

多年生草本。秆直立。叶2列，具柄；叶鞘压扁；叶舌短；叶片披针形，有横脉。圆锥花序。小穗单性，含1小花。雄小穗着生于花序分枝末端，早落；颖小，膜质；外稃大，具5—9脉；鳞被缺；雄蕊6枚，花丝短。雌小穗1至多枚着生于花序分枝下部；2颖膜质；外稃大而质厚，呈囊状，边缘连合，具5—9脉，全体被短钩毛，成熟时肿胀，扩大而变硬；内稃狭窄，分离或与外稃边缘贴生；种脐一侧有纵长沟，染色体 $x = 12$ 。

属模式：*Leptaspis urcolata* R. Br. 产马来西亚。

含6种，产东半球热带、亚洲东南部。我国有1种，产台湾。

1. 囊稃竹 (台湾的禾草)

Leptaspis formosana C. Hsu in *Taiwania* 16 (2): 214, pl. 1. 197.; 台湾的禾草 213, Pl. 1. 1975; 台湾植物志 5: 375, Pl. 1365, 1978.

多年生，具向下直伸的短根状茎。秆丛生，直立，高40—60厘米。叶鞘压扁；叶舌截平，具纤毛；叶片宽大，披针形，顶端尖，基部楔形渐窄，具长约1厘米的叶柄。圆锥花序长达20厘米，狭窄；小穗单性；雌小穗的第一颖长约1毫米，具1脉；第二颖长约1.6毫米，具3脉；外稃囊状球形，长约4.5毫米，生短钩毛，具9脉，有横脉；内稃狭窄，长1.5毫米，先端2裂，具2脊；鳞被不存在；柱头3枚；子房具细毛。雄小穗小，颖片具1脉，长约1.5毫米；外稃长约2.3毫米，卵形，有7脉，脉上具纤毛，顶端尖；内稃披针形，与外稃等长，两脊生微柔毛；雄蕊6枚，花药长约1.8毫米。花果期7—9月。

特产台湾南部。生于热带雨林下、荫湿草地。模式标本采自台湾台东。

2. 稻族 ORYZEAE Dum.

Dum. Obs. Gram. Belg. 83, 135, 1823.

多年生或一年生。水生或湿地植物。叶片扁平，宽大，叶舌膜质。圆锥花序开展或紧缩，小穗两性稀为单性，两侧压扁，含1(—3)成熟小花，或有2枚不孕外稃，具小穗柄；颖片退化或成半月形之痕迹；外稃背部具脊，有芒或无芒；内稃与外稃同质，具3脉；雄蕊6枚或3枚，子房无毛，花柱2，柱头羽状。颖果种脐线形。淀粉粒复合。鳞被2，2裂或全缘，染色体小型， $x = 12$ 。

族模式：稻属 *Oryza* L.

主要分布于两半球热带和温暖地区。我国有2亚族5属。