

4. 植株分枝或不分枝, 分枝时无明显规律; 花冠均较小, 长不及 1 厘米。
5. 茎被稀疏腺短柔毛; 叶坚纸质, 上面仅沿中脉及侧脉上密被微柔毛, 余部近无毛, 下面近无毛; 轮伞花序生于主茎及分枝顶部, 常组成连续的圆锥花序; 花萼外面脉上被白色纤毛, 余部混生小粒松脂腺体
- ..... 11. 峨眉风轮菜 *C. omeiene* C. Y. Wu et Hsuan
5. 茎被平展糙硬毛及腺毛; 叶纸质, 两面被粗硬毛, 尤其是下面脉上; 轮伞花序圆球形, 沿茎及分枝形成宽而多头的圆锥花序; 花萼外面脉上被具节长柔毛及腺微柔毛
- ..... 1. 灯笼草 *C. polycephalum* (Vaniot) C. Y. Wu et Hsuan
3. 植株多茎, 铺散式或自基部多分枝, 茎多柔弱上升。
6. 花萼短小, 长在 4 毫米以下。
7. 轮伞花序具苞叶; 萼筒等宽, 外面全无毛或沿脉上有极稀少的毛, 内面喉部被小疏柔毛, 齿缘被睫毛, 上唇 3 齿果时不向上反折
- ..... 10. 邻近风轮菜 *C. confine* (Hance) O. Ktze.
7. 轮伞花序不具苞叶; 萼筒不等宽, 外面沿脉上被短硬毛, 余部被微柔毛, 内面喉部被稀疏小疏柔毛, 齿缘被睫毛, 上唇 3 齿果时向上反折
- ..... 9. 细风轮菜 *C. gracile* (Benth.) Matsum.
6. 花萼较大, 长在 4 毫米以上。
8. 花冠大, 长 1.5—2 厘米, 冠筒十分伸长, 长约为花萼的 2 倍或以上
- ..... 6. 寸金草 *C. megalanthum* (Diels) C. Y. Wu et Hsuan
8. 花冠较小, 长不及 1 厘米。
9. 轮伞花序密集多花, 花在 10 以上, 呈球形; 苞片多数, 几与萼等长
- ..... 2. 匍匐风轮菜 *C. repens* (D. Don) Wall.
9. 轮伞花序通常少花, 2—8 花, 不明显呈球形; 苞片少数, 均短于花萼。
10. 苞片远较花梗为短; 花梗伸长, 长 3—5 毫米; 叶匙形, 略大 ( $1—2.5 \times 0.7—1$  厘米), 上半部具 2—6 圆齿状锯齿
- ..... 3. 长梗风轮菜 *C. longipes* C. Y. Wu et Hsuan
10. 苞片长于花梗; 花梗长约 2 毫米; 叶卵圆形而小 ( $0.7—1.2 \times 0.5—0.8$  厘米), 在基部或中部以上具 2—5 极浅的具胼胝尖锯齿
- ..... 8. 疏花风轮菜 *C. laxiflorum* (Hayata) C. Y. Wu et Hsuan
1. 灯笼草(云南玉溪、四川南川) 山藿香(云南漾濞、贵州遵义), 走马灯笼草(云南保山), 漫胆草、小益母草(云南大理), 脚癣草(云南红河), 夏枯草、土防风、绣球草(云南曲靖), 楼台草(云南通海), 蜂窝草(贵州湄潭), 节节草(贵州清镇), 第第菜(四川南川), 风轮草(四川峨眉), 断血流(安徽), 土荆芥(江苏), 野鱼腥草(广西龙胜), 大叶香薷(植物名实图考)
- Clinopodium polycephalum* (Vaniot) C. Y. Wu et Hsuan ex Hsu, 黄山植物的研究, 168, 1965; H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. 12(2):198. 1974 —— *Calamintha*

*polycephala* Vaniot in Bull. Acad. Internat. Géogr. **14**:183. 1904; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **9**:84. 1934; Symb. Sin. **7**:931. 1936; in Beih. Bot. Centralbl. **56B(3)**: 458. 1937—*Calamintha tsacapanensis* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **8**:423. 1910—*Calamintha clinopodium* Benth. var. *pratensis* Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:159. 1915—*Calamintha clinopodium* Benth. var. *umbrosa* sensu Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:159. 1915, quoad syn. p. p., non Hook. f. in Thwaites, Enum. 239. 1864—*Calamintha clinopodium* Benth. var. *polycephala* (Vaniot) Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:160. 1915—*Calamintha clinopodium* Benth. var. *nepalensis* Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:160. 1915, excl. syn.—*Satureia chinensis* Briq. var. *a.* *parviflora* Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**:103. 1929, p. p. maj.—*Clinopodium chinense* ssp. *grandiflorum* var. *parviflorum* (Kudo) Hara in Journ. Jap. Bot. **12**:39. 1936, p. p. quoad syn. *Calamintha polycephala* Vaniot—*Calamintha umbrosa* auct. non (Bieb.) Benth.: Diels in Notes Bot. Gard. Edinburgh **7**:44, 313. 1912, quoad Forrest 584.

直立多年生草本，高0.5—1米，多分枝，基部有时匍匐生根。茎四棱形，具槽，被平展糙硬毛及腺毛。叶卵形，长2—5厘米，宽1.5—3.2厘米，先端钝或急尖，基部阔楔形至几圆形，边缘具疏圆齿状牙齿，上面榄绿色，下面略淡，两面被糙硬毛，尤其是下面脉上，侧脉约5对，与中脉在上面微下陷下面明显隆起。轮伞花序多花，圆球状，花时径达2厘米，沿茎及分枝形成宽而多头的圆锥花序；苞叶叶状，较小，生于茎及分枝近顶部者退化成苞片状；苞片针状，长3—5毫米，被具节长柔毛及腺柔毛；花梗长2—5毫米，密被腺柔毛。花萼圆筒形，花时长约6毫米，宽约1毫米，具13脉，脉上被具节长柔毛及腺微柔毛，萼内喉部具疏刚毛，果时基部一边臌胀，宽至2毫米，上唇3齿，齿三角形，具尾尖，下唇2齿，先端芒尖。花冠紫红色，长约8毫米，冠筒伸出于花萼，外面被微柔毛，冠檐二唇形，上唇直伸，先端微缺，下唇3裂。雄蕊不露出，后对雄蕊短且花药小，在上唇穹隆下，直伸，前雄蕊长超过下唇，花药正常。花盘平顶。子房无毛。小坚果卵形，长约1毫米，褐色，光滑。花期7—8月，果期9月。

产陕西，甘肃，山西，河北，河南，山东，浙江，江苏，安徽，福建，江西，湖南，湖北，广西，贵州，四川，云南及西藏东部；生于山坡、路边、林下、灌丛中，海拔至3400米。模式标本采自贵州。

民间用全草入药，治功能性子宫出血、胆囊炎、黄胆型肝炎、感冒头痛、腹痛、小儿疳积、火眼、跌打损伤、疔疮、皮肤疮疡、蛇及狂犬咬伤、烂脚丫、烂头疗及痔疮等症。