

花数朵；小苞片线状披针形，长1—1.5毫米；花4数，白带紫色，有长2—4毫米的花梗；萼管陀螺形或倒卵形，长约1毫米，萼檐裂片披针形，长2—2.2毫米，短尖；花冠圆筒形，长7—8毫米，裂片长3毫米，顶端外反，里面被长绒毛；花柱突出，长8毫米。蒴果近椭圆形，长3—4毫米，脆壳质，成熟时开裂为两个果爿，每个果爿腹部直裂；种子多粒，细小，具棱，干后黑色。花期7—11月。

产于广东增城、英德、清远、乐昌等县；生于山地密林下或灌丛中，植株很多。模式标本采自广东的连州河流域某地。

33. 上思耳草（新拟） 长尖耳草

Hedyotis longiexserta Merr. et Metcalf in Journ. Arn. Arb. **23**: 229. 1942.

直立无毛不分枝草本或亚灌木，基部木质，高50厘米；茎圆柱形，平滑，下部比较粗壮，上部纤细；节间距离长短不一，上部的距离约1.5厘米，近基部的2.5—4厘米。叶对生，疏生，披针形或长圆状披针形，长5—7厘米，宽1—1.5厘米，顶端渐尖或短尖，基部楔形或钝；侧脉每边约3条，与小脉均极不明显；叶柄长3—5毫米；托叶阔卵形，长约3毫米，基部合生，顶部突然收狭或短尖，边缘有不明显的小腺点。花序顶生，聚伞花序圆锥花序式排列，长7—12厘米，第一次分枝对生，总状式，疏离，长3—4厘米，上部的分枝短而排成稍似“之”字形；苞片线状披针形或线形，长0.8—1.2毫米，略扩展；花4数，有或无花梗；萼管卵形，长1—1.2毫米，无毛，萼檐裂片三角状卵形，长约0.5毫米，锐尖；花冠白色，冠管长1.5毫米，外面无毛，里面密被髯毛，裂片阔卵形，顶端圆。蒴果通常长卵圆形，长2—2.5毫米，直径1.5毫米，成熟时开裂为两个果爿，果爿腹部直裂；种子数粒，干后黑色。花期6—7月。

产于广西上思；生于干旱旷地或山坡上。模式标本采自广西上思。

34. 粉毛耳草（海南植物志） 图版8: 8—11

Hedyotis minutopuberula Merr. et Metcalf in Journ. Arn. Arb. **23**: 229. 1942; 海南植物志 **3**: 303. 1974. ——*Hedyotis lancea* Tanaka et Odashima in Journ. Soc. Trop. Agric. **10**: 382. 1938. non Thunb. ex Maxim.

草本或亚灌木，高达50厘米；枝圆柱形，小枝和花序均被不明显的微柔毛。叶对生，近膜质，卵形或长卵形，长4.5—5厘米，宽0.7—2.5厘米，顶端短尖或不明显的渐尖，基部楔形或下延，上面无毛，下面无毛或被粉末状毛；侧脉每边3条，纤细，弯拱向上，不明显；叶柄长4—8毫米，被微柔毛；托叶卵形或披针形，长2—5毫米，顶端长渐尖，边缘具小腺齿。花序顶生，为二歧或近伞形花序式排列的聚伞花序，长1.5—4厘米，直径2—4.5厘米，有钻形、长2毫米的苞片；花4数，具1毫米长的花梗；萼管倒卵形，长约1毫米，被微柔毛，萼檐裂片披针形，长1.5毫米，果时长达2.5毫米；花冠紫色，外面无毛，里面被毛，管形，长7毫米，冠管长约6毫米，喉部被髯毛，花冠裂片倒卵形，长1—1.2毫米；雄蕊生于冠管基部。蒴果近球形或倒卵形，