

1. 台湾络石(中国高等植物图鉴)

Trachelospermum foetidum (Mats. et Nak.) Nak. in Bot. Mag. Tokyo **36**: 21, f. 2. 1922; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 135. 1934.—*T. jasminoides* (Lindl.) Lem subsp. *foetida* Mats. et Nak. in Bot. Mag. Tokyo **22**: 153. 1908.

攀援灌木，全株无毛。叶纸质，椭圆形，长2.5—5厘米，宽1.2—2厘米，顶端钝，基部宽楔形；中脉在叶面凹陷，在叶背凸起，侧脉在叶面扁平，在叶背略凸起；叶柄长5毫米；叶腋内有钻状腺体。花序顶生或腋生；花序梗长1.5—2.5厘米；花梗长6毫米；花蕾顶部渐尖；花萼裂片紧贴在花冠筒上，裂片卵圆形，被疏缘毛，花萼内面基部具有10个齿状腺体；花冠高脚碟状，花冠筒圆筒状，喉部膨大，仅在雄蕊背后筒壁上被短柔毛，花冠裂片倒卵状长圆形；雄蕊着生近花冠喉部，花药箭头状，顶端不明显露出；子房无毛，花丝细长，柱头圆锥状；花盘环状，5裂，围绕子房，比子房短。蓇葖线状长圆形，长20厘米，直径约5毫米；种子顶端具白色绢质种毛。花期6月，果期秋季。

产于我国台湾东部。生于山地林中。日本也有。模式标本采自日本。

2. 细梗络石(植物分类学报)

Trachelospermum gracilipes Hook. f. Fl. Brit. Ind. **3**: 668. 1882; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 136. 1934; Woods. op. cit. **3**: 91. 1939; Tsiang in Acta Phytotax Sinica **10**: 31. 1965; 海南植物志, **3**: 244. 1974.

2a. 细梗络石(原变种)

Trachelospermum gracilipes Hook. f. var. **gracilipes**

攀援灌木；幼枝被黄褐色短柔毛，老时无毛。叶膜质，无毛，椭圆形或卵状椭圆形，长4—8.5厘米，宽1.5—4厘米，顶部急尖或钝，基部急尖；叶柄长3—5毫米，被疏短柔毛至无毛；叶腋间和叶腋外的腺体长1毫米；叶脉在叶面扁平，在叶背凸起，每边侧脉约10条，斜曲上升至叶缘前网结。花序顶生或近顶生，着花多朵；总花梗长2.5—4厘米；花白色，芳香；花蕾顶端渐尖；花萼裂片紧贴在花冠筒上，裂片卵状披针形，长2毫米，宽1毫米，花萼内面基部具10个齿状腺体；花冠筒圆筒形，花冠喉部膨大，内面无毛，长5—6毫米，花冠裂片无毛，长6—7毫米，宽3—4.5毫米；雄蕊着生在花冠喉部，花药顶端露出花喉之外，花丝短，被柔毛；花盘环状，5裂，围绕子房基部；子房由2枚离生心皮组成，无毛；胚珠每心皮多颗，着生于腹缝线胎座上，花柱丝状，柱头卵圆状，顶部全缘。蓇葖双生，叉开，线状披针形，长10—28厘米，宽3—4毫米，无毛，外果皮黄棕色；种子多数，红褐色，线状长圆形，长2—2.5厘米，宽约2毫