

近等大，覆瓦状排列；发育雄蕊2枚，着生于冠管中部之下，内藏，花药卵形，丁字形着生，2室，药室稍不等大，无距，不育雄蕊2枚，棒状；子房每室有胚珠2粒，柱头头状。蒴果中部以上2室；种子每室2或1粒，近圆形，两侧呈压扁状，稍光亮，由珠柄钩承托。

1种，分布于孟加拉国、印度东北至越南和我国南部，东达日本。我国云南、贵州、广西、广东、香港、海南、台湾均有分布。

属名模式：*Codonacanthus pauciflorus* (Nees) Nees

1. 钟花草（海南植物志） 针刺草（台湾植物志） 图版35：9—13

Codonacanthus pauciflorus (Nees) Nees in DC. Prodr. 11: 103.1847; Benth. Pl. Hong-Kong.: 247. 1861; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 500. 1884; F. B. Forbes & W. B. Hemsly in Journ. Linn. Soc. 26: 244.1890; Dunn et Tutch. in Kew Bull. Add. Ser. 4: 199. 1910; Merr. in Journ. Linn. Sci. 5: 169. 1927; 海南植物志 3: 557.1974; 中国高等植物图鉴 4: 170.1975; 台湾植物志 4: 627.1978.——*Asystasia pauciflora* Nees in Wall. Pl. As. Rar. 3: 90.1832.——*Codonacanthus acuminatus* Nees in DC. Prodr. 11: 103. 1847.

纤细草本；茎直立或基部卧地，通常多分枝，被短柔毛。叶薄纸质，椭圆状卵形或狭披针形，长6—9厘米或过之，宽2—4.5厘米，顶端急尖或渐尖，基常急尖，边全缘或有时呈不明显的浅波状，两面被微柔毛；侧脉纤细，每边5—7条；叶柄长5—10毫米。花序疏花；花在花序上互生，相对的一侧常为无花的苞片；花梗长1—3毫米；萼长约2毫米；花冠管短于花檐裂片，下部偏斜，花冠白色或淡紫色，无毛，长7—8毫米，冠檐裂片5，卵形或长卵形，后裂片稍小。雄蕊2，花丝很短，内藏，退化雄蕊2。蒴果长1.5厘米。下部实心似短柄状。 花期10月。

产广东（连县、乳源、乐昌、英德、博罗、高要、新丰、茂名、清远、云浮、阳春、罗定、和平、翁源、龙门、珠海）、香港、广西（龙州、宁明、信都、藤县、容县、昭平、金秀）、海南（儋州、保亭、东方、白沙、定安、琼中、三亚、澄迈）、台湾（屏东、花莲、台北）、福建（南平、华安）、贵州（兴义）、云南（镇康、双江、西双版纳）。生于海拔800—1500米，密林下或潮湿的山谷。孟加拉国（吉大港）、印度东北部（卡西山、阿萨姆）、越南西南也有分布。

50. 纤穗爵床属 *Leptostachya* Nees

Nees in Wall. Pl. As. Rar. 3: 76 et 105. 1832. et in DC Prodr. 11: 376. 1847.

穗状花序纤细，花对生，聚集成头状或单生，上部的偏向一侧。苞片和小苞片同



图版 35 1—4. 云南山壳骨 *Pseuderanthemum graciliflorum* (Nees) Ridley: 1. 部分植株, 2. 花冠剖面示雄蕊, 3. 花萼裂片, 4. 开裂蒴果。5—8. 海康钩粉草 *P. haikangense* C. Y. Wu et H. S. Lo: 5. 部分植株, 6. 花冠剖面示雄蕊, 7. 苞片, 8. 小苞片。9—13. 钟花草 *Codonacanthus pauciflorus* (Nees) Nees: 9. 部分植株, 10. 花冠剖面示雄蕊, 11. 花萼裂片, 12. 花药室, 13. 开裂蒴果。(余汉平绘)