

11. 叶长圆形或倒卵形, 具细圆齿状锯齿; 分果爿被短柔毛
 6c. 倒卵叶黄花稔 *S. alnifolia* var. *obovata* (Wall.) S. Y. Hu
10. 花梗长, 长达 3 厘米; 叶圆形
 6d. 圆叶黄花稔 *S. alnifolia* var. *orbiculata* S. Y. Hu
2. 花序具多花, 排列成伞房状、簇生或圆锥花序式。
12. 叶较大, 长 5—10 厘米, 下面被星状毛至无毛, 花冠直径约 2—3.5 厘米, 雄蕊柱无毛, 花序为伞房状或近圆锥花序 7. 楔叶黄花稔 *S. subcordata* Span.
12. 叶小, 长 1—4 厘米, 下面密被星状短柔毛, 花冠直径不超过 1.5 厘米, 雄蕊柱被长硬毛, 花序簇生或生于短枝端。
13. 叶卵形, 上面密被星状长硬毛; 分果爿 10 8. 心叶黄花稔 *S. cordifolia* Linn.
13. 叶卵形、倒卵形、宽椭圆形至圆形, 疏被星状柔毛; 分果爿 5—7。
14. 叶卵形, 基部心形; 分果爿 5 9. 湖南黄花稔 *S. cordifolioides* Feng
14. 叶倒卵形、宽椭圆形至圆形, 基部圆或钝; 分果爿 6—7
 10. 云南黄花稔 *S. yunnanensis* S. Y. Hu
1. 叶心形; 花萼疏被长柔毛; 分果爿 5, 平滑。
15. 直立草本; 花腋生或顶生, 排列成总状花序或圆锥花序, 花梗长不到 1 厘米, 雄蕊柱被长硬毛; 分果爿无芒 11. 粘毛黄花稔 *S. mysorensis* Wight & Arn.
15. 平卧草本; 花单生于叶腋或 3 朵排列成总状花序, 花梗长 1—4 厘米, 雄蕊柱无毛或被毛; 分果爿具短芒至无芒。
16. 茎被星状柔毛和长柔毛; 雄蕊柱被长硬毛; 分果爿无芒
 12. 长梗黄花稔 *S. cordata* (Burm. f.) Borss.
16. 茎被星状糙毛; 雄蕊柱无毛; 分果爿具不明显的 2 芒
 13. 爪哇黄花稔 *S. javensis* Cavan.

1. 中华黄花稔(云南植物志)

Sida chinensis Retz. in Obs. Bot. 4: 29, 1786; S. Y. Hu Fl. China Family 153: 17, pl. 15—8, 1955; 陈焕镛等, 海南植物志 2: 92, 1965; 昆明植物研究所, 云南植物志 2: 193, 图版 48, 5—6, 1979.—*Sida rhombifolia* var. *retusa* auct. non Masters, Franch. Pl. Delav. 106, 1889; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 608, 1933.

直立小灌木, 高达 70 厘米, 分枝多, 密被星状柔毛。叶倒卵形、长圆形或近圆形, 长 5—20 毫米, 宽 3—10 毫米, 先端圆, 基部楔形至圆形, 具细圆锯齿, 上面疏被星状柔毛至几无毛, 下面被星状柔毛; 叶柄长 2—4 毫米, 被星状柔毛; 托叶钻形。花单生于叶腋, 花梗长约 1 厘米, 中部具节, 被星状柔毛; 萼钟形, 直径约 6 毫米, 绿色, 5 齿裂, 裂片三角形, 长约 2.5 毫米, 密被星状柔毛; 花黄色, 直径约 1.2 厘米, 花瓣 5, 倒卵形, 长约 6 毫米; 雄蕊柱被硬毛, 长约 4 毫米, 花丝细, 花药黄色。果圆球形, 直径约 4 毫米, 分果爿 7—8, 包藏于宿萼内, 平滑而无芒, 顶端疏被柔毛。花期冬春季。

产台湾、广东(海南岛)和云南等省。常生于向阳山坡丛草间或沟旁。

2. 东方黄花稔(云南植物志) 图版 4: 1—3

Sida orientalis Cavan. Diss. 1: 21, t. 12, f. 1, 1785; S. Y. Hu Fl. China