

毛。

约 80 种, 分布于亚洲和大洋洲的热带和亚热带地区。我国产 7 种, 分布于南部及西南部。

本属模式种为: *Dischidia nummularia* R. Br.

Handel-Mazzetti 在 *Symb. Sin.* 7: 1001. 1936. 曾将云南产的一个无花果标本, 定为 *Dischidia tonkinensis* Cost. 因材料不全, 故该种未收进本志。

### 分种检索表

1. 节间比叶长; 枝、叶柄均无毛; 叶稀疏。
  2. 叶椭圆形、窄椭圆形, 卵圆状椭圆形。
    3. 花冠喉部加厚, 被疏长柔毛; 副花冠裂片顶端 2 裂; 叶椭圆形或卵状椭圆形。
      4. 叶卵状椭圆形, 两端锐尖……………1. 滴锡藤 *D. alboflava* Cost.
      4. 叶卵状椭圆形。
        5. 叶顶端钝, 稀具短尖头……………2. 金瓜核 *D. esquirolii* (Lév.) Tsiang
        5. 叶顶端圆形, 无短尖头……………3. 眼树莲 *D. chinensis* Champ. ex Benth.
    3. 花冠喉部无加厚, 被倒生长柔毛, 副花冠裂片顶端全缘; 叶窄椭圆形, 两端渐尖……………4. 尖叶眼树莲 *D. australis* Tsiang et P. T. Li
  2. 叶圆形。
    6. 叶顶端圆形; 花冠裂片内面基部及喉部被长柔毛; 副花冠比合蕊柱短, 顶端 2 裂……………5. 小叶眼树莲 *D. minor* (Vahl) Merr.
    6. 叶顶端微凹; 花冠裂片内面中部被长柔毛; 副花冠比合蕊柱高, 顶端截平……………6. 台湾眼树莲 *D. formosana* Maxim.
1. 节间比叶为短; 枝、叶柄均被短柔毛; 叶密集……………7. 云南眼树莲 *D. chinghungensis* Tsiang et P. T. Li

#### 1. 滴锡藤(海南)

*Dischidia alboflava* Cost. in Lec. et Humb. *Fl. Gén. Indo-Chine* 4: 147, fig. 19 (5—6). 1912.

附生肉质藤本, 节上生根, 全株无毛。叶卵状椭圆形, 长 2.5—3 厘米, 宽约 1 厘米, 两端锐尖; 叶脉不明显; 叶柄长 2—3 毫米, 扁平。聚伞花序腋生; 花序梗极短, 具瘤状突起; 花梗长 1 毫米; 花小, 长 3 毫米, 花冠黄白色, 坛状, 裂片三角形, 内面中肋加厚, 基部被柔毛; 副花冠裂片锚状, 比合蕊柱为短, 顶端 2 裂, 裂片卵圆形, 向下弯。花期 4 月。

产于广东海南。生长于山地密林中。分布于越南。模式标本采自越南河内。

#### 2. 金瓜核(广西) 金瓜核藤、个兴丁(广西)