

房被密毛，花柱线形。荚果宽卵圆形，长6—7毫米，宽4—5毫米，先端极尖，密被丝状毛。花果期9—11月。

产江西省。生于砂土质的山坡及河岸等处。日本为模式产地。

Ricker 曾记录我国湖北省产2种 *Lespedeza* 属植物：*L. hupehensis* Rick. 和 *L. veitchii* Rick. (in *Lingnan Sci. Journ.* 20: 202—203. 1942.) 前种与本种近似，但植株及叶背面均不被长柔毛或丝状毛，后者枝细长，被长柔毛；小叶椭圆形，长5厘米，宽2.5厘米，下面贴生疏柔毛。由于未采到此标本，暂录于此待今后调查研究。

9. 春花胡枝子 (中国主要植物图说·豆科) 图版35: 9

Lespedeza dunnii Schindl. in Engl. Bot. Jahrb. 49: 585. 1913; id in Sargent, Pl. Wils. 2: 111. 1916; 中国主要植物图说·豆科 522. 1955. — *L. metcalfi* Rick. in Amer. Journ. Bot. 33: 258. 1946, syn. nov.

直立灌木，微具条棱，被疏短柔毛，分枝多，被微柔毛或绒毛。托叶钻形，基部宽，长约5毫米，红褐色，被疏柔毛；叶柄长7—10毫米，被黄或白色柔毛；小叶长倒卵形或卵状椭圆形，长3—5.5厘米，宽约2厘米，先端圆或微凹，具短刺尖，基部圆形，上面被疏柔毛，下面被长柔毛或丝状毛。总状花序腋生，比叶长，长4—5厘米，密被短而开展的绒毛；小苞片2，卵状披针形，长2毫米，红褐色，具凸起的脉纹，外面被短柔毛；花梗长约1.5毫米，密被毛；花萼钟状，长5—7（—9）毫米，5深裂，裂片线状披针形，密被短柔毛；花冠紫红色，长约1厘米，旗瓣倒卵形，先端微凹，基部具短柄，翼瓣长圆形，具耳和柄，比旗瓣和龙骨瓣稍短，长7.5毫米，龙骨瓣斜倒卵形，先端钝，基部具瓣柄，与旗瓣近等长；子房椭圆形，具短柄，密被毛。荚果长圆状椭圆形，长8毫米，两端尖，具长喙，密被短柔毛。花期4—5月，果期6—7月。

产于安徽、福建等省。生于海拔800米的针叶林下或山坡路旁。模式标本采自福建中南部。

10. 路生胡枝子 (新拟) 图版36: 8.

Lespedeza viatorum Champ. ex Benth. in Journ. Bot. Kew. Misc. 4: 46. 1852; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 183. 1887; Maxim. in Act. Hort. Petrop. 2: 355. 1873. — *L. chekiangensis* Rick. in Lingnan Sci. Journ. 20: 202. 1942, syn nov.

直立灌木，高1—2米，光滑或稍被毛，枝具棱，贴生灰白毛。托叶钻状披针形，长约3毫米，被贴生的柔毛；叶柄长0.5—3厘米，上部叶柄较下部叶柄短，贴生柔毛；小叶宽倒卵形或宽倒心形，近革质或纸质，长1.5—4厘米，宽1—3厘米，先端凹或深凹，基部圆楔形或近圆形，上面被疏柔毛，下面贴生短柔毛。总状花序腋生，超出叶；总花梗长2.5—5厘米，密被短柔毛；小苞片卵形，长约1毫米，密被短毛；花梗长2—3毫米，被贴生的短毛；花萼钟状，长4—5毫米，5裂至萼中部，裂片卵形或卵状披针形，上方2裂片合生成2短齿；花冠紫红色，长12—14毫米，旗瓣倒卵形，长可达14毫米，顶端微



图版 35 1—8. 大叶胡枝子 *Lespedeza davidii* Franch.: 1. 植株上部, 2. 花萼, 3. 旗瓣, 4. 翼瓣, 5. 龙骨瓣, 6. 雄蕊和雌蕊, 7. 莖果, 8. 下部叶。9. 春花胡枝子 *L. dunnii* Schindl.: 花枝一部分。(张桂芝绘)