

凹，基部有耳和瓣柄，翼瓣长圆形，比旗瓣和龙骨瓣均短，长约 10 毫米，基部具弯耳和细长瓣柄，龙骨瓣略呈倒卵状长圆形，长约 13 毫米，基部具稍圆的耳和细柄，子房被疏毛，有柄。荚果斜卵形或斜倒卵形，长 8—10 毫米，宽 5—6 毫米，锐尖头，贴生密柔毛。花期 8—10 月，果期 10—11 月。

产于江苏、浙江、广东、广西等省区及沿海岛屿。生于海拔 1300 米以下山坡、山谷或林下灌丛中。模式标本采自香港。

11. 南胡枝子（新拟） 图版 36: 1—7

Lespedeza wilfordi Rick. in Lingnan Sci. Journ. 20: 203. 1942.

直立灌木，高 1—1.5 米。枝灰褐色，具条棱，被短柔毛。托叶狭披针形，长约 2.5 毫米，褐色，被短柔毛；小叶近革质，长圆状椭圆形，长 4.5—6 厘米，宽 2.5—3.5 厘米，先端圆或微凹，基部圆，上面绿色，无毛，干后变褐色或黑褐色，下面色淡，被疏柔毛。总状花序顶生或腋生，比叶长或近等长，有时比叶稍短；总花梗长 2—9 厘米，密被短柔毛；小苞片 2，卵状披针形，长 1—2 毫米，被短柔毛；花萼 5 裂至中部或微深裂，长 4—5 毫米，裂片卵状披针形或卵状长圆形，密被短柔毛，上方 2 裂片合生成 2 齿；花冠红紫色，旗瓣宽倒卵形，长 12—14 毫米，基部具耳和较宽的瓣柄，翼瓣狭倒卵形，比旗瓣和龙骨瓣短，长约 8 毫米，具耳和细长瓣柄，龙骨瓣和旗瓣近等长；雄蕊 10，二体 (9+1)；子房被柔毛。荚果长卵形，长 10—12 毫米，宽 5—6 毫米，先端尖，表面具网纹和疏柔毛。花期 7—10 月，果期 9—11 月。

产甘肃、浙江、江西、福建、广东、广西及沿海岛屿。生于海拔 100 米以下山坡、山谷及沟边、路旁。模式标本采自香港。

12. 胡枝子（救荒本草） 图版 34: 1—8

Lespedeza bicolor Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 13: 69. 1840; Schindl. in Sargent, Pl. Wils. 2: 112. 1916; Nakai in Bull. For. Exp. Stat. Chosen 6: 58. 1927; 陈嵘, 中国树木分类学 550. 1937; Schischk. et Bob. in Kom. Fl. URSS 13: 379. 1948; 东北木本植物图志 342. 图版 116. 图 225. 1955; 中国主要植物图说·豆科 519. 图 510. 1955; 台湾植物志 3: 317. 1977; Ohwi, Fl. Jap. 790. 1978.

直立灌木，高 1—3 米，多分枝，小枝黄色或暗褐色，有条棱，被疏短毛；芽卵形，长 2—3 毫米，具数枚黄褐色鳞片。羽状复叶具 3 小叶；托叶 2 枚，线状披针形，长 3—4.5 毫米；叶柄长 2—7 (—9) 厘米；小叶质薄，卵形、倒卵形或卵状长圆形，长 1.5—6 厘米，宽 1—3.5 厘米，先端钝圆或微凹，稀稍尖，具短刺尖，基部近圆形或宽楔形，全缘，上面绿色，无毛，下面色淡，被疏柔毛，老时渐无毛。总状花序腋生，比叶长，常构成大型、较疏松的圆锥花序；总花梗长 4—10 厘米；小苞片 2，卵形，长不到 1 厘米，先端钝圆或稍尖，黄褐色，被短柔毛；花梗短，长约 2 毫米，密被毛；花萼长约 5 毫米，5 浅裂，裂片通常短于萼筒，上方 2 裂片合生成 2 齿，裂片卵形或三角状卵形，先端尖，外面被白毛；花冠红紫色，极稀白色 (var. *alba* Bean)，长约 10 毫米，旗瓣倒卵形，先端微



图版 36 1—7. 南胡枝子 *Lespedeza wilfordii* Rick.: 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. 苹果。8. 路生胡枝子 *L. viatorum* Champ. ex Benth.: 植株一部分。(张桂芝绘)