

花药卵形，顶端钝。子房线形，长4—5毫米，直立，顶端弯喙尖。蒴果未详。花期11月。

产广西那坡德孚自然保护区山坡山地岩缝中，海拔1300米。

本种与贵州产的匍匐凤仙花 *Impatiens reptans* Hook. f. 近缘，但植株、枝叶和花梗被短毛，花大，粉红色，侧生萼片宽卵形，被微毛，具5—7条脉，翼瓣上部裂片全缘，唇瓣檐部宽漏斗状，花药顶端钝与后者迥然不同。

105. 匍匐凤仙花（新拟）

Impatiens reptans Hook. f. in *Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris*, ser 4, **10**: 253. 1908.

一年生草本，全株无毛。茎单生，基部长匍匐，粗，后上升，长20厘米。叶互生，具柄，叶片卵形或卵状椭圆形，长5—7厘米，宽2.5—3.5厘米，顶端渐尖，边缘具圆齿状锯齿或锯齿，中部以下长狭成长1—2厘米的叶柄，侧脉6—7对。总花梗短，长1.5—2厘米，生于上部叶腋，具2—3花；花梗长5—10毫米，基部具苞片；苞片小；卵状披针形，宿存。花开展时长达2.5厘米，黄色，侧生萼片2，卵形，长3—5毫米，镰状弯，具3脉，中肋具粗小尖头；旗瓣圆形，直径15毫米，基部和顶端均凹入，中肋细，背面具狭龙骨状突起，钝；翼瓣近无柄，长22毫米，2裂，基部裂片小，圆形，上部裂具柄，斧形，背部上端以下具圆形的缺裂，背部具圆形小耳；唇瓣檐部近舟形，长15毫米，口部平展，先端渐尖，基部狭成长2厘米，顶端尖或分叉内弯的距。花丝短，花药尖。子房纺锤形，直立。蒴果线形，长15厘米。

产贵州（贵阳）、湖南西北部（桃源）。生于丘陵水边潮湿地上。模式标本采自贵州贵阳。

此种为蔓生草本，基部长匍匐，茎长达20厘米，有时长可达40厘米。花黄色，侧生萼片2，卵形，呈镰状，具3脉，中肋顶端具粗圆形小尖头，与 *I. procumbens* Hook. f. 及天全凤仙花 *I. tienschuanensis* Y. L. Chen 近缘，但花的颜色及花各部的形状均有异。湖南的植物叶小，侧脉仅有3—4对，与本种的原始记载不同。在湖南为新记录。

106. 平卧凤仙花（云南种子植物名录） 图版36: 1—7

Impatiens procumbens Franch. in *Bull. Soc. Bot. France* **33**: 447. 1886; et *Pl. Delavay* 119. 1889; M. Smith in *Journ. Linn. Soc. Bot.* **36**: 486. 1905; Hook. f. in *Nouv. Arch. Mus. Paris* 5; ser. 4, **10**: 252. 1908; 云南种子植物名录上册: 304. 1984.

一年生柔弱草本，全株无毛，平卧或草匍匐，长1米或更长，节间具少数根。枝直立，高10—20厘米，叶互生，具柄，卵形或卵状披针形，长2—3厘米，宽1—1.5厘米，顶端渐尖，基部狭成长5—10毫米的叶柄，边缘具细锯齿，上面深绿色，下面浅绿色，侧脉5—6对。总花梗生于上部叶腋，短于叶或约与叶等长，具1—2花；花梗细，