

var. **amplexicaulis** (Hand.-Mazz.) C. Y. Wu, Ind. Fl. Yunnan. **1**: 263. 1984; P. Ke in Act. Bot. Yunnan. **7**(1): 71. 1985. — *St. saxatilis* Buch.-Ham. ex D. Don var. *amplexicaulis* Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7**: 190. 1929.

植株高达1米多。叶片长圆状或卵状披针形，长5—10厘米，宽1—3厘米，顶端渐尖，基部抱茎。花期5月，果期6—7月。

产云南（北至西北部）、四川（西南部）。生于海拔（1150—）1900—3200米的山坡。模式标本采自云南永胜、维西。

10. 中国繁缕（北京植物志） 鸦雀子窝（宜昌） 图版26: 1—4

**Stellaria chinensis** Regel in Bull. Soc. Nat. Moscou **35** (1): 283. (Pl. Radd. **1**: 402) 1862; Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. **18** (4): 389. (Mél. Biol. **9**: 49.) 1873; Hance in Journ. Bot. n. s. **11**: 258. 1882; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 67. 1886; J. C. Liu, Chihli Fl. **93**. 1928; Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7**: 191. 1929; 北京植物志 上册 263. 图211. 1962; 中国高等植物图鉴 **1**: 631. 图1261. 1972; 中国高等植物图鉴补编 **1**: 309. 1982, in clavi; 秦岭植物志 **1** (2): 200. 图170. 1974; 湖北植物志 **1**: 292. 图402. 1976; 河南植物志 **1**: 397. 图503. 1981; P. Ke in Act. Bot. Yunnan. **7**(1): 72. 1985, except pl. Yunnan — *St. undulata* auct., non Thunb.; Regel in Bull. Soc. Nat. Moscou **35**(1): 282. (Pl. Radd. **1**: 401) 1862. — *St. hassiana* Loes. in Beih. Bot. Centralbl. **37**(2): 119. 1920.

多年生草本，高30—100厘米。茎细弱，铺散或上升，具四棱，无毛。叶片卵形至卵状披针形，长3—4厘米，宽1—1.6厘米，顶端渐尖，基部宽楔形或近圆形，全缘，两面无毛，有时带粉绿色，下面中脉明显凸起；叶柄短或近无，被长柔毛。聚伞花序疏散，具细长花序梗；苞片膜质；花梗细，长约1厘米或更长；萼片5，披针形，长3—4毫米，顶端渐尖，边缘膜质；花瓣5，白色，2深裂，与萼片近等长；雄蕊10，稍短于花瓣；花柱3。蒴果卵圆形，比宿存萼稍长或等长，6齿裂；种子卵圆形，稍扁，褐色，具乳头状凸起。花期5—6月，果期7—8月。

产北京、河北、河南、陕西、甘肃、山东、江苏、安徽、浙江、福建（建宁）、江西、湖北（宜昌、罗田、麻城）、湖南、广西、四川（南川）。生于海拔（160—）500—1300（—2500）米的灌丛或冷杉林下、石缝或湿地。模式标本采自华北（*St. hassiana* Loes. 的模式标本采自山东青岛）。

全草入药，有祛风利关节之效。也可作饲料。

11. 长毛薺姑草（云南种子植物名录） 长柔毛繁缕（云南植物研究） 图版26: 5—

10

**Stellaria pilosa** Franch., Pl. Delav. **99**. 1889; Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7**: 189. 1929; P. Ke in Act. Bot. Yunnan. **7**(1): 72. 1985, p. p. maj.



图版 26 1—4. 中国繁縷 *Stellaria chinensis* Regel; 1. 花枝; 2. 花; 3. 果实; 4. 种子。5—10. 长毛繁縷 *St. pilosa* Franch.; 5. 根; 6. 花枝; 7. 叶; 8. 花; 9. 果实; 10. 种子。(钱存源绘)