

蒴果近圆形，宽大于长，宽约 2.5 毫米，顶端微凹，无尖头，具由下向上逐渐加宽的翅，基部具 1 枚宿存外萼片。种子卵球形，径约 1 毫米，黑色，被白色短柔毛，种阜下延微裂。花果期 8—9 月。

产广西、贵州和云南东南部及西南部；生于林下岩石边、路旁草丛中，海拔 1 300—1 600 米。分布于喜马拉雅山区、印度北部、缅甸。

### 23. 思茅远志（*云南植物志*） 图版 40：9—16

**Polygala lacei** Craib in Kew Bull. 260. 1916, et in Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 11: 187. 1919, et Fl. Siam. Enum. 1: 103. 1925; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine, Suppl. 1: 237. 1939; 云南植物志 3: 279, 图版 79: 25—32. 1983; 云南种子植物名录，上册 212. 1984; 陈书坤，植物分类学报 29 (3): 216. 1991.

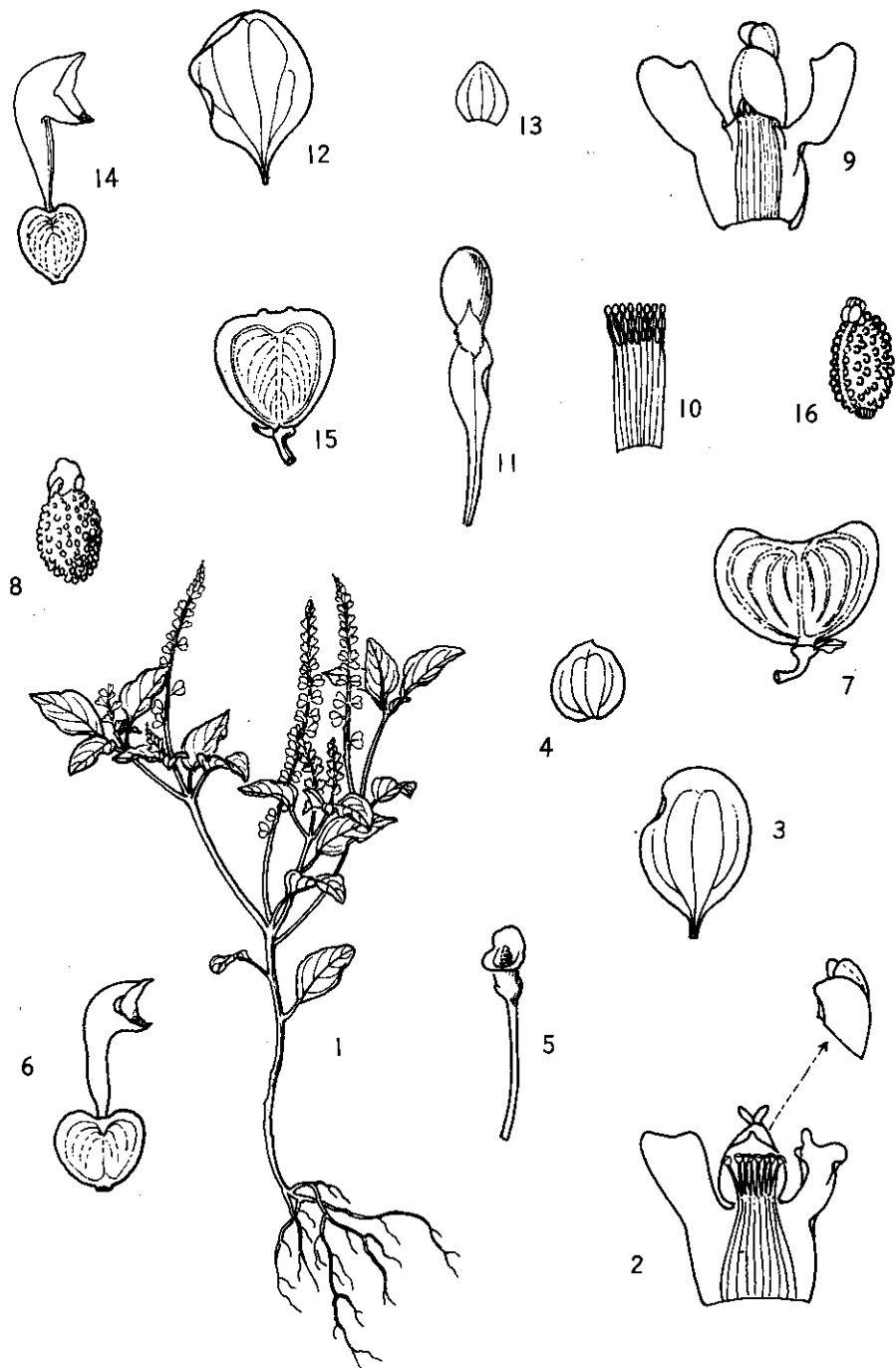
一年生直立草本，高 10—24 厘米；茎枝无毛，具纵棱，分枝粗壮。叶片纸质，卵形，长 2—4 (—5) 厘米，宽 1—2.5 厘米，先端渐尖，具骨质短尖头，基部楔形下延，边缘具缘毛，叶面绿色，疏被白色短硬毛，背面淡绿色，无毛，主脉两面隆起，侧脉明显，于边缘处网结，且成 1 与叶缘平行的两面突起的纵脉；叶柄长 5—10 毫米。总状花序腋生，花密集，长 2 厘米，果时延长达 6—12 厘米，总花梗具纵棱；花小，具小苞片，早落；萼片 5，外面 3 片卵形或三角状卵形，长约 1.5 毫米，宽 1 毫米，里面 2 片花瓣状，长圆形，长约 3 毫米，宽约 2 毫米，先端圆形，基部具爪；花瓣 3，黄色，侧瓣长圆形，较龙骨瓣稍长，龙骨瓣具 2 薄片、先端浅裂或不裂的鸡冠状附属物；雄蕊 8，花丝 3/4 以下合生成鞘，花药卵形；子房倒卵形，径约 1 毫米，花柱由下向上逐渐加宽，并弯曲，呈喇叭状，柱头生于其内。蒴果圆形或近方形，径约 3 毫米，顶端平截或微凹，具短尖头，周围具由下向上逐渐加宽的翅，翅具横脉。种子黑色，椭圆形，长约 1.5 毫米，径约 1 毫米，具小瘤，无毛，种阜盘状，另端具 1 小而亮黑色的附属体。花果期 9—10 月。

产云南南部；生于石灰岩山坡灌丛中，海拔 1 000—1 680 米。分布于缅甸、泰国。

### 24. 心果小扁豆（*中国高等植物图鉴*） 滑石草（*云南红河*） 图版 40: 1—8

**Polygala isocarpa** Chodat in Engl. Bot. Jahrb. 52: Beilb. 115: 77. 1914; 中国高等植物图鉴，补编 2: 181, 图 8780. 1983; 云南植物志 3: 281, 图版 79: 9—16. 1983; 云南种子植物名录，上册 211. 1984; 陈书坤，植物分类学报 29 (3): 216. 1991. — *P. cardiocarpa* auct. non Kurz: Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 632. 1933.

一年生直立草本，高 5—14 厘米。茎圆柱形，具纵棱，自中部以上呈伞房状分枝，无毛。单叶互生，叶片纸质，卵形或卵状三角形，长 1.5—2.5 厘米，宽 6—10 毫米，先端渐尖，基部楔形下延，叶面绿色，背面淡绿色，无毛或极疏被短刚毛，边缘具疏缘毛，主脉及侧脉均明显；叶柄长约 5 毫米，具翅。总状花序顶生，幼时圆锥状，花后延长达 7 厘米；花小，具小苞片，苞片卵形，急尖，短于花，早落；萼片 5，外面 3 枚阔卵形，长约 1 毫米，先端渐尖，花后 1 枚宿存，内面 2 枚花瓣状，长圆形或卵形，长约 2 毫米，宽约



图版 40 1—8. 心果小扁豆 *Polygala isocarpa* Chodat; 1. 植株, 2. 花冠展开, 示雄蕊, 3. 内萼片, 4. 外萼片, 5. 雄蕊部分放大, 示花药开裂, 6. 雌蕊, 7. 果, 8. 种子。9—16. 思茅远志 *P. lacei* Craib; 9. 花冠, 10. 雄蕊, 11. 雄蕊部分放大, 示花丝和花药, 12. 内萼片, 13. 外萼片, 14. 雌蕊, 15. 果, 16. 种子。

(李锡畴绘)