

T. wenchowense Tsiang in Sunyatsenia 2: 138, Pl. 28. 1934.—*T. bodinieri* sensu Woods. in Journ. Arn. Arb. 15: 312. 1934, in Sunyatsenia 3: 77. 1936, p. p.; Tsiang op. cit. 3: 145. 1936, 静生汇报, 4: 25. 1939.—*T. longipedicellatum* Woods. in Sunyatsenia 3: 86. 1936.—*T. crocostomum* auct., non Stapf: Woods. in Sunyatsenia 3: 84. 1936, quoad E. H. Wilson 2347, A. Henry 10651.

5a. 乳儿绳(原变种) 图版 74

Trachelospermum cathayanum* Schneid. var. *cathayanum

攀援灌木, 长达 8 米; 幼枝被黄褐色短柔毛, 稀近无毛, 老时无毛, 变紫红色。叶纸质至厚纸质, 长圆形至长圆状椭圆形, 或倒卵状长圆形, 长 4—10 厘米, 宽 1.5—4 厘米, 基部急尖, 顶部渐尖, 稀短尖, 叶面无毛, 叶背幼时被短柔毛, 以后毛脱落; 叶面中脉和侧脉扁平, 叶背中脉凸起, 侧脉幼时扁平, 老时稍凸起, 斜曲上升至叶缘前网结, 每边约 12 条; 叶柄长 3—7 毫米, 无毛或被短柔毛, 上面具槽。花序顶生或腋生, 着花多朵, 白色, 芳香, 组成圆锥状聚伞花序; 总花梗长 2—6 厘米, 无毛或被疏短柔毛; 花梗长 5—15 毫米, 基部苞片披针形, 长 2—3 毫米; 花蕾顶端钝; 花萼裂片长圆形或长圆状披针形, 顶端急尖, 具缘毛, 长 2—3 毫米, 花萼内面基部有 10 个具细齿的腺体; 花冠筒近喉部膨大, 长 7—10 毫米, 雄蕊背后的筒壁上和喉部被柔毛, 花冠裂片无毛; 雄蕊着生在花冠筒的膨大处, 花药隐藏在花喉内, 顶端到达顶口, 但不伸出花喉外, 花丝短, 被短柔毛; 子房由 2 枚离生心皮组成, 每心皮胚珠多颗, 无毛, 花柱丝状, 柱头卵圆形; 花盘环状, 5 裂, 围绕子房基部。蓇葖成双叉生, 线状披针形, 长 12—28 厘米, 直径 3—5 毫米, 无毛; 种子线状长圆形, 长 1.5—2 厘米, 直径约 3 毫米, 顶端具白色绢质种毛; 种毛长 1.5—2 厘米。花期 4—7 月, 果期 8—12 月。

我国特产, 分布于西藏、四川、云南、贵州、广西、广东、湖南、湖北和浙江等省区。为山地路旁、山谷水沟旁、岩石上或林下较常见的植物。模式标本采自湖北西部。

幼藤纤维可制绳索, 藤心可编制藤具。花含芳香油, 可提制浸膏。

本种接近于贵州络石 *T. bodinieri* (Lév.) Woods. ex Rehd., 惟本种的花较大, 花冠筒长 7—10 毫米, 叶面中脉扁平, 而贵州络石的花较小, 花冠筒长 4—6 毫米, 尤其是叶面中脉显著凸起易于区别。台湾产的 *T. formosanum* Y. C. Liu et C. H. Ou, 台湾木本植物志, 613, Ph. 1. 1972. 与本变种极相似, 惟我们未见模式标本,

图版 74 乳儿绳 *Trachelospermum cathayanum* Schneid. var. *cathayanum*, 1. 花枝; 2. 花; 3. 花冠筒展开, 示雄蕊着生; 4. 花萼展开和雌蕊; 5. 蓼葖; 6. 种子。(吴翠云仿绘)



留待以后研究。

5b. 长花络石(植物分类学报)

Trachelospermum cathayanum Schneid. var. **tetanocarpum** (Schneid.) Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica **11**: 390. 1973. ——*T. tetanocarpum* Schneid. in Sargent, Pl. Wils. **3**: 339. 1916; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 142, fig. 13. 1934; Woods. op. cit. **3**: 81. 1936.

本变种与原变种之区别，在于本变种的花较大，花冠筒长12—14毫米，蓇葖长20—41厘米。花期8月。

产于云南南部。生于海拔1300米之山地密林中，为不常见的一种植物。模式标本采自思茅。

6. 络石(本草经) 石龙藤、耐冬(广群芳谱);白花藤(植物名实图考);络石藤(河南、江苏);万字茉莉(北京);软筋藤(广西);扒墙虎、石盘藤、过桥风、墙络藤(华南、湖南、河南、江苏);藤络(湖南);骑墙虎、石邦藤(华南、湖南、江西、福建);嘻链;石鱗;悬石;云花;云英;云丹;云珠

Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. in Jard. Fleur. **1**: t. 61. 1851; Schneid. in Sargent, Pl. Wils. **3**: 334. 1916; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 143, fig. 14. 1934, op. cit. **3**: 145. 1936; Woods. op. cit. **3**: 74. 1936; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 990. 1936; 陈嵘, 中国树木分类学, 1074. 1937; 蒋英, 静生汇报, **9**: 26. 1939, in Fang, Ic. Pl. Omei **1**(2): Pl. 89. 1944; 侯宽昭等, 广州植物志, 491. 1956; 裴鑑等, 中国药用植物志, 第五册, 图241. 1957; 北京师范大学生物系编, 北京植物志, 中册, 756, 图678. 1957; 中国高等植物图鉴, **3**: 453, 图4860. 1973; 海南植物志, **3**: 244, 图691. 1973. ——*Rhynchospermum jasminoides* Lindl. in Journ. Hort. Soc. Lond. **1**: 74. 1846.

6a. 络石(原变种) 图版75

Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. var. **jasminoides**

常绿木质藤本, 长达10米, 具乳汁; 茎赤褐色, 圆柱形, 有皮孔; 小枝被黄色柔毛, 老时渐无毛。叶革质或近革质, 楔圆形至卵状椭圆形或宽倒卵形, 长2—10厘米, 宽1—4.5厘米, 顶端锐尖至渐尖或钝, 有时微凹或有小凸尖, 基部渐狭至钝, 叶面无毛, 叶背被疏短柔毛, 老渐无毛; 叶面中脉微凹, 侧脉扁平, 叶背中脉凸起, 侧脉每边6—12条, 扁平或稍凸起; 叶柄短, 被短柔毛, 老渐无毛; 叶柄内和叶腋外腺体钻形, 长约1毫米。二歧聚伞花序腋生或顶生, 花多朵组成圆锥状, 与叶等长或较长; 花白色, 芳香;