

柱头 2 裂，裂片棒状，被毛。果球形，直径 1.2—1.5 毫米，疏被短硬毛或近无毛，成熟时不开裂，宿存萼檐裂片长 0.5—1 毫米；种子每室 2—6 粒，种皮干后黑色，有小窝孔。花期 3—8 月。

产于我国南部和西南部各省区；生于林缘和灌丛中，有时亦见于草地上，颇常见。分布于印度、斯里兰卡、尼泊尔、越南、缅甸、泰国、马来西亚、菲律宾和澳大利亚。

据《中华人民共和国药典》记载全草含生物碱、黄酮甙和氨基酸。入药有清热、解毒、散淤消肿之效，对感冒发热、咽喉痛、咳嗽、肠炎、痢疾、疮疖和蛇咬伤均有较好的疗效。

#### 8b. 细叶亚婆潮（变种）（海南）铺地毡草（海南临高）

var. *mina* Ko in Fl. Hainanica 3: 578, 299. 1974.

本变种和原变种的区别是小枝有明显的纵槽纹，槽内被长柔毛；叶卵形，很少椭圆形，长 1.2—3 厘米，宽 4—8 毫米，罕有达 10 毫米，顶端短尖，偶有渐尖，基部阔楔形或近圆形；侧脉每边 2—3 条，很少 4 条。花期几乎全年。

产于广东、海南、广西等省区；生于湿润旷地或溪旁和灌丛中。模式标本采自海南万宁。

#### 9. 金毛耳草（中国高等植物图鉴）石打穿（中药临床手册）

*Hedyotis chrysotricha* (Palib.) Merr. in Lingnan Sci. Journ. 7: 322. 1929; 中国高等植物图鉴 4: 214, 图 5842. 1975; 云南种子植物名录, 下册: 1254. 1984; 新华本草纲要 2: 442. 1991; 横断山区维管植物, 下册: 1886. 1994. — *Anolis chrysotricha* Palib. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 6: 20. 1906; Dunn & Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. 10: 129. 1912. — *Oldenlandia chrysotricha* (Palib.) Chun in Sunyatsenia 1: 311. 1934; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7 (4): 1015. 1936.

多年生披散草本，高约 30 厘米，基部木质，被金黄色硬毛。叶对生，具短柄，薄纸质，阔披针形、椭圆形或卵形，长 20—28 毫米，宽 10—12 毫米，顶端短尖或凸尖，基部楔形或阔楔形，上面疏被短硬毛，下面被浓密黄色绒毛，脉上被毛更密；侧脉每边 2—3 条，极纤细，仅在下面明显；叶柄长 1—3 毫米；托叶短合生，上部长渐尖，边缘具疏小齿，被疏柔毛。聚伞花序腋生，有花 1—3 朵，被金黄色疏柔毛，近无梗；花萼被柔毛，萼管近球形，长约 13 毫米，萼檐裂片披针形，比管长；花冠白或紫色，漏斗形，长 5—6 毫米，外面被疏柔毛或近无毛，里面有髯毛，上部深裂，裂片线状长圆形，顶端渐尖，与冠管等长或略短；雄蕊内藏，花丝极短或缺；花柱中部有髯毛，柱头棒形，2 裂。果近球形，直径约 2 毫米，被扩展硬毛，宿存萼檐裂片长 1—1.5 毫米，成熟时不开裂，内有种子数粒。花期几乎全年。

产于广东、广西、福建、江西、江苏、浙江、湖北、湖南、安徽、贵州、云南、台湾等省区；生于山谷杂木林下或山坡灌木丛中，极常见。模式标本采自福建省，具体地

点不详。

### 10. 肉叶耳草（新拟）

*Hedyotis coreana* Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 11: 64. 1912; Hatusima in Journ. Jap. Bot. 36: 297. 1961 et in Mem. Fac. Agri. Kagoshima Univ. 7 (2): 352. 1970 et Fl. Ryukyus 585. 1971; J. M. Chao in Li, Fl. Taiwan 4: 272. 1978. — *Oldenlandia paniculata* var. *parvifolia* A. Gray ex Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 29: 164. 1883. — *O. crassifolia* DC. Prodr. 4: 427. 1830.

一年生无毛肉质草本，高10—20厘米，多分枝，近丛生状；枝纤细，具棱，干后变浅黄色或黄褐色，节间距离1—2厘米。叶肉质，对生，无柄，长圆状倒卵形或长圆形，长1—2厘米，宽4—8毫米，顶端短尖，基部渐狭而下延；侧脉不明显，仅中脉略显著；托叶阔三角形，基部合生，顶端具短尖头。聚伞花序或有时排成短圆锥花序式，有花3—8朵，顶生或腋生，有长7—10毫米的总花梗；花4数，具纤细的花梗；萼管陀螺形，连同萼檐裂片长3—4毫米，裂片三角形，细小，长1毫米；花冠未开放，外面无毛，里面有透明的疏柔毛；雄蕊生于冠管近基部，花丝短；花柱无毛，柱头浅2裂。蒴果扁陀螺形，连同宿存萼檐裂片长4—5毫米，宽2—1.2毫米，成熟时仅顶部开裂；种子多数，细小，近球形，黑褐色。花期不详。

产于广东南澳、浙江普陀岛和台湾；生于海边的沙滩或泥滩上。国外分布于日本本州和琉球群岛、朝鲜。

### 11. 阔托叶耳草（新拟） 图版5: 1—5

*Hedyotis platystipula* Merr. in Philip. Journ. Sci. 21: 510. 1922; 中国高等植物图鉴4: 213, 图5839. 1975. — *Oldenlandia platystipula* (Merr.) Cnun in Sunyatsenia 1: 313. 1934.

直立无毛亚灌木状草本，高约40厘米；茎略粗，直径约4毫米，干后有槽纹，少分枝。叶对生，膜质，长圆状卵形或长圆状披针形，长8—12厘米，宽2.5—4厘米，顶端短渐尖，基部骤狭，微下延；侧脉明显，每边4—6条，与中脉成锐角开出，弯曲向上，小脉明显；叶柄长1—1.8厘米；托叶大而薄，肾形，长约1厘米，宽1.5厘米，边缘撕裂成针状刺，针刺状裂片长1—1.5毫米或更长，顶端有黑色小腺体。花序腋生，无总花梗，稠密，团聚，宽约2厘米，部分为托叶覆盖；花无梗；萼管陀螺形，长1.2—1.5毫米，萼檐裂片4，狭披针形，长达6毫米，有羽状脉，具缘毛；花冠白色，长8—8.5毫米，花冠裂片4，披针形，长约2毫米；雄蕊生于冠管喉部，花丝短，花药稍伸出。蒴果长圆形，长2—3毫米，宽1.5—2毫米，成熟时仅顶部开裂；种子细小，约10余粒，干后黑色，粗糙。花期7—8月。

产于广东和广西；生于山谷两旁的密林下或溪旁岩石上。模式标本采自广西东兴。

本种以其肾形的托叶和腋生而稠密团聚的花序与本属其他种类区别明显。