

生于山地林中树干上。

分布：越南、柬埔寨、缅甸、泰国、马来西亚、印度尼西亚。

### 83. 寄树兰属 *Robiquetia* Gaud.

附生草本。茎圆柱形，质地坚硬，伸长，常下垂，有时分枝，多节，疏生多数叶。叶2列，扁平，长圆形，顶端钝，不等侧2裂或斜截平，具不整齐齿缺，基部收狭为抱茎的鞘，具关节。花序与叶对生，斜出或下垂，分枝或不分枝，密生多数小花；花半张开；萼片相似，中萼片内凹；花瓣比萼片小；唇瓣3裂，肉质，侧裂片小，直立，中裂片大，伸展，上面凸起；距圆筒状或中部缢缩而末端膨大呈拳卷状，内侧背壁上具1个胼胝体或附属物；蕊柱粗短，无蕊柱足；蕊喙顶端2裂；花药前倾，2室；药帽前端收狭；花粉团2个，近球形，蜡质，每个具半裂的裂隙；粘盘柄狭长，上部弯曲，两侧常对折而中央呈沟槽状；粘盘小，近圆形。

本属约40种，分布于东南亚至澳大利亚和太平洋岛屿。我国有2种，广东及海南有分布。

1. 叶大，长10~20 cm，宽2.5~5.5 cm，顶端圆钝，不等侧2裂；花序不分枝 ..... 1. 大叶寄树兰 *R. spatulata*  
 1. 叶较小，长6~12 cm，宽1.5~2.5 cm，顶端近截平，具不整齐齿缺；花序具分枝 ..... 2. 寄树兰 *R. succisa*

#### 1. 大叶寄树兰 (《中国种子植物科属词典》) 别名：匙唇陆宾兰 (《海南植物志》) (图 247)

*Robiquetia spatulata* (Bl.) J. J. Smith

*Cleistoma spatulatum* Bl.

附生草本。茎圆柱形，长达50 cm或更长，直径7~10 mm，常下垂，多节，节间长1~3 cm，疏生多叶。叶2列，扁平，长圆形，长10~20 cm，宽2.5~5.5 cm，顶端钝，不等侧2裂，基部收狭为抱茎的鞘，具关节。总状花序与叶对生，下垂；总花梗基部具3~4枚鞘，密生多数小花；苞片披针形，长4~5 mm，向外伸展或反折，顶端长渐尖；花梗和子房长约5 mm；花黄色带紫褐色斑点和条纹；中萼片卵形，舟状，长4~5 mm，宽约2.5 mm，顶端钝，侧萼片斜卵形，比中萼片稍宽，顶端钝；花瓣卵形，长约3 mm，宽约2 mm，顶端钝；唇瓣3裂，肉质，侧裂片长圆状卵形，直立，长约2.5 mm，顶端钝，中裂片两侧压扁，披针形，向上内弯，长约3 mm，宽约1 mm，顶端钝，上面中央具2条联合的脊突；距与子房垂直，长4~7 mm，中部缢缩，下部膨大呈球状，内侧背壁上方(在蕊柱基部下方)具1枚2叉状的附属物，内面腹面(在距的中部)具1个小的胼胝体；蕊柱长约3 mm，无蕊柱足。蒴果长圆柱形，长2~3 cm，宽5~8 mm；果梗长约2 mm。花期：7~8月；果期：9~10月。

产地：海南三亚、陵水、保亭、琼海、琼中、临高。生于山地林中、溪边潮湿的岩石上或树干上。

分布：锡金、印度、缅甸、泰国、老挝、越南、柬埔寨、马来西亚、新加坡、印度尼西亚。

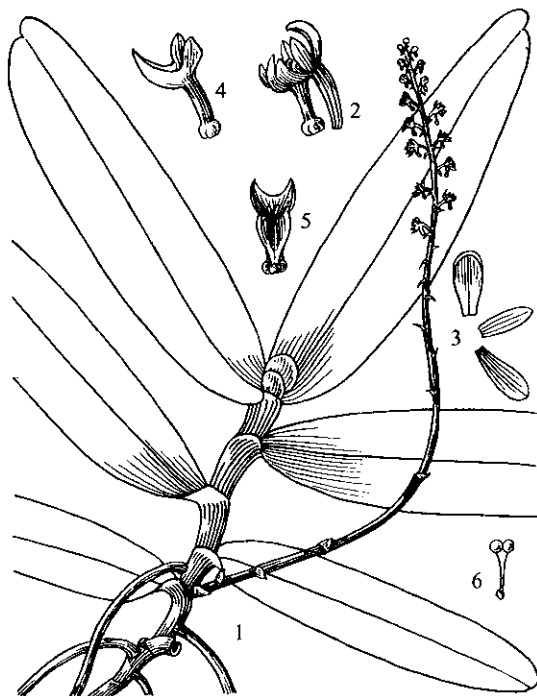


图 247 大叶寄树兰 *Robiquetia spatulata* (Bl.) J. J. Smith

1. 植株; 2. 花; 3. 中萼片、花瓣、侧萼片; 4. 唇瓣和距侧面观; 5. 唇瓣和距正面观; 6. 花粉块。

(余汉平绘)