

Arn. Arb. 10: 185. 1929; *Hand.-Mazz.* in *Act. Hort. Gothob.* 13: 193. 1939.

木质藤本，长约2米。茎圆柱形，表面棕黑色或在幼时灰棕色，有短柔毛及浅纵沟纹。三出复叶；小叶片卵状披针形或卵状椭圆形，长7—12厘米，宽2—5厘米，常顶生小叶片较大，侧生略小，顶端尾状渐尖，基部圆形或亚心形，边缘有整齐的浅锯齿或有时部分全缘，两面近于无毛或仅背面叶脉上有短柔毛，基出主脉三条稀五条，在表面微凸，在背面显著隆起；小叶柄短，长仅3—10毫米；叶柄长4—6厘米，幼时被短柔毛。聚伞花序，腋生或顶生，光滑无毛，比叶短，常(1—)3花；花序梗长1—2厘米，在花序的分枝处生一对鳞状苞片；花梗细瘦，长1—2厘米；花钟状，直径1—1.5厘米；萼片4枚，淡黄色，直立，卵状长方形，长1.2厘米，宽约5毫米，外面被紧贴的短柔毛，内面仅顶端微被稀疏柔毛，边缘具白色绒毛，其余无毛；雄蕊与萼片等长，花丝的两侧及背面被柔毛，内面无毛，花药线形，无毛；子房及花柱被柔毛。瘦果卵形被短柔毛，宿存花柱纤细，长约2—2.5厘米，被长柔毛。花期10月至11月。

分布于云南西北部、贵州中部(平坝)。生于海拔2400—2900米间的山坡林边。模式标本采自贵州平坝。

本种与云南铁线莲 *C. yunnanensis* 十分相近，区别在于本种的花梗及花序梗均无毛，花少，常只有3花，小叶片边缘有整齐的锯齿或有时部分全缘。与尾叶铁线莲 *C. urophylla* 亦相近，但本种的萼片与雄蕊近等长，较易于区别。

12b. 川滇铁线莲(变种)

Clematis clarkeana var. *stenophylla* Hand.-Mazz. in *Act. Hort. Gothob.* 13: 194. 1939.—*C. clarkeana* auct. non Lévl. et Vant.; *Hand.-Mazz. Symb. Sin.* 7: 318. 1931.

与平坝铁线莲的区别：叶片窄长披针形，长5—10厘米，宽1.5—2厘米，边缘全缘，顶端渐尖，常偏斜，基部圆形，两面无毛。

产云南西北部(海拔2300—3000米)、四川西南部(2600米)。生于山坡林边及灌丛中。模式标本采自四川西昌至盐源附近。

13. 锡金铁线莲(变种)

Clematis acuminata DC. var. *sikkimensis* Hook. f. et Thoms. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 6. 1872; *Hand.-Mazz.* in *Act. Hort. Gothob.* 13: 194. 1939, excl. syn. *C. acuminata* var. *multiflora* Comb.—*C. acuminata* ssp. *sikkimensis* Brühl Ann. Bot. Gard. Calc. 5: 75. 1896.—*C. sikkimensis* Drumm. ex Burkhill in Rec. Bot. Surv. Ind. 10: 229. 1925.

粗壮木质藤本。茎和枝干后棕黑色，有浅纵沟纹，光滑无毛。三出复叶；叶片纸质和薄革质，卵状椭圆形或长方椭圆形，长8—13厘米，宽4—7厘米，顶端渐尖或有短尾，基部圆形，宽楔形或亚心形，边缘全缘，稀在顶端有浅齿或浅裂，两面无毛，基出主脉3—5条，