

图 709—710 雄性外生殖器. 709. 束带游尺蛾 *Euphyia azonaria* (Oberthür);
710. 中弦游尺蛾 *E. mediovittaria* (Moore)

1973. VI. 12; 1 ♂, 西藏察隅桑久, 3 000 m, 1973. VI. 25。

分布: 西藏; 锡金, 克什米尔地区。

束带游尺蛾 *Euphyia azonaria* (Oberthür, 1893) (图版XVI: 29)

Somatina azonaria Oberthür, 1893, Études d'Ent. 18: 32, pl. 4: 50. (华西)

Cidaria azonaria: Leech, 1897, Ann. Mag. nat. Hist. (6) 19: 648.

Cidaria (Euphyia) azonaria: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 246, pl. 9: b.

Euphyia mediovittaria azonaria: Prout, 1939, ibidem 12: 281

前翅长: ♂ ♀ 14—16 mm。颜色较浅, 前翅带明显黄褐色调; 中带较前种狭窄, 深褐色, 中部或多或少有灰褐色斑, 黑色中点极微小; 中线浅弧形微波曲, 外线中部的凸齿较前种更为短钝, 齿尖至外缘的距离与外线在 R_5 处至外缘的距离相等; 外线外侧带黄褐色, 浅色带较直, 亚缘线白色锯齿状, 通常连续, 其附近颜色略灰。后翅颜色浅淡, 斑纹模糊不清, 有时可见深灰色中点。

雄性外生殖器 (图 709): 背兜较瘦小。抱器背端突较前述两种长, 抱器瓣狭窄, 端部的小瓣狭窄但明显延长。

雌性外生殖器 (图 713): 囊颈处的骨化带粗大, 下端螺旋形; 囊片近似亚角游尺蛾。

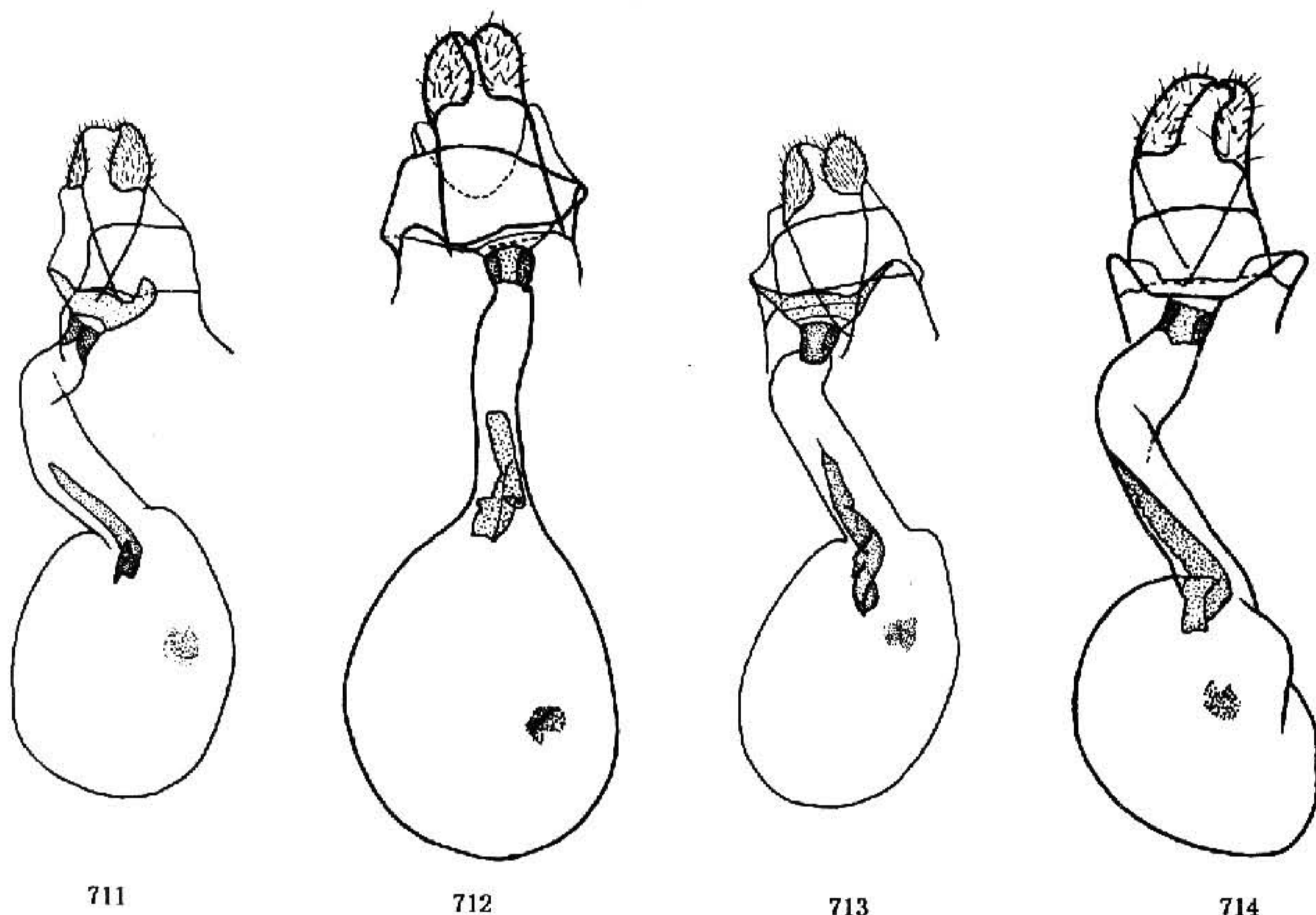


图 711—714 雌性外生殖器. 711. 亚角游尺蛾 *Euphyia subangulata* Kollar; 712. 亚东游尺蛾 *E. goniodes* Prout; 713. 束带游尺蛾 *E. azonaria* (Oberthür); 714. 中弦游尺蛾 *E. mediovittaria* (Moore)

检视标本: 8 ♂ 5 ♀, 云南丽江玉龙山, 1962. VII. 21—VIII. 3; 1 ♂ 1 ♀, 同前, 2 800—2 850 m, 1984. VII. 15、20; 1 ♂, 云南云龙天池, 2 500 m, 1982. VIII. 9; 2 ♂ 1 ♀, 云南云龙志奔山, 2 430—2 600 m, 1981. VI. 20、21; 1 ♂, 云南维西, 2 920 m, 1981. VII. 18; 1 ♂, 云南泸水姚家坪, 2 500 m, 1981. VI. 4; 1 ♂, 云南宾川鸡足山, 2 250 m, 1982. VI. 14。

分布: 云南。

中弦游尺蛾 *Euphyia mediovittaria* (Moore, 1868) (图版XVI: 30)

Coremia mediovittaria Moore, 1868, Proc. zool. Soc. Lond. 1867: 656. (印度: 大吉岭)

Cidaria mediovittaria: Hampson, 1895, Fauna Br. India (Moths) 3: 356.

Euphyia mediovittaria: Prout, 1939, in Seitz, Macrolepid. World 12: 281, pl. 27: 1.

前翅长: ♂ 14—15 mm。前翅中线浅弧形, 几乎不波曲, 其内侧颜色较暗, 内线模糊; 中带下半部特别狭窄, 外线在 R_5 以下呈反弧形, 中部不凸出, 中带中部的灰斑通常清晰, 有时可伸达后缘, 具微小黑色中点; 翅端部大部深灰色, 邻近外线处灰白色或灰黄色, 但深灰色在前缘附近扩展至外线; 亚缘线为一列细小短条状白点。后翅灰白