

根状茎供药用，有活血、散瘀、通经、镇咳等功效。

5. 金线草属 *Antenoron* Rafin.

Rafin, Fl. Ludov. 28, 1817. — *Sunania* Rafin, Fl. Tellur. 3: 95, 1837. —

Tovara Adans. Fam. Pl. 2: 276, 1763, nom. rejic.

多年生草本。根状茎粗壮。茎直立，不分枝或上部分枝。叶互生，叶片椭圆形或倒卵形；托叶鞘膜质。总状花序呈穗状，顶生或腋生；花两性，花被4深裂；雄蕊5；花柱2，果时伸长，硬化，顶端呈钩状，宿存。瘦果卵形，双凸镜状。

属模式种：*A. virginianum* (L.) Rafin.

约有3种，分布于东部和北美洲。我国有1种，2变种，分布于秦岭、河南、山东以南各省区。

有些学者主张本属与蓼属合并，但本属的2个花柱果时伸长，硬化，顶端呈钩状，这些特征与蓼属不同，我们认为本属应为独立的属。

分种检索表

1. 叶片两面具糙伏毛。
 2. 叶片顶端短渐尖或急尖，基部楔形 1a. 金线草 *A. filiforme* (Thunb.) Rob. et Vaut.
 2. 叶片顶端长渐尖，基部狭楔形
 - 1c. 毛叶红珠七 *A. filiforme* (Thunb.) Rob. et Vaut. var. *kachina* (Nieuw.) Hara
1. 叶片面具短糙伏毛
 - 1b. 短毛金线草 *A. filiforme* (Thunb.) Rob. et Vaut. var. *neofiliforme* (Nakai) Hara

1. 金线草(植物名实图考)

Antenoron filiforme (Thunb.) Rob. et Vaut. in Boissiera 10: 35, 1964; Hara in Journ. Jap. Bot. 40: 192, 1965. — *Polygonum filiforme* Thunb. Fl. Jap. 163, 1784. — *P. virginianum* L. var. *filiforme* (Thunb.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 23: 380, 1909; 台湾植物志 2: 287, 1976. — *Sunania filiformis* (Thunb.) Rafin. Fl. Tellur. 3: 95, 1837. — *Tovara filiformis* (Thunb.) Nakai in Rigakkai 24: 8, 1926. — *T. virginiana* (L.) Rafin. var. *filiformis* (Thunb.) Stew. in Contr. Gray Herb. 88: 14, 1930, excl. syn. *P. neofiliforme* Nakai — *P. virginianum* auct. non L.: Kung in Fl. N. Chine 5: 32, Pl. 11, 1936.

1a. 金线草(原变种) 图版 25: 6

Antenoron filiforme (Thunb.) Rob. et Vaut. var. *filiforme*

多年生草本。根状茎粗壮。茎直立，高50—80厘米，具糙伏毛，有纵沟，节部膨大。叶椭圆形或长椭圆形，长6—15厘米，宽4—8厘米，顶端短渐尖或急尖，基部楔