

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. jasminoides* (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。

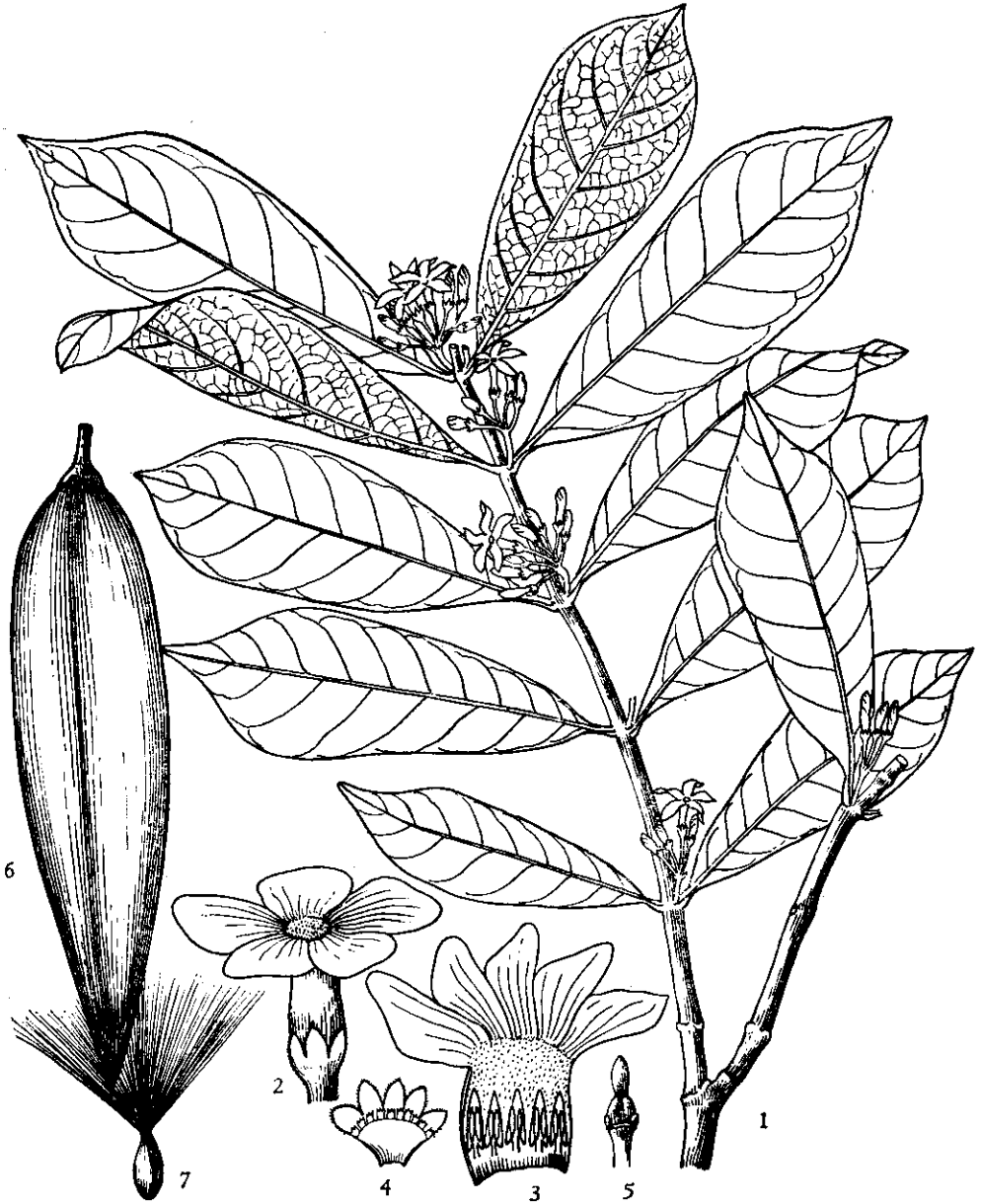
我国广东南部有栽培。

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 astacus* 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。萼筒圆柱状长圆形,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。



图版 76 紫花络石 *Trachelospermum axillare* Hook. f., 1.花枝; 2.花; 3.花冠展开;  
4.花萼展开; 5.雌蕊及花盘; 6.蓇葖; 7.种子。(李秉滔绘)

产于浙江、江西、福建、湖北、湖南、广东、广西、云南、贵州、四川和西藏等省区。生于山谷及疏林中或水沟边。锡金、斯里兰卡、越南也有。模式标本采自锡金。

植株可提取树脂及橡胶；茎皮纤维拉力强，可代麻制绳和织麻袋。种毛可作填充料。

#### 8. 短柱络石(海南植物志) 图版 77

**Trachelospermum brevistylum** Hand.-Mazz. in Sitzganz. Akad. Wiss. Wien Math.-Nat. **58**: 228. 1921, et Symb. Sin. **7**: 991. 1936; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 149, fig. 17. 1934; Woods. op. cit. **3**: 95. 1936; Pichon in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris Ser. 2, **20**: 191. 1948; 中国高等植物图鉴, **3**: 455, 图 4863. 1974. — *T. cathayanum* auct., non Schneid.: Merr. in Lingnan Sci. Journ. **7**: 321. 1929. — *T. suaveolens* Chun in Sunyatsenia **1**: 298, fig. 4. 1934. — *T. cuneatum* Tsiang in Sunyatsenia **3**: 149. 1936.

木质藤本，较为柔弱，长 2 米，具乳汁，全部无毛。叶薄纸质，狭椭圆形至椭圆状长圆形，长 5—10 厘米，宽 3 厘米，顶端近尾状渐尖，基部钝至宽锐尖，无毛；叶柄长 2—5 毫米。花序顶生及腋生，比叶为短，无毛；花梗长 5—7 毫米；苞片披针形；花萼裂片卵状披针形锐尖，长 1—2 毫米，顶端略为展开，无毛；花白色，花冠筒长 4.5 毫米，基部直径约 1 毫米，向花喉部渐细而具微毛，裂片斜倒卵形，长 6—7 毫米，广展；雄蕊着生于花筒的基部，花药全部隐藏；子房长椭圆状，无毛，柱头近头状；花盘裂片离生，长及子房之半。萼萼叉生，线状披针形，向顶端渐尖，长 11—23.5 厘米，直径 0.3—0.5 厘米，外果皮黄棕色，无毛；种子长圆形，长 1—2.8 厘米，直径 1.5—2.5 毫米；种毛色白绢质，长 2.5—3 厘米。花期 4—7 月，果期 8—12 月。

产于四川、贵州、广西、广东、湖南、福建和安徽等省区。生于海拔 600—1100 米山地空矿疏林中，缠绕于树上或石上。模式标本采自湖南武岗云山。

#### 9. 锈毛络石(中国高等植物图鉴) 大黑骨头、橡胶藤(广西)；六角藤(湖南) 图版 78

**Trachelospermum dunnii** (Lév.) Lév. Fl. Kouy-Tchéou 31. 1912; Schneid. in Sargent, Pl. Wils. **3**: 340. 1916; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 152, fig. 19. 1934, op. cit. **3**: 148. 1936; Woods. op. cit. 98. 1936; 中国高等植物图鉴, **3**: 455, 图 4864. 1974. — *Melodinus dunnii* Lév. in Fedde Rep. Sp. Nov. **9**: 453. 1911.

粗壮木质藤本，长达 15 米，幼嫩部分密被锈色柔毛，老时渐无毛。叶近革质，长圆形至椭圆状披针形，长 6—9 厘米，宽 2—3 厘米，端部渐尖，基部钝至略作心形，叶