

分布于台湾山地（宜兰、新竹、台中、嘉义、花莲）和云南西北部（德钦、中甸、丽江、兰坪）。生冷杉及铁杉林下或林缘石上，海拔2500—3400米。模式标本采自台湾。

### 5. 安蕨属 *Anisocampium* Presl

Presl, Epim. Bot. 52. 1849; Copel., Gen. Fil. 159. 1947; Ching in Acta Phytotax. Sin. 16 (3): 12. 1978; S. H. Wu et Ching, Fern Fam. & Gen. China 301. 1991. ——*Athyrium* Kato et Kramer in K. Kubitzki, Fam. & Gen. Vasc. Pl. 1: 132. 1990, pro parte.

陆生中小型植物。根状茎长而横走或短而直立，被褐色披针形鳞片；叶远生或簇生。叶柄长，通常禾秆色，基部疏被与根状茎上同样的鳞片，向上近光滑，腹面有1条纵沟，直达叶轴；叶片卵状长圆形或三角状卵形，一回羽状；羽片2—7对，顶部羽裂或顶生羽片与侧生羽片同形，下部的对生或近对生，上部的互生，镰刀状披针形，渐尖头，基部两侧对称，下部的有柄，边缘浅裂，裂片有锯齿。叶脉在裂片上为羽状，侧脉3—5对，单一或偶有二叉，分离，有时下部1—2对小脉先端靠合成三角形的网眼。叶干后纸质，上面光滑，下面羽轴或主脉上被褐色线状披针形小鳞片和灰白色短毛。孢子囊群圆形，背生于小脉中部，在主脉两侧各排列成1行或仅有3—5枚；囊群盖小，圆肾形，膜质，边缘具睫毛，早落。孢子两面型，具周壁，表面有脊状纹饰。染色体基数 $x=40$ 。

属的模式种：*Anisocampium cumingianum* Presl

现知本属有3种，分布亚洲东南部热带和亚热带；中国有2种，分布长江流域及其以南地区。

本属孢子囊群圆形，叶脉有时靠合成三角形的网眼，在系统分类上的位置曾变动多次，但形态及染色体基数研究表明安蕨属最接近蹄盖蕨属。

### 分 种 检 索 表

1. 叶片顶部羽裂；叶脉分离，小脉先端伸入软骨质的长刺状锯齿内；分布于长江流域及华南、西南 ..... 1. 华东安蕨 *A. sheareri* (Bak.) Ching
1. 叶为奇数羽状复叶，顶生羽片与侧生羽片同形；裂片基部1—2对小脉先端往往靠合成三角形网眼，小脉先端不伸入短锯齿内；分布于云南 ..... 2. 安蕨 *A. cumingianum* Presl
  1. 华东安蕨（中国高等植物图鉴） 安蕨（中国主要植物图说 蕨类植物门）