

光亮。花期6月，果期11—12月。

我国特产，分布于云南、广西、广东和福建等省区。生于海拔800—1700米的山地疏林或密林沟谷或灌丛中。模式标本采自云南思茅。

茎入药，是中药鸡血藤的主要来源之一，有祛风活血、舒筋活络之功效。主治腰膝酸痛、麻木瘫痪、月经不调等症。

4. 红花密花豆 (新拟)

Spatholobus roxburghii Benth. in Miq. Pl. Jungh. 1: 238. 1852; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 193. 1876 (excl. syn. *Butea parviflora* Roxb.); Prain in Journ. Asiat. Soc. Bengal 66(2): 412. 1879; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 443. 1916 (excl. syn.) — *Butea sericophylla* Wall. Cat. 5441. 1830.

4a. 红花密花豆 (原变种)

var. *roxburghii*

我国不产，分布于西部喜马拉雅山、印度、斯里兰卡、孟加拉、缅甸、越南、老挝、柬埔寨等地区。

4b. 显脉密花豆 (新拟) 图版 47: 9—10

var. *denudatus* Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 193. 1876.

攀援藤本。小枝近无毛。叶具3小叶，叶柄长9—13厘米，被短柔毛；小叶革质，异形，顶生的倒卵形或宽椭圆形，长14—17厘米，宽9.5—12厘米，两端钝圆或基部稍狭，侧生的两侧不对称，宽长卵形，长12—16厘米，宽6.5—10厘米，先端钝，基部圆，上面无毛，下面略被微毛；侧脉7—9对，上面微凸，下面隆起，通常不分枝，三级脉多为贯串型，于下面凸起，四级脉纤细，网状，下面明显；小叶柄长5—6毫米，粗壮，被短柔毛；小托叶钻状，长约1.5毫米。花未见。果序长30—40厘米，花序轴被短柔毛。荚果尚未成熟，镰状长圆形，长12—14厘米，背缝线直，腹缝线弯，中部宽3.5—3.8厘米，顶部收狭，宽2—2.5厘米，厚，近木质，先端圆，密被棕褐色短绒毛；果颈圆柱形，长1.3—1.7厘米，密被短绒毛；种子扁圆形或肾形，种皮褐红色。果期2—3月。

产于云南西部（潞西）。生于灌丛中或斜坡疏林中。印度至缅甸也有分布。我国分布新记录。

5. 变色密花豆 (植物研究) 图版 47: 1—8

Spatholobus discolor Wei in Bull. Bot. Res. 5: 49. 1985.

攀援藤本。小枝黑褐色，具多数皮孔和被黄褐色短粗毛。叶具3小叶；叶柄长2.5—4.5厘米，近无毛；小叶近革质，顶生的倒卵形或倒卵状椭圆形，长6—12.5厘米，宽4.2—9.6厘米，两侧对称，先端圆，基部钝，侧生的狭椭圆形或长圆形，长6.5—11厘米，宽4—7.3厘米，两侧不对称，两端圆或基部略钝，上面几无毛，下面被黄褐色短粗毛；侧脉5—6对，常分枝，上面平坦，下面凸起，三级脉常呈网脉，下面不凸起；小叶柄长