

近基部；子房无毛。蒴果卵形，高2—2.5厘米，2室，4瓣裂。种子4，黑色，长1—1.2厘米，密被短茸毛，沿棱具长达3毫米的绢毛。

产我国台湾、广东（徐闻、海南岛、西沙群岛）。生于海滩或沿海的台地灌丛中，少见。分布美洲热带地区，非洲东部和亚洲东南部。

20. 夜花薯藤 夜牵牛（海南植物志） 图版20：1

Ipomoea aculeata Bl. Bijdr. 715. 1825; Hall. f. in Bull. Herb. Boiss. 5: 380. 1897; v. Ooststr. in Blumea 3: 572. 1940; id. in Fl. Males. ser. 1, 4 (4): 486. 1953; 海南植物志 3: 490. 1974.—*Calonyction mollissimum* Zoll. var. *glabrior* Miq. Fl. Ind. Bot. 2: 597. 1857.—*Ipomoea mollissima* Hall. f. var. *glabrior* Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. 2: 512. 1899.

藤本；茎缠绕或有时平卧，幼时被短柔毛，老茎木质化，圆柱形或有棱，灰白色或淡黄色，常具稍弯的小皮刺，茎节通常增粗。叶干后薄纸质，卵形至圆心脏形，长5—14厘米，宽3—10厘米，顶端长渐尖，具小短尖头，基部心形，全缘或浅波状，或有1—2个锐尖角，两面被短柔毛，有时近于无毛，侧脉5—6对；叶柄细长，长3—8（—10）厘米，有时有几枚小尖刺。聚伞花序腋生，1至数朵花，总花梗短而粗壮，长4—15毫米，被短柔毛，花梗长1.5—2厘米，圆柱形或有棱，向上稍增粗，近无毛，花蕾时弯曲，花开时伸直，而后又弯曲，结果时棒状，萼片薄革质，宽椭圆形至圆形，顶端圆，具小短尖头，外萼片长1.5—2厘米，有时疏被短柔毛，内萼片稍短，长1.2—1.8厘米，边缘较薄；花冠高脚碟状，白色，外面绿色，瓣中带的脉纹稍带紫色，入夜开放，有香气，长12—17厘米；雄蕊和花柱稍伸出；花丝长约2厘米，着生于花冠管的喉部，基部被毛；子房无毛。蒴果包藏于宿萼内，卵球形，具花柱基残留而成的小短尖头，约高1.5厘米，2室，4瓣裂，裂瓣多少撕裂状。种子4，长6—8毫米，密被灰褐色长绵毛。

产广东海南岛。生于海拔150—1190米的林内，不常见。马来西亚和印度尼西亚也有。

本属存种：

L. Diels 曾发表 *Ipomoea caloxantha* Diels in Notes. Bot. Gard. Edinb. 5: 203. 1912, 原记载：匍匐植物，长0.9—3.2米。上部叶及叶柄具长约2毫米的疏柔毛，其余几乎无毛，叶基部心形，稍呈3裂，基部裂片较短，不明显的波状，顶生裂片较长，披针形，锐尖，长3—3.5厘米，宽2—2.5厘米。聚伞花序3—5朵花，具长的花序梗；花序梗长2.5—4.5厘米，花梗长0.6—1.3厘米，具2个小苞片；萼片革质，边缘薄，无毛，外方者较大，倒卵形，长6—8毫米；花冠鲜黄色，长3—4厘米；子房2室4胚珠。产腾冲至大理间澜沧江边，海拔1400米的山谷路旁干燥、空旷多石的地方（Holotype: G. Forrest 1111. 1903年采）。和采自缅甸的 *I. polyantha* Miq. var. *affinis* C. B. Clarke (*Convolvulus affinis* Wall.) 相近，但叶较狭，花较大，萼片无毛。



图版 20 1.夜花薯藤 *Ipomoea aculeata* Bl., 植株一部分; 2—3. 假覃藤 *I. stolonifera* (Cyrillo) J. F. Gmel., 2. 植株一部分, 3. 异形叶; 4. 南沙薯藤 *I. gracilis* R. Br., 植株一部分。(李锡畴绘)