

Brown in Journ. Linn. Soc. Bot. 36: 186. 1903.

附生藤本，长1—20米。分枝较细，营养枝具棱，常曲折，节间长0.5—1.5厘米，节上气生根长1—2厘米，贴附于树上；花枝圆柱形，具纵条纹，节间长1—1.5厘米，不常有气生根，多披散或下垂。叶片披针形，向上渐狭，长3—4厘米，宽5—7毫米，与叶柄皆具平行纵脉，细脉网结，但极不明显，叶柄长楔形，先端微凹，长可达13—15厘米，宽1—1.5厘米。幼枝上叶片远小，长1—2厘米，宽3—4毫米；叶柄长2—3厘米，宽4毫米。总花序柄腋生和顶生，长约2—3厘米，苞片3—5，披针形，长1—5厘米，覆瓦状排列或较远离；此苞片腋内生花序；序柄细长，长11—13厘米，基部有1长1—2厘米的线形小苞片。佛焰苞绿色，线状披针形，锐尖，具长尖头，长4—6厘米，宽5—8毫米。肉穗花序黄绿色（雄蕊黄色，雌蕊淡绿），细圆柱形，长5—6厘米，果时伸长可达10厘米，粗1.5—2毫米，具长约5—6毫米的梗。花密，径约2毫米，花被片6，黄绿色，雄蕊和柱头稍超出花被，花药黄色。浆果成熟时焰红色，卵形，长约1厘米。花期3—4月，果期5—7月。

产广东南部及沿海岛屿、广西南部、云南东南部，北界不出北回归线，海拔900米以下，林内石上及树干上附生。越南北部也有。

茎叶供药用，能祛湿凉血、止痛接骨，治劳伤、跌打、骨折、疮毒。也可作马饲料。

7. 假石柑属——*Pothoidium* Schott

Schott in Österr. Bot. Wochensbl. 7: 70. 1857.

攀援灌木。分枝腋上生。叶二列，叶柄极伸长，叶状平展，扩大，全部脉平行，叶片短三角状披针形，脉与叶柄脉相连。花枝腋上生，具叶，上部具苞片；花序柄单生叶腋和苞腋，有苞片1或2枚。佛焰苞短或不存在；肉穗花序圆柱形，生于序柄之顶端。花两性和雌性，花被片6，先端拱状内弯。两性花：雄蕊3，花丝长于花被片，渐狭为药隔，花药短，药室卵圆形，超出药隔，外向纵裂；雌蕊扁球状，无花柱。雌花：假雄蕊3，与花被近等长，有时较短，雌蕊卵圆形；子房1室，胚珠1，珠柄短，由基底一侧上举；无花柱；柱头无柄，脐状突起。浆果卵圆形，锐尖；种子长圆形，无胚乳。

单种属。分布于印度至马来西亚。

本属与石柑属 *Pothos* 特别是与百足藤 *P. repens* 外形极相似，但子房1室，胚珠1。

1. 假石柑

Pothoidium lobbianum Schott in Österr. Bot. Wochensbl. 7: t. 57. 1857; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 94. 1879, in Engl. et Plantl, Pflzfam. 2 (3): 114. 1879, in Engl., Bot. Jahrb. 25: 5. 1898, in Engl., Pflanzenr. 21 (4, 23B): 46, fig. 18. 1905; Matsum. et Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22: 460. 1906.

攀援灌木，长10—15米，小枝伸长，具条纹，节间长0.75—1厘米。叶坚硬、光滑：叶片长圆状三角形，长2.5—4厘米，宽7.5毫米，比叶柄短而狭；叶柄长7.5—10厘米，宽1