

毫米。花柱细长。子房无毛，光滑。成熟小坚果未见。花期4—5月；果期8月。

产福建东部；生于海拔500米左右的石山石缝中。模式标本采自福建永泰。

### 38. 京黄芩 筋骨草、丹参(北京)

**Scutellaria pekinensis** Maxim. in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. Sav. Étrang 9: 476. 1859; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 13: 339. 1939—*Scutellaria indica* Linn. var. *pekinensis* Franch. Pl. David. 240. 1884—*Scutellaria planipes* Nakai et Kitagawa in Rep. Exp. Manch. Sect. 4, 1: 50. cum. f 1934; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 385. 1939—*Scutellaria indica* Linn. var. *japonica* auct. non (Morr. et Decne.) Franch. et Sav.: Herder in Act. Hort. Petrop. 10: 24. 1887 p. p. min; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 9: 74. 1937—*Scutellaria indica* auct. non Linn.: Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 295. 1890. p. p.; Liu Chihli Fl. 152. 1928.

#### 38 a. 京黄芩(原变种) 图版 38:5—8

##### var *pekinensis*

一年生草本；根茎细长。茎高24—40厘米，直立，四棱形，粗0.8—1.5毫米，绿色，基部通常带紫色，不分枝或分枝，疏被上曲的白色小柔毛，以茎上部者较密。叶革质，卵圆形或三角状卵圆形，长1.4—4.7厘米，宽1.2—3.5厘米，先端锐尖至钝，有时圆形，基部截形，截状楔形至近圆形，边缘具浅而钝的2—10对牙齿，两面疏被伏贴的小柔毛，下面以沿各脉上较密，侧脉3—4对，斜上升，与中脉在上面不明显下面突出；叶柄长(0.3)0.5—2厘米，疏被上曲的小柔毛。花对生，排列成顶生长4.5—11.5厘米的总状花序；花梗长约2.5毫米，与序轴密被上曲的白色小柔毛；苞片除花序上最下一对较大且叶状外余均细小，狭披针形，长3—7毫米，宽1—2毫米，全缘，疏被短柔毛。花萼开花时长约3毫米，果时增大，长4毫米，密被小柔毛，盾片开花时高1.5毫米，果时高4毫米。花冠蓝色，长1.7—1.8厘米，外被具腺小柔毛，内面无毛；冠筒前方基部略膝曲状，中部宽1.5毫米，向上渐宽，至喉部宽达5毫米；冠檐2唇形，上唇盔状，内凹，顶端微缺，下唇中裂片宽卵圆形，两侧中部微内缢，顶端微缺，两侧裂片卵圆形。雄蕊4，二强；花丝扁平，中部以下被纤毛。花盘肥厚，前方隆起；子房柄短。花柱细长。子房光滑，无毛。成熟小坚果栗色或黑栗色，卵形，直径约1毫米，具瘤，腹面中下部具一果脐。花期6—8月，果期7—10月。

产吉林，河北，山东，河南，陕西，浙江等地；生于海拔600—1800米间的石坡、潮湿谷地或林下。模式标本采自河北。