玉盘(植物分类学报) 图版 9

*Uvaria kurzii* (King) P. T. Li, 植物分类学报 14 (1): 106. 1976. ——*U. hamiltonii* Hook. f. et Thoms. var. *kurzii* King, Mat. Fl. Mal. Pen. 1 (4): 263. 1892, et in Ann. Bot. Gard. Calc. 4: 17. 1893. ——*U. hamiltonii* sensu C. Y. Wu et W. T. Wang, 植物分类学报 6: 197. 1957, non Hook. f. et Thoms.

攀援灌木，长达 13 米；全株密被锈色星状绒毛或星状长柔毛。叶膜质，长圆状倒卵形或长椭圆形或倒卵形，长 9.5—21 厘米，宽 4—8.5 厘米，顶端渐尖或钝，有时圆形，基部渐窄浅心形；侧脉每边 13—18 条，与网脉一样在叶面扁平或稍凸起，在叶背凸起。花黄色或淡黄色，直径约 3.5 厘米，1—2 朵与叶对生；花梗长 2.5—4 厘米，中部有 1 个小苞片；小苞片卵圆形，长 7 毫米，宽 3.5 毫米；萼片阔卵形，长和宽约 5 毫米；内外轮花瓣相等大，卵圆形，长约 16 毫米，宽 11—12 毫米，顶端圆形；雄蕊长圆形，长 3 毫米，药隔顶端截形，被微毛；心皮长圆形，长 4 毫米，柱头马蹄形，顶端 2 裂，每心皮有胚珠 10 颗，2 排。果近圆球状或卵圆状，长 2—2.5 厘米，直径约 2 厘米。花期 5 月，果期 7—8 月。

产于广西和云南。生于山地密林中。印度也有。本种模式标本采自印度。

本分类群的主要特征是花黄色，直径 3.5 厘米，花瓣卵圆形，雌蕊比雄蕊长，药隔顶端被微毛。而 *Uvaria hamiltonii* Hook. f. et Thoms. 种的花深红色，大形，直径达 6.5 厘米，花瓣倒卵形，雌蕊比雄蕊短，药隔顶端无毛等有明显的不同。

#### 8. 小花紫玉盘(植物分类学报)

*Uvaria rufa* Bl. Fl. Jav. Anon. 19, tab. 4, et 13c. 1828; 李秉滔, 植物分类学报 14 (1): 98. 1976.

攀援灌木，长 4—5 米；全株密被红褐色星状绒毛。叶近革质，椭圆状长圆形或卵



黄花紫玉盘 *Uvaria kurzii* (King) P. T. Li, 1.花枝; 2. 穗片外面观; 3. 外轮花瓣外面观; 4. 内轮花瓣外面观; 5. 雄蕊背面观; 6. 雄蕊侧面观; 7. 雄蕊腹面观; 8. 雌蕊; 9. 子房纵切面, 示胚珠的着生; 10. 成熟心皮。(陈国泽绘)