

小叶；托叶卵状披针形，长2.5—3毫米，有脉纹，被黄褐色茸毛；叶柄长1.5厘米；小叶纸质，椭圆形或卵圆形，长1.5—2.5厘米，宽1—1.5厘米，先端钝圆形，具短尖头，基部圆形，上面密被黄褐色茸毛，下面毛较稀疏；侧脉每边5条，下面较明显凸起；小托叶细小，披针形；顶生小叶柄长2毫米，侧生的很短，几无柄，均被黄褐色茸毛。总状花序长3—7厘米，被黄褐色绒毛。总花梗长约4厘米；花长约10毫米，宽约5毫米，单生或2—7（—9）朵簇生于顶端；苞片披针形；花梗长约1毫米；小苞片细小，线形；花萼膜质，钟状，具脉纹，长4毫米，裂片5；花冠淡红色、深红色至紫色，旗瓣大，有脉纹，翼瓣与龙骨瓣较小，具瓣柄；雄蕊二体；子房具短柄，胚珠多颗。荚果扁平而直，开裂，长18—22毫米，宽4—5毫米，密被黄褐色短柔毛，在种子之间缢缩，果颈短；种子1—4颗，扁圆状方形，长与宽约2毫米，褐黑色，种皮具蜂窝状小孔和颗粒状小瘤凸。花期7—8月，果期9—10月。

产我国台湾、福建（湄洲岛）、广东（陆丰）。生于沿海及附近岛屿干旱坡地、平地或荒坡草地上。澳大利亚、菲律宾、巴布亚新几内亚亦有分布。

本种全株有黄褐色的绒毛，总状花序的花密集于顶端极易识别。

#### 6. 澎湖大豆（台湾植物志）

*Glycine clandestina* Wendl. Beobacht, 54. 1798; 台湾植物志 3: 244. 1977. — *G. pescadrensis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 9: 26. 1920. — *G. tabacina* auct. non Benth.: Hayata, op. cit. 9: 29. 1920.

多年生缠绕或匍匐草本。茎、小枝纤细，疏被紧贴的白色柔毛。叶具3小叶；托叶披针形，长1—1.5毫米，具纵脉纹，被短柔毛；叶柄长1—1.8厘米，被短柔毛；小叶薄纸质，顶生小叶长圆形、披针形至线形，长1—2厘米，宽3—5毫米，先端钝，具小尖头，基部近圆形，侧生小叶较短，长5—7毫米，宽2—5毫米，略偏斜，上面疏被、下面密被紧贴的黄白色柔毛；侧脉每边5条，仅在下面明显；小托叶细小，长约1毫米。总状花序长约7厘米，被柔毛；总花梗长1—5厘米；花长约1厘米，单生或2—10朵聚生于花序轴3/4以上处；苞片披针形；花梗长约1毫米；小苞片细小，长约1毫米，被柔毛；花萼膜质，钟状，具纵脉纹，长约3.5毫米，裂片5，披针形，长1.5毫米，萼管长约2毫米，被柔毛，花冠紫红色至淡紫色，旗瓣圆形，直径约1厘米，具瓣柄，翼瓣与龙骨瓣均较小，具耳和瓣柄；雄蕊二体；子房近无柄；胚珠多颗。荚果扁平，长约1.4厘米，直，幼果被柔毛，先端有弯喙；种子长圆形或球形，褐黑色。花期6—7月，果期8—9月。

产我国台湾澎湖列岛。生于瘠薄干旱向阳的草坡或平地上。澳大利亚、南太平洋群岛亦有分布。