

藤本；老茎木质，小枝纤细，除叶腋有簇毛外无毛。叶纸质，阔卵状三角形至卵形，长2.5—7厘米，宽1.5—4.5厘米或稍过之，顶端渐尖，基部截平至圆，边全缘而稍反卷，两面无毛或下面被稀疏而长的白毛；掌状脉5—7条，纤细，网脉不很明显；叶柄纤细，长1.5—4厘米，通常明显盾状着生。花序腋生，雄花序为间断的穗状花序状，花序轴常不分枝或有时基部有短小分枝，纤细而无毛；苞片小，披针形，雄花：萼片4或5，分离，倒卵形或倒卵状楔形，长1—1.2毫米；花瓣4—5，通常合生成杯状，较少分离，高0.5—1（—1.5）毫米；聚药雄蕊长1—1.2毫米，稍伸出；雌花序较粗壮，总状花序状，花序轴明显曲折，长达10厘米；雌花：萼片2，近圆形，直径约0.8毫米；花瓣2，不等大，大的与萼片近等长；子房无毛。核果红色，无毛；果核长约3.5毫米，背部中肋二侧各有3列小瘤状凸起，或有时围绕胎座迹的一列不明显。

产于湖南南部、江西中部和南部、福建中部和南部、云南东南部、广西、广东和海南。生于林缘和山地灌丛。分布于越南北部（大黄毛山）。模式标本采自广东。

4. 西南轮环藤（云南植物志） 图版16：1—5

Cyclea wattii Diels in Engler, Pflanzenreich IV. 94: 320. 1910; 云南植物志3: 257. 图版72(1—5). 1983; Lo et S. Y. Zhao in Guihaia 6: 60. 1986. — *Paracyclea wattii* (Diels) Yamamoto in Journ. Soc. Trop. Agr. Taihoku 12: 247. 1940.

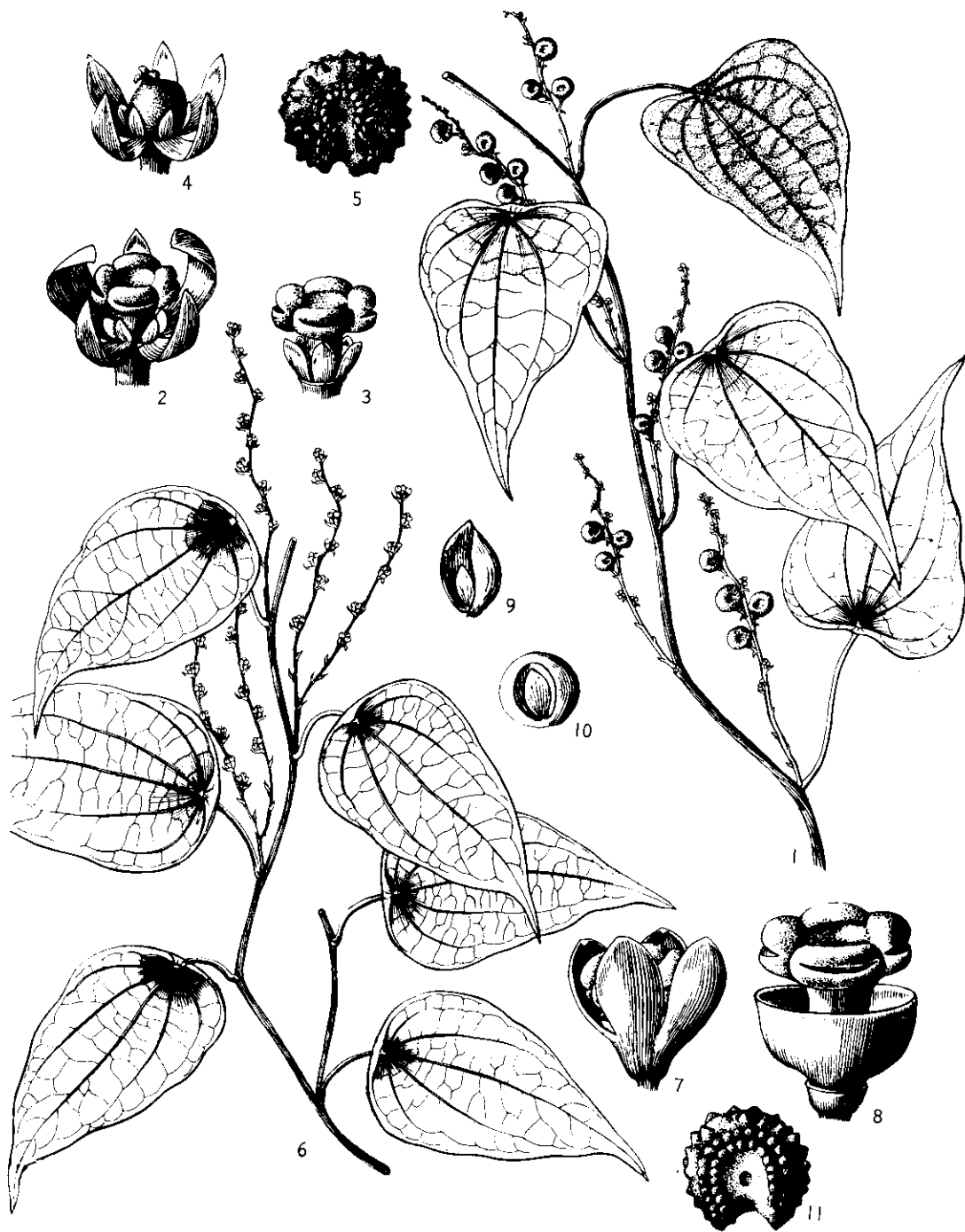
藤本，长约2—6米；老茎木质，灰色，有不规则纵裂纹，小枝纤细，有条纹，无毛或被微柔毛。叶纸质，形状多变异，心形、阔卵形或披针形，长6—10厘米或稍过之，宽3—5.5厘米，顶端长渐尖至短尖，基部心形、圆、钝或近截平，全缘，上面无毛，光亮，下面稍粉白，被紧贴柔毛，在放大镜下可见许多小乳凸；叶柄纤细，长3—5厘米或稍过之，无毛，盾状或非盾状着生。花序腋生，总状花序状，由1—3花的小聚伞花序组成，总花梗纤细，长2—10厘米，无毛；苞片长1—1.5（—2）毫米，顶端被疏毛；雄花：萼片5—6，披针形、长圆形或椭圆形，不等大，长1—1.5毫米，宽0.3—0.7毫米；花瓣3—6，不等大，近圆形、阔卵形或舌形，长0.3—0.6毫米；聚药雄蕊长0.5—1毫米，花药4个；雌花：萼片2，黑色，倒卵状长圆形或倒披针状长圆形，长1.5—2毫米；花瓣2，卵形或阔卵形，长0.5—0.7毫米，稍肉质；子房近球形，柱头多裂。核果扁球状，无毛；果核长约5.5毫米，背部中肋二侧各有2或3列微凸的小瘤体。花期夏季。

产于贵州（安龙）、四川（南川）和云南各地。常生于林缘和灌丛中。分布于印度东北部（那加山）。

5. 轮环藤（植物分类学报）

Cyclea racemosa Oliv. in Hook. Ic. Pl. t. 1938. 1890; Diels in Engler, Pflanzenreich IV. 94: 318. 1910; Chun in Sunyatsenia 4: 177. 1940; Yamamoto in Taiwania 1: 62. 1948; 广东植物志1: 45. 1987.

藤本。老茎木质化，枝稍纤细，有条纹，被柔毛或近无毛。叶盾状或近盾状，纸质，卵状三角形或三角状近圆形，长4—9厘米或稍过之，宽约3.5—8厘米，顶端短尖至尾



图版 16 1—5. 西南轮环藤 *Cyclea wattii* Diels: 1. 果枝; 2. 雄花; 3. 同上, 去花萼; 4. 雌花; 5. 果核。
6—11. 四川轮环藤 *Cyclea sutchuenensis* Gagnep.: 6. 雄花枝; 7. 雄花; 8. 同上, 去花萼; 9—10. 雌花
萼片和微小花瓣; 11. 果核。(黄少容绘)