

叶膜质，披针形，长达6毫米；小叶2—5对，互生，倒卵形至倒披针形，有时线形，长8—20毫米，宽4—8毫米，先端圆钝或截平，基部阔楔形，上面无毛，下面疏生粗丁字毛，中脉上面凹入，侧脉不显；小叶柄短，长约1毫米；小托叶钻形，与小叶柄等长。总状花序约与复叶等长；总花梗长约1厘米；苞片膜质，披针形，长约3毫米，脱落；花梗长约1毫米，有粗丁字毛；花萼钟状，萼筒长0.5—1毫米，萼齿线状披针形，长约2.5毫米；花冠青紫色、旗瓣阔卵形，长5—6毫米，翼瓣长约4毫米，龙骨瓣长约5毫米。荚果有4棱，线形，长10—25毫米，无毛，有种子8—10粒；果梗下弯。花果期4—11月。

产台湾、广东（广州）、云南（西部及西南部）。生于空旷地、竹园、路边潮湿的向阳处，海拔800—1100米。印度、越南、泰国、菲律宾、印度尼西亚也有。

76. 滨海木蓝（植物分类学报） 滨木蓝（海南植物志） 图版96: 7—11

Indigofera littoralis Chun et T. Chen in Act. Phytotax. Sin. 7: 26. 1958; 海南植物志 2: 255. 1965; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 170. 1989.

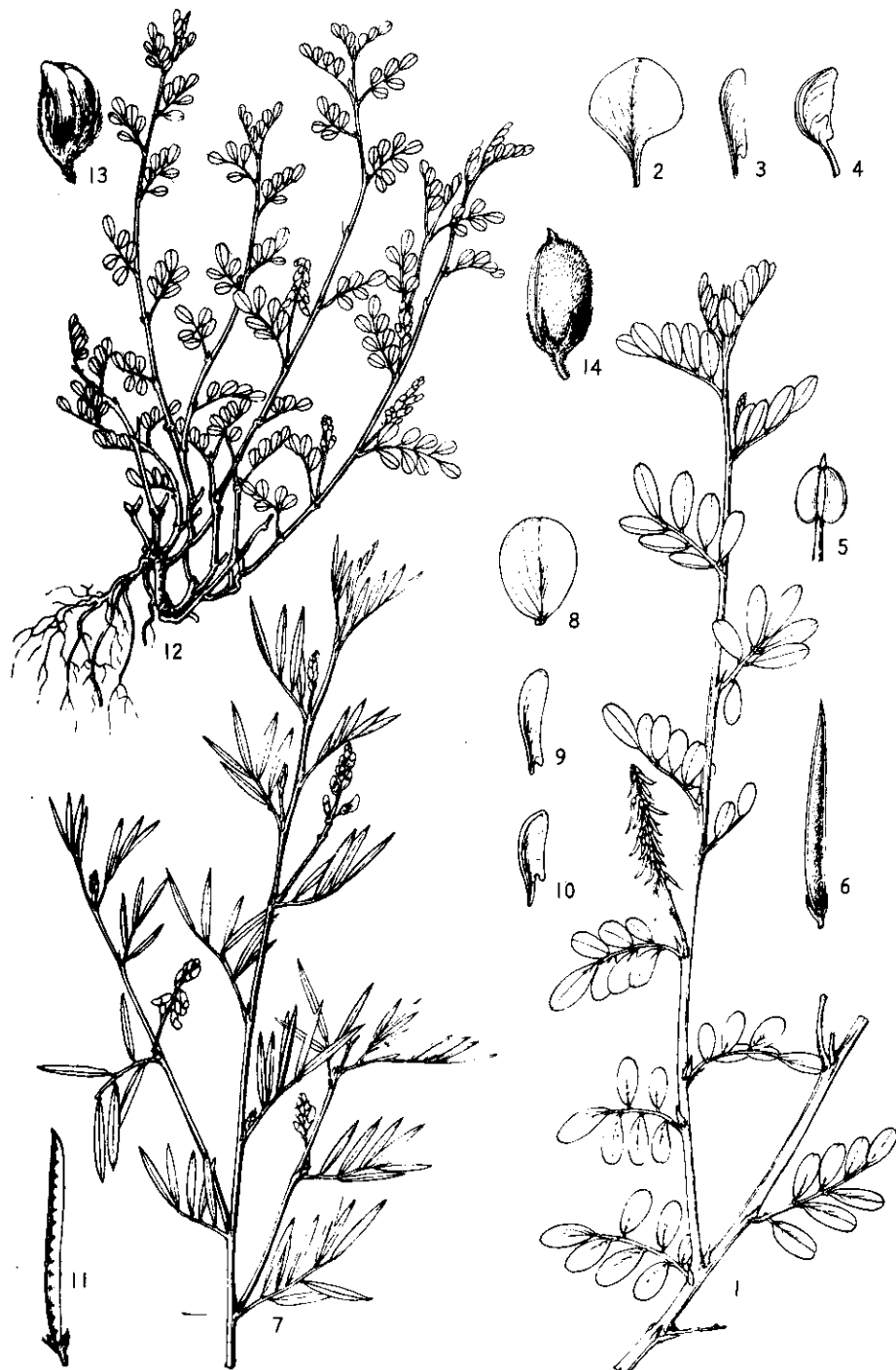
多年生披散草本，有时为匍匐状，除茎和枝的下部外，均有紧贴白色丁字毛。根长达40厘米。茎基部木质，枝方形。羽状复叶长1.5—3厘米；叶柄长1.5—3毫米；托叶膜质，线状披针形，长3—4毫米，渐尖，基部扩大；小叶1—3对，互生，通常线形，稀狭长圆形，长7—20毫米，宽1.5—3毫米，先端渐尖或近急尖，基部楔形，两面有平贴丁字毛，上面后渐脱落，下面毛较密，中脉上面凹入，侧脉和细脉两面均不明显；小叶柄长不及1毫米。总状花序长2—3厘米，花小，密集；总花梗长5—8毫米；苞片卵形，长约2毫米，脱落；花梗长不及1毫米；花萼钟状，长2—3毫米，外面有丁字毛，萼筒长约1毫米，萼齿线状钻形，长1.5—2.5毫米；花冠伸出萼外，红色，长约5毫米，旗瓣倒卵形，先端圆钝，瓣柄短，外面中部以上被丁字毛，翼瓣倒卵状长圆形，龙骨瓣镰形，无毛，有短瓣柄；花药近球形；子房线状，有毛。荚果劲直，四棱，下垂，线形，长约2厘米，背腹缝有隆起的脊，在种子间有隔膜，有种子7—10粒；种子赤褐色，长方形，长约1.2毫米，两端截平。花期8—9月，果期10月。

产海南。生于滨海沙地上或旷野草丛中。模式标本采自崖县。

本种与九叶木蓝 *I. linnaei* Ali 相近，唯后者的荚果长圆形；小叶2—5对，倒卵形至倒披针形，可以区别。

77. 九叶木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图版96: 12—14

Indigofera linnaei Ali in Bot. Not. 3: 549. 1958; Verdc. Man. New Guinea Leg. 353 1979; de Kort. et Thijssen in Blumea 30: 125. 1984; Sanjappa in Reinwardtia 10: 225. 1985. — *Hedysarum prostratum* Linn. Mant. 1: 102. 1767. — *I. enneaphylla* Linn. Mant. 2: 272. et Append. 571. 1771; nom. illeg.; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 9: 38. 1930; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 546. 1933; 中国主要



图版 96 1—6. 穗序木蓝 *Indigofera spicata* Forsk: 1. 幼果枝; 2. 旗瓣; 3. 翼瓣; 4. 龙骨瓣; 5. 花药; 6. 荚果。7—11. 滨海木蓝 *Indigofera littoralis* Chun et T. Chen: 7. 花枝; 8. 旗瓣; 9. 翼瓣; 10. 龙骨瓣; 11. 荚果。12—14. 九叶木蓝 *Indigofera linnaei* Ali: 12. 花枝; 13. 花; 14. 荚果。(何冬泉绘)