

图 347 绿夙舟蛾 *Pheosiopsis (P.) viresco* Schintlmeister

A. 雄性外生殖器; B. 阳茎; C. 第 8 腹板

分布：湖南（桑植、大庸）；越南。

注释：拉丁种名 *viresco* 意为绿色，原始描述指前翅中部有淡绿色。但我们的标本前翅中部只有一些淡黄绿色。中名仍沿用拉丁学名的绿色之意。

(335) 灰白夙舟蛾 *Pheosiopsis (Pheosiopsis) pallidogriseus* Schintlmeister, 1997 (图 348)

*Pheosiopsis (Pheosiopsis) pallidogriseus* Schintlmeister, 1997, *Entomofauna Suppl.* 9: 123.

翅展 ♂ 42~48 mm。♂ 触角分支很短。前翅浅灰色，散布褐色雾点；A 脉前方有 1 条粗的黑纹从基部伸至内线；黑色斑纹不太发达，仅横脉纹和外线明显；亚端线不太明显；端线由 1 列短条纹组成。后翅浅灰红褐色，缘毛末端灰白色。

雄性外生殖器：第 8 腹板端缘中央“U”字形凹入，基缘半圆形拱；爪形突较短，末端稍圆；颚形突细长，末端尖；抱器瓣狭长，端部窄而向腹面弯，基部背缘和腹缘各有 1 枚指状突起；阳茎端基环长；阳茎细而微弯，比抱器瓣长，中基部侧面有 1 枚刺突，内有 1 组小刺突。

观察标本：湖北兴山龙门河 1300 m, 1 ♂, 1993.VI.21；广西苗儿山 1 ♂, 1985.VII.15 (存 Schintlmeister 处)；贵州梵净山 600 m, 3 ♂♂, 2002.VI.2。

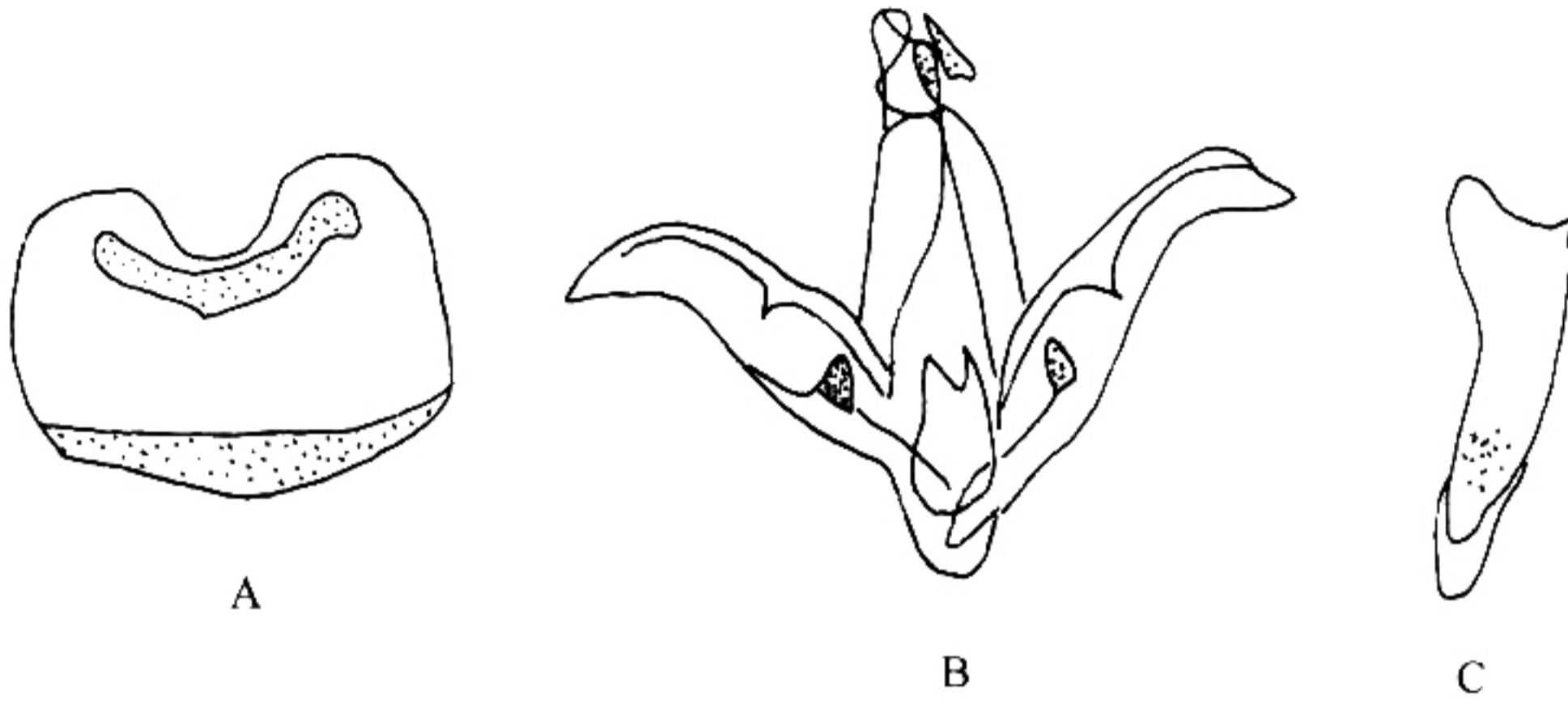


图 348 灰白夙舟蛾 *Pheosiopsis* (*P.*) *pallidogriseus* Schintlmeister

A. 第 8 腹板; B. 雄性外生殖器; C. 阴茎

分布: 湖北 (兴山)、广西 (苗儿山)、贵州 (梵净山)、陕西 (大巴山); 越南。

(336) 噶夙舟蛾 *Pheosiopsis* (*Pheosiopsis*) *gaedei* Schintlmeister, 1989 (图 349, 图版 VII: 11)

*Pheosiopsis* (*Pheosiopsis*) *gaedei* Schintlmeister, 1989, *Neue Ent. Nachr.* 25: 111.

翅展 45~50 mm。头、胸部和腹背末端灰白与褐色混杂, 颈板后缘和翅基片边缘较暗。腹部背面黄褐色, 腹面浅灰黄色。前翅灰白色带淡黄绿色, 散布许多红褐色雾点; A 脉前方有 1 条粗的黑纹从基部伸至内线; 所有横线呈模糊的黑褐色; 基线在前缘

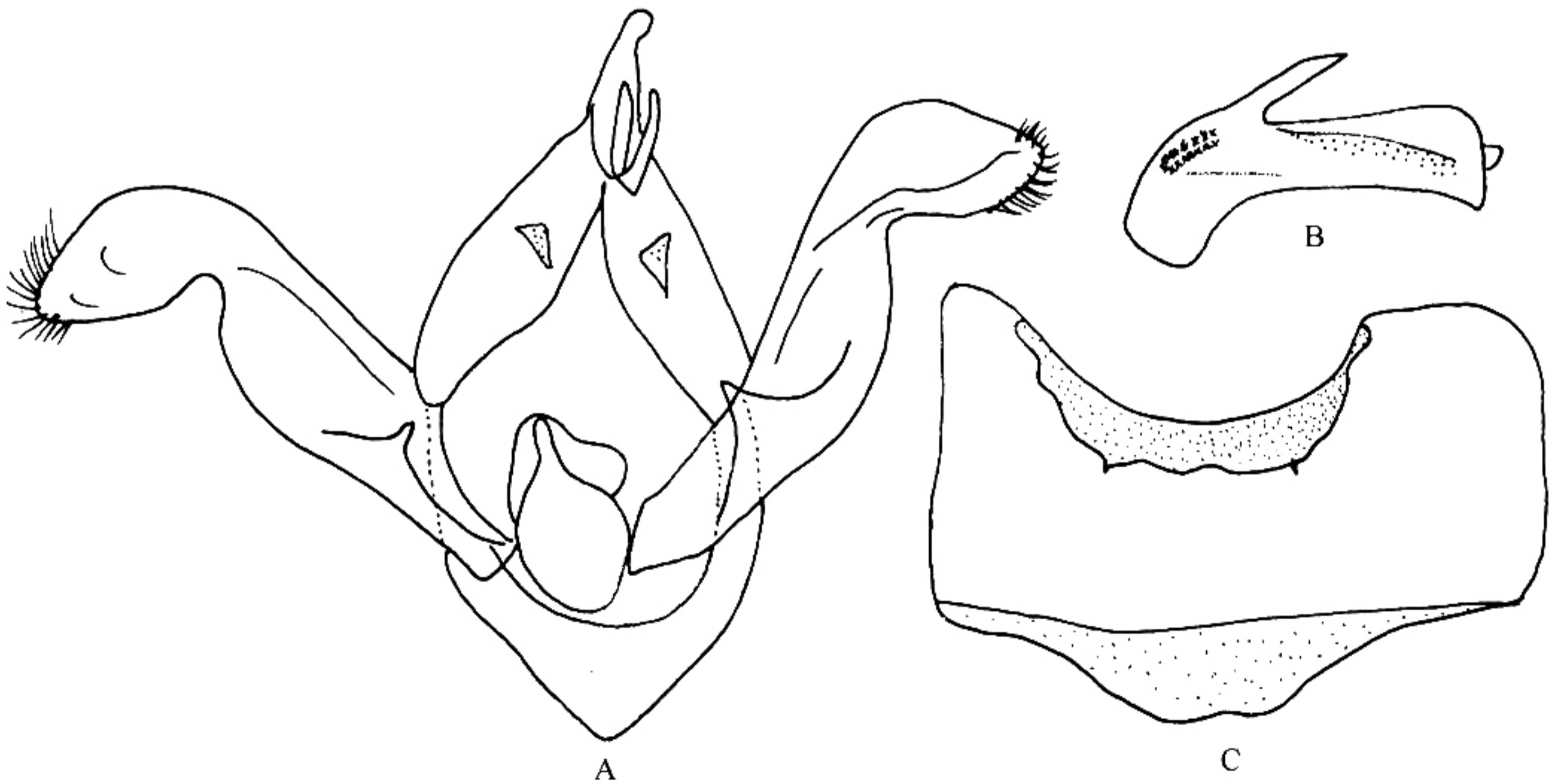


图 349 噶夙舟蛾 *Pheosiopsis* (*P.*) *gaedei* Schintlmeister

A. 雄性外生殖器; B. 阴茎; C. 第 8 腹板