

产甘肃、四川、云南、西藏。生于山坡、山谷灌丛中或林缘，海拔 2600—4200 米。模式标本采自四川康定大炮山。

本种和蒙古绣线菊 *S. mongolica* Maxim. 的冬芽都具有 2 个尖长形鳞片，但区别在于本种的嫩枝具短柔毛，花序和叶片两面均被丝状长柔毛，蓇葖果外面也被短柔毛。又本种与前述的楔叶绣线菊 *Spiraea canescens* D. Don 十分近似，惟后者花序为复伞房状，花朵较多，叶片下面具短柔毛或近无毛，可以区别。

组 4. 短伞花序组 Sect. *Glomerati* Nakai, Fl. Sylv. Kor. 4:17. 1916.

本组划分以下 2 系。

系 1. 李叶系 Ser. *Prunifoliae* Yü, 植物分类学报 8:215. 1963.

本系有下列 4 种：

51. **李叶绣线菊** 李叶笑靥花(经济植物手册), 笑靥花(花镜)

Spiraea prunifolia Sieb. & Zucc. Fl. Jap. 1:131. t. 70. 1835; 中国高等植物图鉴 2:183. 图 2096. 1972.—*S. crenata* var. *fol. ovatis & latioribus floribusque plenis* Thunb. Fl. Jap. 211. 1784. in nota sub *S. crenata*.—*S. prunifolia* var. *plena* Schneid. Ill. Handb. Laubh. 1:451. 1905; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:438. 1913; 陈嵘, 中国树木分类学 486. 1937; 裴鉴等, 江苏南部种子植物手册 371. 1955.

李叶绣线菊(原变种)

S. prunifolia* Sieb. & Zucc. var. *prunifolia

灌木，高达 3 米；小枝细长，稍有稜角，幼时被短柔毛，以后逐渐脱落，老时近无毛；冬芽小，卵形，无毛，有数枚鳞片。叶片卵形至长圆披针形，长 1.5—3 厘米，宽 0.7—1.4 厘米，先端急尖，基部楔形，边缘有细锐单锯齿，上面幼时微被短柔毛，老时仅下面有短柔毛，具羽状脉；叶柄长 2—4 毫米，被短柔毛。伞形花序无总梗，具花 3—6 朵，基部着生数枚小形叶片；花梗长 6—10 毫米，有短柔毛；花重瓣，直径达 1 厘米，白色。花期 3—5 月。

产陕西、湖北、湖南、山东、江苏、浙江、江西、安徽、贵州、四川。朝鲜、日本也有分布。

各地庭园习见栽培供观赏。

李叶绣线菊多毛变种

***S. prunifolia* Sieb. & Zucc. var. *pseudoprunifolia* (Hayata) Li, Lloydia 14:**