

var. angustata Gagnep. l. c.

与正种不同之处在于花序较细小，不分枝，长3—4厘米，苞片亦较狭小，花几全部退化，而仅有小球形的珠芽。

产地、生境等同上。

3. 毛舞花姜(植物分类学报) 图版 20: 1—3

Globba barthei Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France 4. ser. 1: 208. 1901; K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 159. 1904; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 6: 38. 1908; 吴德邻等, 植物分类学报 16 (3): 31. 图版 2: 1. 1978.

株高30—60厘米，全株被毛。叶片椭圆形或长圆形，长12—16厘米，宽3.5—5厘米，两面均被毛。圆锥花序长4—7厘米，上部具简短分枝，花稠密，下部苞片内有珠芽；苞片卵形或披针形，长1.7—2厘米，宽7—10毫米；珠芽卵形或长圆形，长5—15毫米。花橙黄色，花萼、花冠均被短柔毛，花萼长5毫米；花冠管长2厘米，花冠裂片线形，长6—7毫米；侧生退化雄蕊长圆形，与花冠裂片等长；唇瓣着生于花冠裂片以上6毫米处，长圆形，长1厘米，顶端扩大，2裂；花丝长1.6厘米，弧曲，花药长2毫米，2侧各具2翅状附属体。花期：8月。

产云南南部；生于密林中，海拔240—1,000米。菲律宾、柬埔寨、老挝亦有分布。

3. 姜族——ZINGIBERAEAE O. G. PETERS.

O. G. Peters. in Engl. & Prantl, Pflanzenfam. II. 6: 18. 1889; K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 163. 1904; Loes. in Engl. & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 15a: 586. 1930.

侧生退化雄蕊小或不存在(在姜属侧生退化雄蕊则与唇瓣相连合)；子房3室，中轴胎座。

11. 山姜属——*Alpinia* Roxb.

Roxb., Asiat. Res. 11: 350. 1810, (nom. cons. homonymum prius *Alpinia* L.); K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 308. 1904; Loes. in Engl. & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 15a: 611. 1930.—*Languas* Koen. in Retz. Observ. 3: 64. 1783.

多年生草本，具根状茎；通常具发达的地上茎(稀无)。叶片长圆形或披针形。花序通常为顶生的圆锥花序、总状花序或穗状花序；蕾时常包藏于佛焰苞状的总苞片中；具苞片及小苞片或无；小苞片扁平、管状或有时包围着花蕾；花萼陀螺状，管状，通常浅三裂，复又一侧开裂；花冠管与花萼等长或较长，裂片长圆形，通常后方的1片较大，兜状，两侧的

图版 20



1—3.毛舞花姜 *Globba barthei* Gagnep. 1.植株顶部; 2.花; 3.雄蕊;
4.舞花姜 *G. racemosa* Smith 花。(黄少容绘)

部有分枝，分枝长1—2.5厘米，疏离，有2—多花，下部无分枝，而在苞片内仅有珠芽；苞片披针形，长6—12毫米；珠芽卵形，表面疣状，直径2—4毫米。花黄色，小花梗极短；萼钟状，长4—5毫米，具3齿；花冠管长8—10毫米，被短柔毛，裂片卵形；侧生退化雄蕊披针形，镰状弯曲；唇瓣狭楔形，黄色，顶端2裂，基部具橙红色的斑点；花丝长1厘米，弯曲，花药每边有2个三角形、翅状附属体；子房具疣点。花期：8—9月。

产我国云南南部，生于林中荫湿处。中南半岛亦有分布。

2a. 小珠舞花姜(新拟)