

产广东、广西、云南及四川（西南部）。生于山坡路边湿润处。伊朗、巴基斯坦、印度、斯里兰卡、中南半岛、马来半岛等地也有分布。

4. 印度田菁（台湾植物志） 埃及田菁（中国主要植物图说·豆科）

Sesbania sesban (Linn.) Merr. in Philip. Journ. Sci. Bot. 7: 235. 1912; Baker in Fl. Java 1: 597. 1963; Gillett in Kew Bull. 17: 112. 1963; T. Burbidge in Austr. Journ. Bot. 13: 124. 1965; Ohashi in Hara, Fl. E. Himal. 163. 1966; Gillett et al. Fl. Trop. E. Afr. Leg. 3, Pap. 1: 339. 1971; 台湾植物志 3: 378. 1977; Ali. Fl. W. Pakistan 100: 89. f. 14, c-d. 1977. — *Aeschynomene sesban* Linn. Sp. Pl. 714. 1753. — *S. aegyptiaca* Poir. in Lam. Encycl. Meth. 7: 128. 1806; Pers. Syn. Pl. 2: 316. 1807; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 114. 1876; Hayata Ic. Pl. Formos. 1: 178. 1911; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 410. 1916; 中国主要植物图说·豆科 308. 图 306. 1955. — *Coronilla sesban* Willd. Sp. Pl. 3: 1147. 1802. — *S. aegyptiaca* var. *concolor* Wight et Arn. Prodr. Fl. Penn. Ind. Or. 1: 214. 1834. — *S. sesban* var. *concolor* (Wight et Arn.) Baquar in Pak. Journ. Bot. 1: 135. 1969.

4a. 印度田菁（原变种）

var. *sesban*

灌木状草本，高 2—4 米。小枝幼时被短柔毛，后变无毛，节间通常长 0.5—2.5 厘米，节上显著隆起。偶数羽状复叶；叶柄、叶轴均被开展短柔毛，叶柄基部尤多，叶轴长 4—10 厘米；托叶三角状披针形，长 3—4 毫米，被短柔毛，早落，但基部则常残留枝上；小叶 10—20 对，长圆形至线形，长 1.3—2.5 厘米，宽 3—4（—6）毫米，先端圆至微凹，具短尖头，基部圆，偏斜，上面无毛或近无毛，下面幼时疏被短柔毛，后几无毛，两面中脉两侧具紫黑色腺点；小叶柄被短柔毛；小托叶针状。总状花序具 4—10 花；总花梗细，长 8—10 厘米，被短柔毛，后几无毛；苞片线状披针形，下面疏被短柔毛，小苞片较小，均早落；花梗纤细，长约 8 毫米，幼时被短柔毛；花萼钟状，萼齿短三角形，内缘被短柔毛至近无毛；花冠黄色，旗瓣横椭圆形，宽大于长，长 11—13 毫米，先端凹缺，基部近心形，瓣柄长 4—5 毫米，胼胝体呈 S 型弯曲，中部加宽，长约 2 毫米，先端渐尖，分离，基部下延渐狭，翼瓣长圆形，长 10—12 毫米，先端圆，基部具不明显的耳，瓣柄弯曲，长约 4 毫米，龙骨瓣近半圆形，长 6—8 毫米，宽 5—7 毫米，基部较先端狭，上侧具 1 三角形短耳，瓣柄与瓣片近等长；雄蕊二体，雄蕊管长 8—10 毫米，花药椭圆形，长约 1 毫米；子房无毛，花柱长约 5 毫米，上弯，无毛，柱头球形。荚果幼时扭曲，熟时近圆柱形，长 15—23（—30）厘米，宽 3—4 毫米，直或稍弯曲，基部常有宿存花萼或具残片，顶端具喙尖，长 4—5 毫米，横隔间距约 5 毫米，有 20—40 粒种子；种子近圆柱形，长 3—4 毫米，宽约 2 毫米，稍扁，种脐圆，凹陷。

我国台湾（台北、彰化、澎湖）和海南有栽培。整个热带东部都有分布。