

毫米，褐色，具皱纹。花果期8月。

产浙江南部（遂昌）。生于落叶林下，海拔1000—1400米。

### 199. 棱慕华凤仙花（台湾植物志）

*Impatiens devolii* Huang in *Taiwania* 18 (1): 49. Plata 1. 1973. 黄增泉，台湾植物志3: 616 Pl. 316. 1993.

一年生草本，高30—60厘米，全株无毛。茎直立，圆柱状，少分枝。叶互生，具柄，叶片椭圆形或披针状椭圆形，长5—14厘米，宽2—5厘米，顶端尾状渐尖，基部楔形，边缘具圆齿状齿，齿上侧有小刚毛，侧脉5—6对，上面深绿色，下面浅绿色；叶柄长1—3.5厘米。总花梗生于上部叶腋，长3—8厘米，具3—6花；花黄色总状排列，花梗细，长1—5毫米，基部具1苞片；苞片卵状披针形，长4毫米，脱落。侧生萼片2，椭圆形，长5.5毫米；旗瓣倒卵形，长6.5毫米，顶端钝，具小尖；翼瓣无柄，半长圆形，2裂，基部裂片宽卵形，短，上部裂片长圆形；唇瓣囊状，基部缩狭成长2.2厘米，直或下弯线形的距。花丝扁，长4—5.5毫米；花药钝。子房线形，长5毫米。蒴果伸长，长2—2.5厘米。种子多数，长圆形，长约3毫米，颗粒状。

特产台湾（新竹关雾）。生于林下或山顶阴处，海拔2000—2100米。

### 200. 高山凤仙花（植物分类学报） 图版59: 8—14

*Impatiens nubigena* W. W. Smith in Notes Roy Bot. Gard Edinb. 8: 190. 1914; Y. L. Chen in Acta Phytotax. Sin. 16 (2): fig. 3: 16. 1978 in clavi; 云南种子植物名录上册: 304. 1984; 横断山区维管植物上册: 1147. 1993.

一年生细弱草本，高10—40厘米，全株无毛，具少数支柱根及须根。茎直立，自下部或近基部起多分枝，小枝对生或近对生，几乎达基部具叶。叶互生，具柄或无柄，叶片膜质，宽卵形，卵状长圆形，菱形或近圆形，长1.5—3厘米，宽1—2厘米，稀长5—6厘米，宽2—2.5厘米，顶端圆形或钝，基部宽楔形，边缘具浅波状圆齿或近全缘，侧脉5—7对，上面绿色，下面浅绿色，下部叶具长柄；叶柄细，长1.5—3.5厘米，中部及上部叶无柄，心形抱茎，卵状长圆形，长2—3厘米，宽1.5—2.5厘米，基部具圆形的耳。总花梗生于茎枝上部叶腋，短于叶，长1.5—2厘米，在下部的总花梗通常具1花，较上部的具2花；花梗长5—15毫米，线状，在花下部具苞片；苞片卵形或卵状披针形，长2毫米，渐尖，膜质，近宿存。花极小，白色，长10毫米或较小；侧生萼片2，宽卵形，长2—3毫米，顶端具硬小尖，具3—5脉，旗瓣圆形，长5—6毫米，顶端微凹，具小尖；翼瓣无柄，长9—10毫米，2裂，基部裂片斜卵形，达翼瓣的中部，上部裂片长约基裂片的2倍，长圆状披针形，背部无小耳，顶端钝；唇瓣檐部舟状，长6—7毫米，口部平展，宽5—6毫米，中部以下基部之间具长不及1毫米的尖距，状似无距。花丝稍扁；花药钝。子房纺锤状，直立，长3—4毫米，喙尖。蒴果线形，长2.5—4厘米。种子多数，长圆形，褐色，具极细的小瘤。花期8月，果期9