

藤本或直立灌木。花钟状，萼片直立，边缘狭窄，被绒毛；雄蕊直立，被毛；无退化雄蕊。

约 90 种，主要分布于亚洲的热带至温带以及欧洲、北美洲等地。我国约有 35 种，主要分布在西南。

亚组 1. 全缘铁线莲亚组——*Subsect. Crispae* Prantl in Bot. Jahrb. 9: 258. 1888; Tamura in Sci. Rep. Osak. Univ. 16(2): 32. 1967.

茎直立或为藤本。叶和小叶片不分裂或分裂，边缘全缘，纸质。花单生，或 2—3 花腋生。花萼钟状。雄蕊被密柔毛。

约 35 种，分布于北美洲、欧洲、亚洲的温带至亚寒带。我国约有 2 种，产于西北和东北。

### 1. 全缘铁线莲 图版 23

*Clematis integrifolia* L. Sp. pl. 544. 1753; Ledeb. Fl. Ross. 1, 2. 1842; Finet et Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. 50: 548. 1903; Krasch. in Fl. URSS 7: 312. 1937; Rehd. Man. Cult. Trees & Shrubs 207. 1956; 王文采, 植物分类学报 6(4): 372. 1957. ——*C. integrifolia* var. *normalis* Kuntze in Verh. Bot. Ver. Brand. 26: 176. 1885.

直立草本或半灌木，高约 1—1.5 米。主根粗壮，木质，棕黑色，有多数须根。茎棕黄色，微有纵纹，幼时微被曲柔毛，后脱落至近于无毛，髓部白色，中空。单叶对生；叶片卵圆形至菱状椭圆形，长 7—14 厘米，宽 6—11 厘米，顶端短尖或钝尖，基部宽楔形，边缘全缘，两面无毛仅边缘有曲柔毛，基出主脉 3—5 条，表面平坦，背面隆起；无叶柄，抱茎。单花顶生，下垂，花梗长 5—16 厘米，密被绒毛；萼片 4 枚，紫红色、蓝色或白色，直立，长方椭圆形或窄卵形，长 3—4.5 厘米，宽 1—1.2 厘米，顶端反卷并有尖头状凸起，内面无毛，外面除宽的边缘具柔毛、绒毛外其余无毛；雄蕊长为萼片之半，花丝宽线形，基部无毛，上部的两侧及外面被开展的柔毛，花药黄色，线形，长约 3 毫米，比花丝窄，药隔被毛；心皮被绢状毛，花柱纤细。瘦果扁平，倒卵圆形，长 7—10 毫米，宽 4—5 毫米，棕红色，边缘增厚，被紧贴的短柔毛，宿存花柱细瘦，长 4—4.5 厘米，被稀疏淡黄色开展的柔毛。花期 6 月至 7 月，果期 8 月。

在我国产于新疆北部(阿尔泰，海拔 1200—2000 米)。生于山坡谷地、河滩地、草坡及小檗 *Berberis* 的灌丛中。欧洲至苏联南部也有分布。

本种按花的结构与曲柄铁线莲 *C. repens* 及宽柄铁线莲 *C. otophora* 相近，不同在于为直立草本或半灌木；单叶全缘；花大等特征可以区别。

### 2. 褐毛铁线莲(东北植物检索表) 图版 24

*Clematis fusca* Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 14: 60. 1840; Maxim. Prim. Fl. Amur. 10. 1859; Regel, Tent. Fl. Ussur. 2. 1861; Finet et Gagnep.



全缘铁线莲 *Clematis integrifolia*

1.花枝外形；2.雄蕊内面；3.雄蕊外面；4.瘦果。（陈荣道绘）