

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） 小茯桑（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。