

1869. — *Sphaerotylinae* C. J. Chen in Acta Phytotaxon.  
Sin. 23 (6): 444, 452. 1985.

雌花花被与子房离生，在果时多少肉质，在顶端口处有不等大的齿或浅裂片；柱头各式，宿存，稀脱落。

约 5 属，我国有 3 属。

### 16. 瘤冠麻属 *Cypholophus* Wedd.

Wedd. in Ann. Sci. Nat. Sér. 4, 1: 198. 1854, et in DC. Prodr. 16 (1): 235<sup>9</sup>. 1869.

灌木或小乔木，无刺毛。叶交互对生，边缘有锯齿，具羽状脉，稀三出基脉，钟乳体点状；托叶分生，生于叶柄的两侧，早落。花单性，雌雄同株或异株，团伞花序紧缩成半球状或球状，生于上年生枝或老枝的叶腋。雄花：花被片 4—5，镊合状排列；雄蕊 4—5；退化雌蕊倒卵形，基部围以细绵毛。雌花：花被片合生成管状，一面膨胀，顶端紧缩成口，具 2 或不等的 4 齿；子房直立；柱头丝形，下弯，多数长毛生于柱头的外侧。瘦果被肉质的花被所包裹，果皮硬壳质。种子有胚乳，子叶椭圆形。

约 30 种，分布马来西亚、巴布亚新几内亚和太平洋诸岛热带地区。我国有 1 种，产台湾。

#### 1. 瘤冠麻（台湾植物志）

*Cypholophus moluccanus* (Bl.) Miq. in Ann. Mus. Bot. 4: 303. 1869; Kudo et Masamune in Ann. Rep. Taihoku Bot. Gard. 2: 38. 1932; Liu, Ill. Nat. Intr. Lign. Pl. Taiwan 2: 652, fig. 605. 1962; et in Li, Fl. Taiwan 2: 176, pl. 255. 1976. — *Urtica moluccana* Bl. Bijdr. 491. 1825.

灌木，小枝被灰白色毡毛。叶厚纸质，宽卵形或卵状椭圆形，长 12—15 厘米，宽 7—10 厘米，先端渐尖或短尾状，基部偏斜，圆形或浅心形，边缘有细小圆齿状锯齿，两面密被糙伏毛，粗糙，上面有泡状隆起，基出脉 3，侧脉每边 3—5 条，下面隆起，上面平坦；叶柄浑圆，长 1—5 厘米，密被灰白色毡毛；托叶披针形，长 1—1.2 厘米。花序雌雄同株，团伞花序呈半球状，单生于上年生枝与老枝的叶腋。雄花被片狭倒卵圆形，先端骤尖；雌花被片合生成倒卵形或长圆形，顶端有 4 小齿。瘦果长圆状倒卵形，稍不对称，压扁，外面被短粗毛。 花期 4—7 月。

产台湾。生于低山地区湿润处。印度尼西亚、菲律宾和夏威夷群岛也有分布。

茎皮纤维可制绳索、麻袋。

### 17. 肉被麻属 \* *Sarcochlamys* Gaudich. emend. C. J. Chen

Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 89. 1829; Wedd. Monogr. Urtic.