

毫米。总状花序近头状，远较复叶短，花小，通常6—12朵，密集；总花梗长约2.5毫米，密生长硬毛；花萼钟状，长约2.5毫米，萼齿刚毛状，长达2毫米；花冠红色，旗瓣倒卵形，长约6毫米，被毛，翼瓣长圆形，无毛，龙骨瓣镰形，外面密被毛；花药圆形；子房无毛。荚果长1—1.5厘米，下垂，背腹两缝线有明显的棱脊，早期被毛及红色腺点，后渐脱落，有种子6—8粒。花期7—9月，果期9—10月。

产广东（广州）、海南、广西（融水）、四川（德昌、会理）、云南（宾川、蒙自、昆明）。生于山坡草地及田边草地，海拔1700米以下。越南、缅甸、印度尼西亚、菲律宾、尼泊尔、斯里兰卡、印度、巴基斯坦及澳大利亚也有分布。

亚组14. 单叶木蓝亚组 Subsect. *Simplicifoliae* (Harv.) Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 168. 1989, — Ser. *Simplicifoliae* Harv. Fl. Cap. 2: 164. 1862; Engl. u. Prantl, Pflanzenf. 3: 261. 1894.

本亚组模式种：*Indigofera simplicifolia* Lam.

我国有1种。

79. 远志木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图版97: 6—14

Indigofera squalida Prain in Journ. As. Soc. Beng. 66: 355. 1897; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 439. 1916; Craib Fl. Siam. Enum. 1: 381. 1928; de Kort et Thijssen in Blumea 30: 134. 1984; Sanjappa in Reinwardtia 10: 235. 1985. — *I. polygaloides* Gagnep. in Lecomte, Not. Syst. 3: 198. 1916; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 169. 1989. — *I. changensis* Craib in Kew Bull. 1922: 171. 1922, et Fl. Siam. Enum. 1: 377. 1931. — *I. oenotheroides* (Lévl.) Lauener in Not. Bot. Gard. Edinb. 30: 246. f. 1. 1970, syn. nov. — *Corchorus oenotheroides* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 10: 437. 1912, et Fl. Koury-Tchéou 418. 1915.

多年生直立草本或亚灌木状，高30—60厘米。地下根膨大，块状或纺锤状。茎单一或基部有少数分枝，枝有棱，散生平贴丁字毛。叶为单叶，长圆形、披针形或倒披针形，长2—7厘米，宽6—23毫米，先端圆钝，基部楔形，下面延至叶柄，上面绿色，被平贴短丁字毛，下面苍白色，毛较长，有不明显黄褐色腺点，侧脉8—13对，下面明显；叶柄短，长2—3毫米，有毛；托叶线状钻形，长2—3（—4）毫米。总状花序，长1—2厘米，花密集；几无总花梗；苞片狭披针形，长约2.3毫米；花梗长约0.5毫米；花萼杯状，长2—2.5毫米，萼齿与萼筒近等长或较长，外面有绢丝状丁字毛；旗瓣披针形，长4—5毫米，渐尖，外面密被锈色毛，翼瓣线形，龙骨瓣长圆状镰形，有距；子房有毛。荚果圆柱形，长10—13毫米，密被毛，有种子4—5粒；果梗下弯。花期5—6月，果期9月。

产广东、广西、贵州、云南（金沙江河谷及南部、东南部）。生于斜坡旷野、山脚、

路旁向阳草地上，海拔 600 米以下。越南、老挝、柬埔寨、缅甸、泰国也有。

据《广西民间草药》记载，根煎服，治腹部胀痛。

亚属 2. 球果木蓝亚属 Subgen. *Sphaeridiophora* Desv. in Journ. Bot. 1: 125. 1813, as genus; Benth. et Hook. f. Gen Pl. 1: 494. 1865; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 168. 1989. —— Sect. *Sphaeridiophora* Baker, Fl. Trop. Afr. 2: 66. 1871, et in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 92. 1876; Engl. u. Prantl, Pflanzenf. 3: 262. 1894.

本亚属模式种：*Indigofera linifolia* Retz.

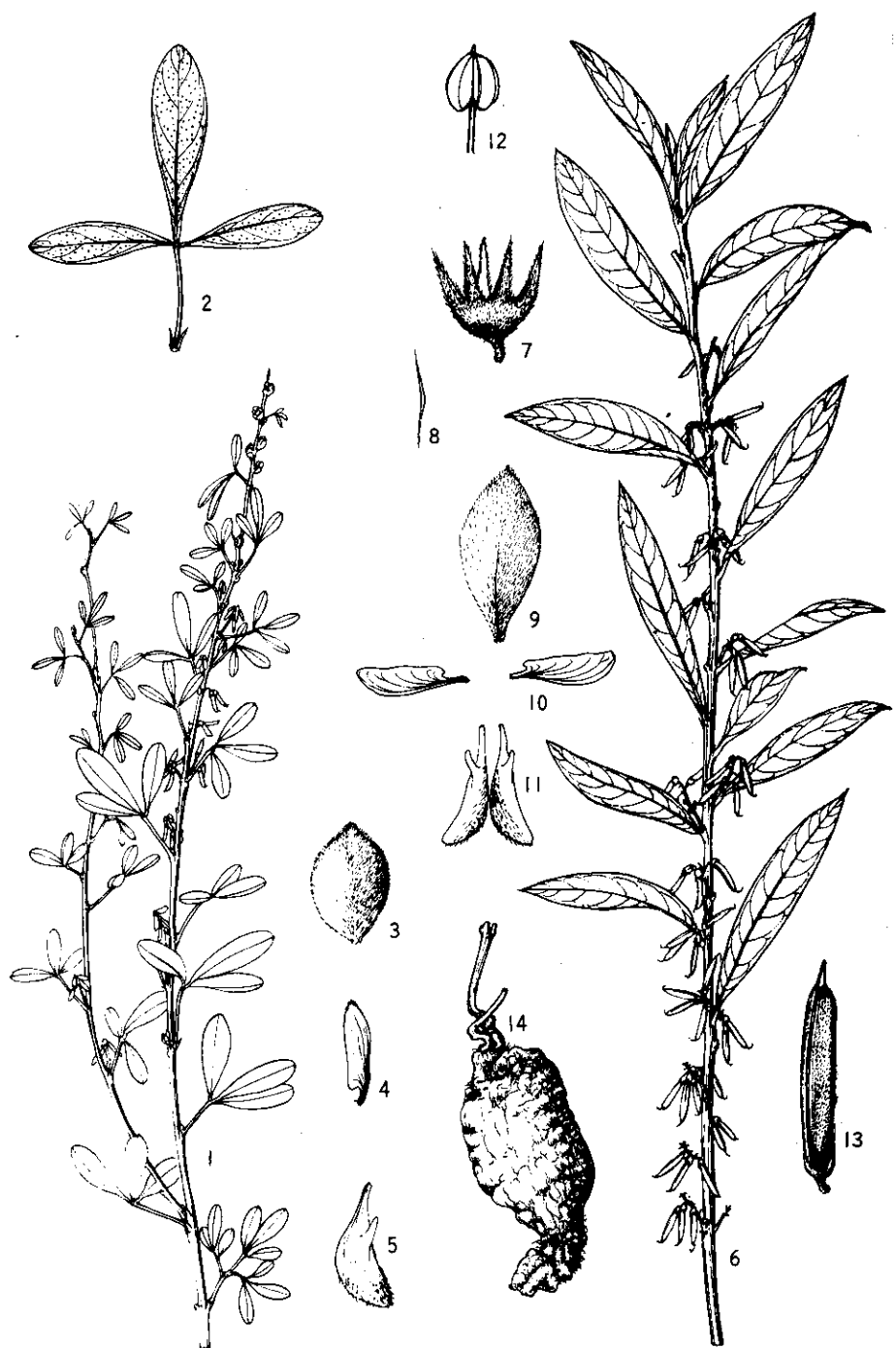
我国仅有 1 种。

80. 单叶木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图版 98: 1—9

Indigofera linifolia (Linn. f.) Retz. Obs. Bot. 4: 29. 1786, et 6: 33. t. 2. 1791; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 92. 1876; Franch. Pl. Delav. 153. 1889; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 425. 1916; Merr. Enum. Philip. Fl. Pl. 2: 275. 1923; Craib, Fl. Siam. Enum. 1: 379. 1928; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 576. 1933; Peter-Stib. in Act. Hort. Gothob. 13: 419. 1939; 中国主要植物图说·豆科 224. 图 203. 1955; Ali in Bot. Not. 3: 546. 1958; Gillett in Kew Bull. Add. ser. 1: 435. 1958; Ohashi in Fl. E. Himal. 157. 1966; 台湾植物志 3: 302. 1977; Ohashi in Hara Enum. Fl. Pl. Nepal. 2: 123. 1979; Verdc. Man. New Guinea Leg. 553. 1979; de Kort. et Thijssen in Blumea 30: 123. 1984; Sanjappa in Reinwardtia 10: 224. 1985; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 169. 1989. —— *Hedysarum linifolium* Linn. f. Suppl. Pl. 331. 1781. —— *Sphaeridiophorum linifolium* (Linn. f.) Desv. in Journ. Bot. 1: 25. t. 6. 1813.

多年生草本，高 30—40 厘米。茎平卧或上升，基部分枝，枝细瘦，有二棱，被绢丝状平贴丁字毛。叶为单叶，线形、长圆形至披针形，长 8—20 毫米，宽 2—4 毫米，先端急尖，基部楔形，两面密生白色平贴粗丁字毛，中脉上面凹入，侧脉不明显；近无柄；托叶小，钻形，长约 2 毫米。总状花序较叶短，长 5—8 毫米，有花 3—8 朵，密集；无总花梗；苞片卵形，长约 1 毫米，早落；花梗短，长约 1 毫米；萼筒长 0.5—1 毫米，外面被毛，萼齿披针状钻形，最下萼齿长 2.5—3 毫米；花冠紫红色，旗瓣椭圆形至近圆形，长 3.5—4 毫米，先端有长约 0.5 毫米的小凸尖，宽约 2.5 毫米，翼瓣长圆状倒卵形，长 3—3.5 毫米，龙骨瓣长圆形，长 3.5—4 毫米。荚果球形，径约 2 毫米，微扁，有白色细柔毛，种子 1 粒。花期 4—5 月，果期 5—8 月。

产台湾、四川、云南（金沙江干热河谷）。生于沟边沙岸、田埂、路旁及草坡，海拔 1200 米以下。澳大利亚、越南、缅甸、泰国、印度、克什米尔地区、巴基斯坦、阿富汗、埃塞俄比亚、苏丹也有分布。



图版 97 1—5. 三叶木蓝 *Indigofera trifoliata* Linn.: 1. 幼果枝; 2. 复叶; 3. 旗瓣; 4. 翼瓣; 5. 龙骨瓣。6—14. 远志木蓝 *Indigofera squalida* Prain: 6. 果枝; 7. 花萼; 8. 丁字毛; 9. 旗瓣; 10. 翼瓣; 11. 龙骨瓣; 12. 花药; 13. 荚果; 14. 块根。(何冬泉绘)