

标本馆看到 Fung H. 20379 采自海南文昌和 Leu S. K. 2304 采自广东翁源各两张同号标本，均被 B. Hansen 定为 *Leptostachya wallichii* Nees，而 *Leptostachya wallichii* Nees (Cuming n. 548) 产菲律宾；*Justicia wallichii* T. Anders. (Wall. Cat. 2411) 产印度尼尔吉里山区 (Nilgiri et Kurg)；*Dianthera leptostachya* C. B. Clarke 产印度德干半岛山区；*Odontonemella leptostachya* (C. B. Clarke) Lindau 产印度、巴基斯坦、孟加拉国，这些标本作者均未见过，相信 B. Hansen 见过这些地区的模式材料，作此判断，故采用 B. Hansen 的较广概念；广西凌云标本（只见照片）确有一些差异（据罗献瑞、方鼎描述），但这些可能属于形态的数量变化，属于生态变异的范围，暂予保留。该模式标本产地与百色极近，但须见到标本，再最后肯定是否只有一种。

2. 尾叶纤穗爵床（广西植物）

Leptostachya caudatifolia H. S. Lo et D. Fang in Guihaia 17 (1): 45. 1997.

草本，高约 1 米，除花序外无毛。叶纸质至厚纸质，椭圆形，长 3—10 厘米，宽 1.2—4.2 厘米，先端短尾尖状，干时黄绿色，侧脉每边 5—6 条。穗状花序腋生，长 1—3 厘米，间断，轴被 2 列微毛；苞片对生，线状三角形，基部有时叶状，长 3—4 (10) 毫米，革质，一枚不孕；萼 5 裂，裂片狭三角形，长 2.5 毫米；花冠白色，长 11 毫米，外面疏被倒向短柔毛，上唇长约 5 毫米，下唇 3 浅裂，裂片长约 2.5 毫米；雄蕊 2。药室不等高，基部无距；花柱几无毛。

产广西凌云。生石灰岩山林下。（仅见模式标本照片）

51. 银脉爵床属 ***Kudoacanthus*** Hosok.

Hosak. in Trans. Nat. Hist. Soc. Taiwan. 23: 94. 1933; C. F. Hsieh & T. C. Huang, in Fl. Taiwan 2nd ed. 4: 669. Pl. 306, photo 344. 1998; T. S. Ying, Y. L. Zhang & D. Boufford, The Endemia Gen. Seed Pl. China (中国种子植物特有属): 64.f. 11.Map. 11. 1993.

上升草本，通常下部节上生根。叶小，对生。花少，生于顶生圆锥花序；苞片线形，小苞片 2；花萼 5 深裂，裂片线形；花冠管短，上部稍稍扩大，冠檐 4 浅裂，上裂片直立，凹形，顶端微凹，下 3 裂片几相等，开展；雄蕊 2，着生于花冠喉；花药 2 室，药室平行，几相等，基部无芒，不育雄蕊无；花盘不成环状；子房 2 室，每室 2 胚珠，花柱线状，柱头稍 2 裂。

台湾特有单种属。

1. 银脉爵床（台湾植物志）

Kudoacanthus albo-nervosa Hosok. in Trans. Nat. Hist. Soc. Form. 23: 94. 1933; C.