

多条明显的脉，被疏的白色长柔毛，基部渐狭成短柄，顶端渐狭成短喙，喙口斜截形或微凹。小坚果较紧地包于果囊内，卵形或长圆状卵形，三棱形，长约2.5毫米，褐色，基部具很短的柄；花柱基部不增粗，柱头3个。花果期5—7月。

产于黑龙江、内蒙古；生于山坡阳坡疏林下或灌丛下或草甸。也分布于俄罗斯远东地区和东西伯利亚、朝鲜。

### 61. 兴安薹草（东北植物检索表） 图版22：5—8

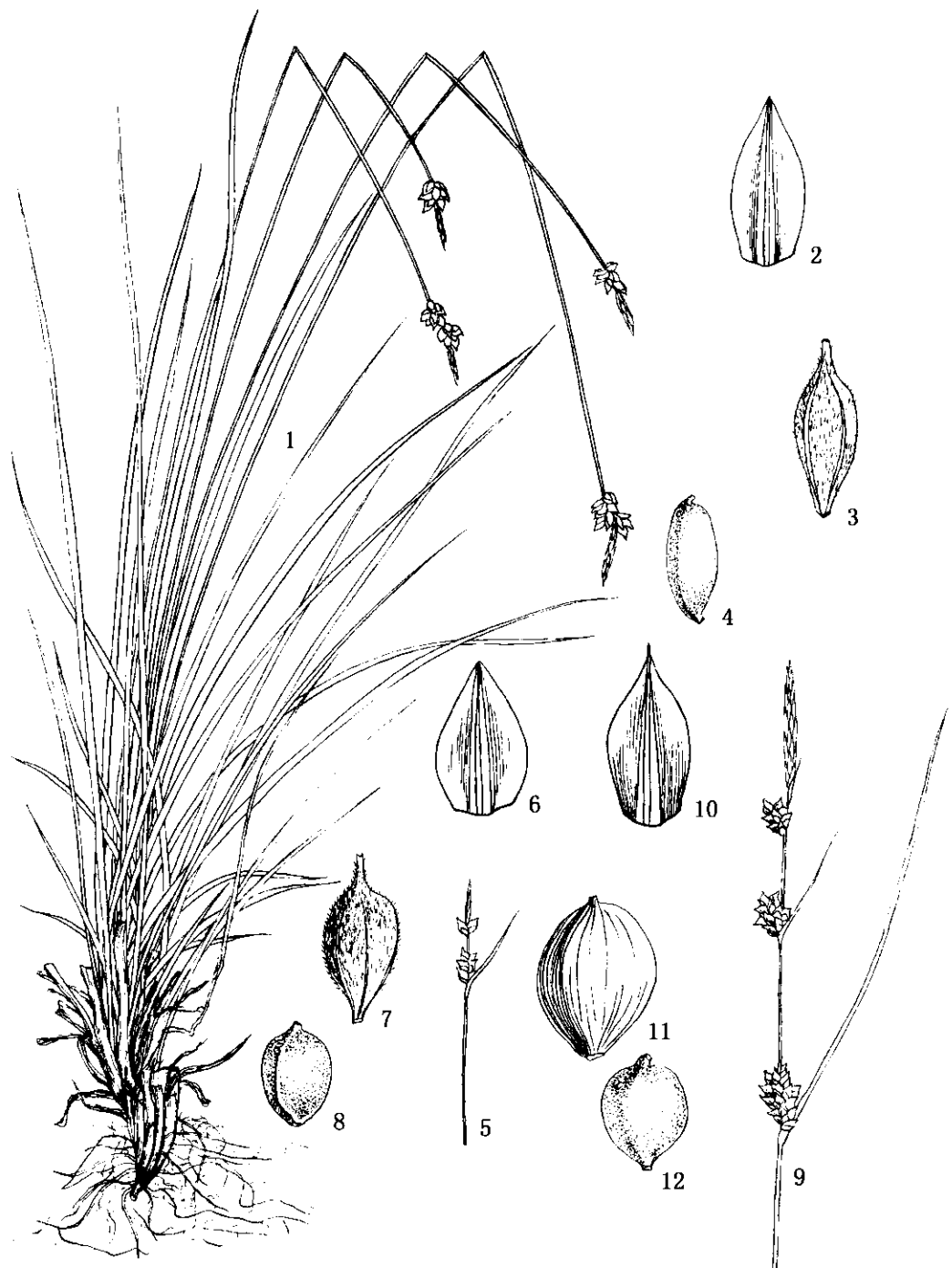
*Carex chinganensis* Litw. in Sched. ad. Herb. Fl. Ross. 4:135, 1909; V. Krecz. in Kom., Fl. URSS 3:320, 1935; Kitag., Lineam. Fl. Mansh. 99, 1939; 东北植物检索表528, 图版193, 1959; 东北草本植物志11:110, 图版50, 图1—6, 1976; 内蒙古植物志8:110, 图版47, 图1—6, 1985.

根状茎细长，匍匐或斜升，常包以红褐色、无叶片的鞘。秆丛生，高20—40厘米，纤细，扁三棱形，下部平滑，上部棱上粗糙，基部叶鞘常为红褐色。叶短于秆，宽1—1.5毫米，平张，上面和边缘均粗糙，具叶鞘，鞘的一侧常开裂。苞片最下面的叶状，线形，上面的鳞片状，具芒，无苞鞘。小穗2—3个，集中生于秆的上端，仅最下面一个稍远离，顶生小穗为雄小穗，棒形或线形，长0.8—1.2厘米，近于无柄；其余小穗为雌小穗，球形或宽卵形，长约5毫米，具少数几朵花，无柄。雄花鳞片披针形，长约3.5毫米，顶端渐尖，淡褐色，边缘白色透明，具1条中脉；雌花鳞片宽卵形，长约2.2毫米，顶端渐尖，中间淡黄绿色，两侧淡褐色，边缘白色透明，具1条中脉。果囊斜展，稍长或近等长于鳞片，长圆状倒卵形，钝三棱形，长约2.8毫米，革质，淡黄绿色，基部和近顶部微呈淡褐色，密被很短的硬毛，无脉或基部具不明显的少数脉，基部渐狭成楔形，顶端急缩成较短的喙，喙口斜截形或微凹，白色膜质。小坚果紧包于果囊内，近椭圆形或椭圆状倒卵形，钝三棱形，长约2毫米，淡黄色，顶端具短尖；花柱基部不增粗，柱头3个。花果期6—7月。

产于黑龙江、吉林、内蒙古；生于山地林下。也分布于俄罗斯远东地区。

### 62. 球穗薹草（东北草本植物志） 图版22：1—4

*Carex amgunensis* Fr. Schmidt in Mem. Acad. St. Petersb. VII Sér., 12, 69, tab. 1, fig. 4—5, 1868; Meinh. in Act. Hort. Petrop. 18: 399, 1901; V. Krecz. in Kom., Fl. URSS 3: 319, 1935; Kitag., Lineam. Fl. Mansh. 97, 1939; Akiyama, Caric. Far East. Reg. Asia 227, pl. 234, fig. 2, 1955; 东北植物检索表, 528, 1959; T. Koyama in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo Sect. III. 8(4): 180, 1962; 东北草本植物志11: 110, 1976. — *Carex amgunensis* Fr. Schmidt var. *chloroleuca* (Meinh.) Kükenth. in Engl., Pflanzenr. Heft 38 (IV, 20): 447, 1909. — *Carex chloroleuca* Meinh. in Bot. Centralbl. 55: 196, 1893; Kom., Fl. Mansh. 1: 397, 1901.



图版 22 1—4. 球穗薹草 *Carex amgunensis* Fr. Schmidt; 1. 植株, 2. 雌花鳞片, 3. 果囊, 4. 小坚果; 5—8. 兴安薹草 *Carex chinganensis* Litw. : 5. 小穗, 6. 雌花鳞片, 7. 果囊, 8. 小坚果; 9—12. 米柱薹草 *Carex glaucae* formis Ohwi; 9. 小穗, 10. 雌花鳞片, 11. 果囊, 12. 小坚果。(李爱莉绘)