

- 6. 台湾石柑 *P. warburgii* Engl.
 7. 叶片倒卵披针形至披针状长圆形, 长 6—8 厘米, 宽 2.5—3.5 厘米; 叶柄倒卵状长圆形至长楔形, 长 1—4 厘米, 宽 0.5—1.2 厘米 7. 石柑子 *P. chinensis* (Raf.) Merr.
 1. 叶柄远长于叶片, 叶片长 3—4 厘米以下, 叶柄长 13—15 厘米; 肉穗花序细圆柱形, 长 5—6 厘米, 粗 1.5—2 毫米 8. 百足藤 *P. repens* (Lour.) Drude

1. 蟑螂跌打(云南思茅) 硬骨散(思茅), “歪淋”(傣族语) 图版 3: 1—7

Pothos scandens L., Sp. Pl. ed. 1: 968. 1753; Wight, Icon. Pl. 3; t. 776. 1843; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 84. 1879, in Engl., Pflanzenr. 21(4,23B): 26. 1905 (non Bot. Reg. tab. 1337. 1830, nec. Hook. Ic. Pl. tab. 175. 1837); Ridl., Fl. Malay. Penins. 5; 127. 1925; Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1082. 1942; S. Y. Hu in Dansk Bot. Arkiv 23 (4): 413. 1968.

附生藤本, 长 4—6 米以上。茎圆柱形, 具细条纹, 径 1.5—2 毫米, 节间长 2—2.5 厘米。老枝节上常有气生根; 花枝多披散。叶形多变。叶片纸质, 表面绿色, 背面淡绿色, 披针形至线状披针形, 基部钝圆, 先端渐尖, 长 4—8 厘米, 宽 1—3 厘米, 有时在小枝下部退化为一长仅 1—2 毫米的小尖头; 基出脉 3 对, 纤细, 细脉倾斜, 网结。叶柄楔形, 先端截平或微下凹, 长 4—8(—10) 厘米, 宽 1—2.3 厘米, 多少具耳, 脉多, 平行。花序小, 单生叶腋。序柄短, 长约 5—8 毫米; 基部苞片 6—8 枚, 绿色, 覆瓦状排列, 卵形, 锐尖, 小, 上部的长约 4 毫米。佛焰苞极小, 紫色, 舟状, 长 5—6 毫米。肉穗花序淡绿色、淡黄至黄色, 近圆球形或椭圆形, 长 5—6 毫米, 粗 4—5 毫米, 具梗, 梗长 4—5 毫米; 蕊时直立, 花时从梗基部作 180° 的内折或扭转 270°, 因而佛焰苞直立, 而肉穗花序下垂或扭向一侧。浆果绿色, 成熟时红色或黄色, 长圆状卵形, 长不及 1 厘米, 粗 5—6 毫米。花果期四季。

产云南南部至东南部, 在海拔 200—1000 米的山坡、平坝或河漫滩雨林及季雨林中较常见。多附生于树干或石崖上。自孟加拉锡尔赫特, 南达斯里兰卡, 东经安达曼群岛、中南半岛至菲律宾, 东南经马来半岛、苏门答腊至爪哇、加里曼丹均有分布。

茎叶入药。治跌打损伤、骨折、风湿骨痛、腰腿痛。傣族群众用叶泡水作茶饮。

2. 紫苞石柑

Pothos cathcartii Schott, Aroid. 1: 12, t. 44, 45. 1853; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 85. 1879, in Engl., Pflanzenr. 21 (4, 23B): 27. 1905; Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1086. 1942; S. Y. Hu in Dansk Bot. Arkiv 23 (4): 413. 1968; Hara, Fl. E. Himal. ed. 2: 155. 1971.

攀援亚灌木, 长 5 米以上。枝圆柱形, 因叶柄下延而具棱, 有细条纹; 节间长 1—2 厘米。叶片长圆形或卵状长圆形, 长 5.5—9 厘米, 宽 2—2.5 厘米, 先端尾状渐尖, 基部钝或圆形, 叶脉细弱, 侧脉 3 对, 2 对由中肋基部伸出, 另 1 对由中肋中部伸出, 细脉倾斜, 多数, 网结; 叶柄宽, 长圆状楔形, 先端具短耳或否, 浑圆或截平, 形状多变, 与叶片近等长, 长



1—7. 蟑螂跌打 *Pothos scandens* L.; 1. 花枝, 2.花序放大, 3.花放大, 4.子房和雄蕊, 5.子房横切,
6—7. 雄蕊正反面观。8.长梗石柑 *P. kerrii* Buchet ex Gagn.: 花枝的一部分。9.百足藤 *P. repens* (Lour.)
Drude: 花枝。10.石柑子 *P. chinensis* (Raf.) Merr.: 花枝。(肖 溶绘)