

西、甘肃、宁夏等省区。常生于山野岩石上和攀伏在墙壁或树上。模式标本采自江苏南京。

根、茎、叶供药用，作强壮剂和镇痛药，并有解毒之效。

6c. 变色络石(中国高等植物图鉴)

Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. cv. **Variegatum**—*T. jasmoides* (Lindl.) Lem. var. *variegatum* Miller in Bailey, Cycl. Hort. 3: 3362. 1927; Tsiang in Sunyatsenia 2: 146. 1934; Bailey et al. Hort. Sec. 735. 1941.

本栽培变种的区别，在于叶圆形，杂色，具有绿色和白色，以后变成淡红色。花期春末至夏中。

我国广东南部有栽培。

叶的颜色多种，美丽，供观赏用。

7. 紫花络石(峨眉植物图志) 车藤(广西) 图版 76

Trachelospermum axillare Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 668. 1882; Diels in Engl. Bot. Jahrb. 29: 540. 1900; Lév. Fl. Kouy-Tchéou 31. 1914; Schneid. in Sargent, Pl. Wils. 3: 335. 1916; Chun in Sunyatsenia 1: 298. 1934; Tsiang op. cit. 2: 148, fig. 16. 1934; Woods. in Journ. Arn. Arb. 15: 310. 1934, in Sunyatsenia 3: 99. 1936; Tsiang op. cit. 3: 145. 1936, 静生汇报, 9: 25. 1939, in Fang, Ic. Pl. Omei 1: Pl. 90. 1944; 陈嵘, 中国树木分类学补遗, 19. 1935.—*Melodinus chaffanjoni* Lév. in Fedde Rep. Sp. Nov. 2: 114. 1906.—*Maesa scandens* Lév. op. cit. 10: 375. 1912;—*Periploca astacis* Lév. Fl. Kouy-Tchéou 43. 1914.

粗壮木质藤本，无毛或幼时具微长毛；茎直径1厘米，具多数皮孔。叶厚纸质，倒披针形或倒卵形或长椭圆形，长8—15厘米，宽3—4.5厘米，先端尖尾状，顶端渐尖或锐尖，基部楔形或锐尖，稀圆形；侧脉多至15对，在叶背明显；叶柄长3—5毫米。聚伞花序近伞形，腋生或有时近顶生，长1—3毫米；花梗长3—8毫米；花紫色；花蕾顶端钝；花萼裂片紧贴于花冠筒上，卵圆形、钝尖，内有腺体约10枚；花冠高脚碟状，花冠筒长5毫米，花冠裂片倒卵状长圆形，长5—7毫米；雄蕊着生于花冠筒的基部，花药隐藏于其内；子房卵圆形，无毛，花柱线形，柱头近头状；花盘的裂片与子房等长。蓇葖圆柱状长圆形，平行，粘生，无毛，向端部渐狭，略似镰刀状，通常端部合生，老时略展开，长10—15厘米，直径10—15毫米；外果皮无毛，具细纵纹；种子暗紫色，倒卵状长圆形或宽卵圆形，端部钝头，长约15毫米，宽7毫米；种毛细丝状，长约5厘米。花期5—7月，果期8—10月。