

多年生草本，体高30厘米以上，亚直立，或基部稍弯曲倾卧，最下几个节上生不定根；茎、枝四方形，角上有明显之狭翅，几无毛。叶有短柄，长2—6毫米，柄上有狭翅；叶片宽三角形或宽三角状卵形，长1.6—2.3厘米，宽1.2—2厘米，顶端急尖，稀圆钝，基部截形或宽楔形，边缘有三角状而带尖头的锯齿，上面散生稀疏短硬毛，颜色较深，下面近于无毛，颜色较浅，而叶脉凸起。花序总状，长6—10厘米，而后汇合成大型疏散的圆锥花序，直径可达10厘米，生有多花；苞片条状披针形，长约5毫米，比梗短1—1.5倍，全缘；花梗长1—1.5厘米，无毛；萼仅基部联合，齿5，条状披针形，长6—7毫米，顶端渐尖，无毛或散生稀疏的毛，有一条明显的中脉，其中一枚显然较长。蒴果卵状矩圆形或纺锤状卵圆形，比宿萼短；种子多数，卵球形，上面有瘤点。

为我国特有种，分布于广东曲江。

本种与刺毛母草 *L. setulosa* (Maxim.) Tuyama ex Hara 近似，惟本种花数繁多，以腋生与顶生的总状花序集成圆锥花序，是其主要异点；又可与荨麻叶母草 *L. urticifolia* (Hance) Bonati 比较，但本种萼在果中长6—7毫米，花梗长达1—1.5厘米，平展或反曲；叶柄短，长2—6毫米，也易于区别。

## 12. 瑶山母草 图版13：1—2

*Lindernia yaoshanensis* Tsoong, sp. nov., in Addenda. 396.

草本，基部常有根状茎，节上有须根，上部亚直立或匍匐上升，高达50余厘米，多分枝；茎枝多少方形，四角有棱，各面有凹沟一条，微被毛或几无毛，节间长达7厘米。叶有柄，柄长5—10毫米，微有毛；叶片长三角状至长三角状卵形，长20—35毫米，宽10—20毫米，顶端锐头或更多锐尖头，基部宽楔形，缘每边有5—12个锐锯齿，齿有凸尖，两面均疏被压平的毛，上面较密。花单生叶腋或在枝端形成含花3—5朵的短总状花序；苞片狭细；花梗长2—8毫米，在果中可长达16毫米，有细毛；萼开裂至近基处，长达9毫米，齿5，几相等，长达6毫米，条形，锐尖头，沿中脉有粗毛；花冠长10—12毫米，上唇很短，长约3.5毫米，三角形，截头而有浅缺，下唇较长很多，伸张，长约6.5毫米，3裂，侧裂矩圆形，仅为圆形而向前凸出的中裂的2/3；前方雄蕊具有长0.5毫米的棍棒状附属物，药室有明显的凸尖；花柱短于上唇，柱头宽片状，子房无毛。花期7月。

为我国特有种，产广西瑶山。

## 13. 刺毛母草 图版14：1—4

*Lindernia setulosa* (Maxim.) Tuyama ex Hara, Journ. Jap. Bot. 19: 207. 1943.—*Torenia setulosa* Maxim. Bull. Acad. St. Pétersb. 31: 72.

1886.—*Vandellia setulosa* (Maxim.) Yamaz. Journ. Jap. Bot. 30: 174.  
1955.

一年生草本，除幼苗外均多分枝；根向下分枝，并有多数须状支根；茎多分枝，大部倾卧多少蔓生，仅在基部1—3节上生根，较少上升至亚直立，多少方形，角上有翅状棱，面有条纹，疏布伸展之刺毛或近于无毛。叶有柄，柄长不超过3毫米；叶片宽卵形，长4—13毫米，宽3—4毫米，偶有宽过于长，顶端微尖，基部宽楔形，有时两侧稍不等，边缘有明显的齿4—6对，齿宽三角状卵形而有突尖，上面被压平的粗毛，下面较少或沿叶脉和近缘处有毛，有时几无毛。花单生于叶腋，常占茎枝的大部而形成疏总状，仅在茎枝顶端有时叶几全缘而为苞片状；花梗纤细，长10—20毫米；萼仅基部联合，齿5，条形，在果时长可达5毫米，有突起的坚强中肋，肋上及边缘有硬毛，花时开展，果时内弯而包裹蒴果；花冠大，白色或淡紫色，长约7毫米，稍长于萼；上唇短，卵形，下唇较长，伸展；雄蕊4，全育。蒴果纺锤状卵圆形，比萼短。花期5—8月，果期7—11月。

分布于浙江、江西、福建、广东、广西、贵州和四川等省。日本也有。生于山谷、道旁、林中、草地等比较湿润的地方。

#### 14. 黄岑母草

*Lindernia scutellariiformis* Yamaz. Journ. Jap. Bot. 27: 67. f. 1—4. 1952.—*Vandellia scutellariiformis* (Yamaz.) Yamaz. l. c. 30: 174.  
1955.

草本；根须状；茎细弱，长达20—36厘米，基部倾卧蔓延，多分枝，节上生根，面上有沟，有细毛。叶有长约5毫米的短柄；叶片三角状卵形，长1.6—2.5厘米，宽8—15毫米，顶端急尖或微钝，基部宽楔形至亚截形，或亚心形，边缘有6—10对三角形锐头的锯齿，上面无毛，颜色较深，下面沿叶脉毛较多。花序为伸长而稀疏的总状花序，有花6—10朵，花对生。花梗长1—1.8厘米，向上渐短，有极稀疏的毛；苞片条状披针形，长约5毫米，有稀疏的毛；萼钟状，仅基部联合，齿条状披针形，长5—9毫米，顶端渐尖，全缘，外面有稀疏的短毛，有一条明显的中脉；花冠长达13毫米，上唇2裂而狭，下唇3裂，裂片宽卵形，中间较大，比上唇稍长；前方2枚雄蕊花丝基部有棍棒状附属物；柱头片状。蒴果椭圆状矩圆形，比宿萼稍短。

产我国台湾台南县。

#### 15. 江西母草 图版14: 5—8

*Lindernia kiangsiensis* Tsoong, sp. nov., in Addenda 396.



1—4. 刺毛母草 *Lindernia setulosa* (Maxim.) Tuyama ex Hara,  
1. 植株；2. 叶片；3. 花；4. 果和萼片。5—8. 江西母草 *Lindernia kiangsiensis*  
Tsoong, 5. 植株；6. 叶片；7. 花；8. 果和萼。(冯晋庸绘)