

刺；叶轴常脱落，无毛；小叶椭圆形，长圆形或倒卵状椭圆形，长5—18毫米，宽4—12毫米，先端圆或稍凹，具刺尖，基部宽楔形或稍圆，幼时两面或仅下面沿脉上被绢毛，后期表面无毛，暗绿色，下面灰白色。花梗单生或2个并生，有时3个簇生，长15—28毫米，中部以上或近顶部具关节；花萼钟状，长6—11毫米，宽5—6毫米，无毛或疏被短柔毛，萼齿三角形；花冠黄色，长20—25毫米，旗瓣宽卵形，瓣柄为瓣片的1/2或较短，翼瓣的瓣柄与瓣片近等长，耳长约为瓣柄的1/3，龙骨瓣的瓣片与瓣柄近等长；子房被毛。荚果扁，长3—4厘米，宽4—5毫米，无毛。花期5月，果期7—8月。

产西南部、四川。生于山坡杂木林、山谷和河岸。模式标本采自四川。

33. 东北锦鸡儿(新拟) 骨担草(中国主要植物图说·豆科)

Caragana manshurica Kom. in Acta Hort. Petrop. 29: 336. t. 16(A). 1909;
中国主要植物图说·豆科 347. 图 341. 1955.

灌木，高1—2米；老枝褐色或灰褐色，有光泽或无，嫩枝稍被短柔毛。羽状复叶有5—10对小叶；托叶硬化成针刺，长4—12毫米，宿存或脱落；叶轴细瘦，长4—9厘米，脱落，稍被柔毛；小叶薄膜质，倒卵状椭圆形或长圆形，长1—2厘米，宽6—10毫米，先端圆钝、截平或凹入，具刺尖，基部宽楔形或圆形，疏被柔毛或无毛。花梗常单生，很少2个并生，长1—3厘米，被短柔毛，上部具关节，苞片刚毛状或不存在；花萼管状宽钟形，长8—9毫米，宽大于长或近相等，萼齿不明显，有缘毛；花冠黄色，长约23毫米，旗瓣近圆形，瓣柄长为瓣片的1/3，翼瓣先端稍尖，瓣柄长为瓣片的1/2，耳长齿状，长约2.5毫米，龙骨瓣的瓣柄较瓣片稍长，瓣片略呈楔形；子房近无毛。荚果膨胀或圆筒状，稍扁，长约5.5厘米，宽约5毫米，先端短渐尖，无毛。花期5月，果期7—8月。

产东北及华北。生于干山坡及林缘。模式标本采自东北。

本种与极东锦鸡儿 *C. fruticosa* (Pall.) Bess. 的区别在于花梗较长，翼瓣基部近楔形，小叶7—10对。与树锦鸡儿 *C. arborescens* (Amm.) Lam. 的区别在于花梗常单生，小叶7—10对，翼瓣基部楔形。与北京锦鸡儿 *C. pekinensis* Kom. 的区别在于子房近无毛，萼筒宽大，宽与长近相等或较大。

34. 新疆锦鸡儿(中国主要植物图说·豆科) 图版 11:21

Caragana turkestanica Kom. in Acta Hort. Petrop. 29:314. t. 14(C). 1909;
Pojark. in Kom. Fl. USSR 11:364. 1945; 中国主要植物图说·豆科 350. 图 344. 1955;
R. M. Vinogradova in Conspl. Fl. As. Mediae 6:62. 1981; 中国沙漠植物志 2:228.
1987.

灌木，高1—2米，多分枝。老枝灰色或灰绿色；小枝细长，无毛或嫩时被伏贴柔毛，淡褐色或绿褐色。羽状复叶有3—5对小叶；托叶脱落或宿存，硬化，长2.5—10毫米，水平开展；叶轴长3—6厘米，先端具刺尖，少数叶轴宿存，针刺细瘦或粗壮；小叶羽状，宽倒卵形或椭圆形，长1—2厘米，宽5—10毫米，先端圆形或截形，具刺尖，基部楔形，极少圆形，绿