

片5；花瓣直立而不张开；雄蕊柱突出于花冠外，顶端不育，具5齿，顶端以下多少沿生花药；子房5室，每室具胚珠1颗，花柱分枝10。果为1肉质浆果状体，后变干燥而分裂。

本属的模式种：悬铃花 *Malvaviscus arboreus* Cavan.

本属约6种，产于美洲热带。我国引入栽培的有2变种。

### 分种检索表

1. 叶卵状披针形，叶柄长1—2厘米；花大，长约5厘米，花梗长约1.5厘米……………  
 …………… 1a. 垂花悬铃花 *M. arboreus* var. *penduliflorus* (DC) Schery
1. 叶宽心形至圆心形，叶柄长2—5厘米；花较小，长约2.5厘米，花梗长3—4毫米……………  
 …………… 1b. 小悬铃花 *M. arboreus* var. *drummondii* Schery

#### 1a. 垂花悬铃花 (图鉴) (变种)

*Malvaviscus arboreus* Cav. var. *penduliflorus* (DC.) Schery in Ann. Mo. Bot. Gard. 29: 223, 1942; 侯宽昭, 广州植物志 249, 图 122, 1956; 昆明植物研究所, 云南植物志 2: 213, 图 54: 6—8, 1979.——*Malvaviscus penduliflorus* DC. Prodr. 1: 445, 1824.

灌木，高达2米，小枝被长柔毛。叶卵状披针形，长6—12厘米，宽2.5—6厘米，先端长尖，基部广楔形至近圆形，边缘具钝齿，两面近于无毛或仅脉上被星状疏柔毛，主脉3条；叶柄长1—2厘米，上面被长柔毛；托叶线形，长约4毫米，早落。花单生于叶腋，花梗长约1.5厘米，被长柔毛；小苞片匙形，长1—1.5厘米，边缘具长硬毛，基部合生；萼钟状，直径约1厘米，裂片5，较小苞片略长，被长硬毛；花红色，下垂，筒状，仅于上部略开展，长约5厘米；雄蕊柱长约7厘米；花柱分枝10。果未见。

广东广州和云南西双版纳及陇川等地引种栽培。原产墨西哥和哥伦比亚。

本变种的花极为美丽，主供园林观赏用；其枝繁叶茂，耐修剪，在南方热地也是极好的绿篱植物。

#### 1b. 小悬铃花 (变种) 小苾桑 (福建厦门) 图版 12

*Malvaviscus arboreus* Cav. var. *drummondii* Schery in Ann. Mo. Bot. Gard. 29: 223, 1942; 侯宽昭, 广州植物志 250, 1956.——*Malvaviscus drummondii* Torr. & Gray Fl. N. Am. 1: 230, 1838.

小灌木，高约1米；小枝圆柱形，被疏长柔毛。叶宽心形至圆心形，长7—10厘米，先端渐尖，基部心形，边缘具不规则钝齿，通常钝3裂，有时5裂，两面均疏被星状柔毛；主脉5；叶柄长2—5厘米，圆柱形，被柔毛；托叶线形，长约4毫米，常早落。花单生于叶腋间，花梗长3—4毫米，被柔毛；小苞片匙形，长8—10毫米，宽1—1.5毫米，被毛；萼钟形，裂片5，与小苞片近等长，被毛；花冠红色，长约2.5厘米，管状，花冠管直径1.2—1.5厘米；雄蕊柱长约5厘米，突出于花冠管外。果未见。