

度、马来西亚亦有分布。模式标本采自印度。

46. 假蛇尾草属* *Heteropholis* C. E. Hubb.

C. E. Hubb. in Hook. Ic. Pl. 36. t. 3548. 1956; Clayton et Renvoize, Gen. Gram. 366. 1986.

多年生或一年生草本。秆直立，分枝鞘内生或鞘外生。叶片线形。总状花序圆柱形，其柄光滑无毛，基部无关节；序轴易逐节脱落；有柄小穗常完全退化，其柄与序轴节间完全愈合而成一凹穴；无柄小穗单生，嵌入凹穴中，排列于序轴一侧而略成交互的两行；含2小花；第一颖背部微凸起，质硬，5—11脉，脉间平滑或有纵列的细小窝点；第二颖舟形，膜质，3—7脉；第一小花仅存外稃；第二小花两性；鳞被阔楔形或长圆状楔形，顶端截平；雄蕊3枚，花药紫色；花柱分离，柱头紫色。颖果卵状椭圆形，背部扁平，脐点状，位于近基部。

属名模式：东非假蛇尾草 *H. sulcata* C. E. Hubb.

本属含4个分布区不相重叠的种，它们的分布区分别是：热带东非，马达加斯加，斯里兰卡；我国南部至东南亚、东马来西亚及密克罗尼西亚。我国产1种及1变种。

分变种检索表

1. 无柄小穗第一颖背面光滑
..... 1a. 假蛇尾草 *H. cochinchinensis* (Lour.) Clayton var. *cochinchinensis*
1. 无柄小穗第一颖背面具窝点
..... 1b. 屏东假蛇尾草 *H. cochinchinensis* var. *chenii* (Hsu) Soos et R. Kouring
1. 假蛇尾草 (禾本科图说)

***Heteropholis cochinchinensis* (Lour.) Clayton in Kew Bull. 35 (1981): 816. 1981;**
**R. Koning et al. in Gard. Bull. Sing 36 (1): 147. f. 3a. 1983. — *Phleum cochinchinensis* Lour. Fl. Cochinch. 48. 1790. — *Ophiuros cochinchinensis* Merr. Trans. Am. Philos. Soc. n. s. 24 (2): 72. 1935. — *Thaumastochloa cochinchinensis* C. E. Hubb. in Hook. Ic. Pl. 34: t. 3313. 3314. 1936; Ohwi in Bot. Mag. Tokyo 55: 551. 1941; 中国主要植物图说·禾本科 805. 图 756. 1959; Bor, Grass. Burma Ceyl. Ind. Pakist. 247. 1960; 海南植物志 4: 467. 图 1255. 1977; 台湾植物志 5: 701. 图 1481. 1978. excl. f. b.
1a. 假蛇尾草 (原变种) 图版 67: 3—4**

* 假蛇尾草属见《中国主要植物图说·禾本科》。