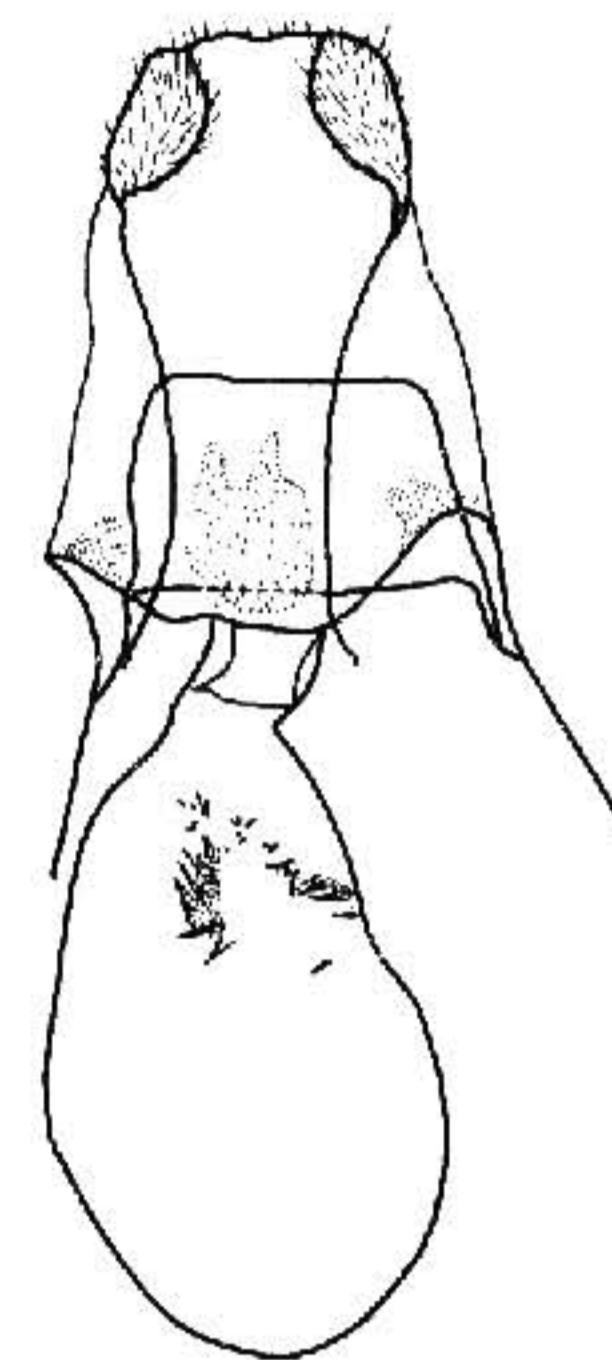


660



661

图 660—661 660. 银花尺蛾 *Coenolarentia argentiplumbea* (Hampson), ♂翅脉; 661. 同前, 雌性外生殖器

R_1 与 Rs 合并至近中室端部; 中室端脉双折角; 无 $3A$ (图 660)。

雄性外生殖器: 根据 Aubert (1959) 的图, 钩形突退化; 阳端基环无中突; 抱器瓣狭长, 端部平截; 抱器背简单, 无突起。

雌性外生殖器: 前表皮突中等长, 后表皮突细长。前阴片中部有一片骨化区。骨环短宽。囊体膜质袋状, 近囊颈处散布数支小刺, 排列不规则, 数目不定。

分布: 中国, 印度, 锡金, 不丹, 克什米尔地区。

银花尺蛾 *Coenolarentia argentiplumbea* (Hampson, 1903) (图版 XVI: 7)

Asthenodes argentiplumbea Hampson, 1903, J. Bombay nat. Hist. Soc. 14: 648. (西藏: 亚东)

Cidaria (Entephria) argentiplumbea: Prout, 1937, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 139, pl. 17: c.

Entephria argentiplumbea: Prout, 1939, ibidem 12: 274.

Coenolarentia argentiplumbea: Aubert, 1959, Z. wien. ent. Ges. 44: 199, pl. 20: 100, pl. 22: 122.

前翅长: ♂12—15 mm。下唇须深褐色。额、头顶和胸部背面灰白色, 混杂少量褐鳞; 腹部背面深灰褐色, 各腹节后缘白色。前翅灰白色至浅灰色, 有强烈光泽, 斑纹深

灰褐色；亚基线和中线粗壮清晰，色较深，锯齿状，中线“>”形弯折；亚基线外侧紧邻一条模糊带；中线内侧有一至二条细弱伴线，外侧至外线为深色中带，但外线模糊并或多或少消失，有时仅在翅脉上留下一列黑点；中带内颜色不均匀，在浅色个体中，翅脉呈黑白相间的虚点状；中点黑色，小而清晰；外线外侧为一条鲜明的浅色带，几乎无斑纹；翅端部排布不规则的深色斑块，有时在接近缘线处的翅脉间有清晰的小黑点；缘线深褐色，不连续，缘毛白色，在翅脉端有深褐色点。后翅白色，无斑纹或在翅端部隐约见外线和亚缘线轮廓；中点处颜色略深。前翅反面颜色略深，常呈灰色，隐约见正面斑纹，模糊块状。后翅反面白色，但斑纹较正面清晰。

雌性外生殖器（图 661）：同属征描述。

检视标本：1♀，四川南坪九寨沟，2 600 m, 1983. IX. 4；5♀，云南中甸大雪山，4 000 m, 1981. VIII. 17；1♀，西藏墨脱拿格，3 150 m, 1974. VIII. 22；2♀，西藏墨脱提琴，3 400 m, 1982. IX. 6。

分布：四川、云南、西藏；印度，锡金，不丹，克什米尔地区。

珂尺蛾属 *Coenotephria* Prout, 1914

Coenotephria Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 238.

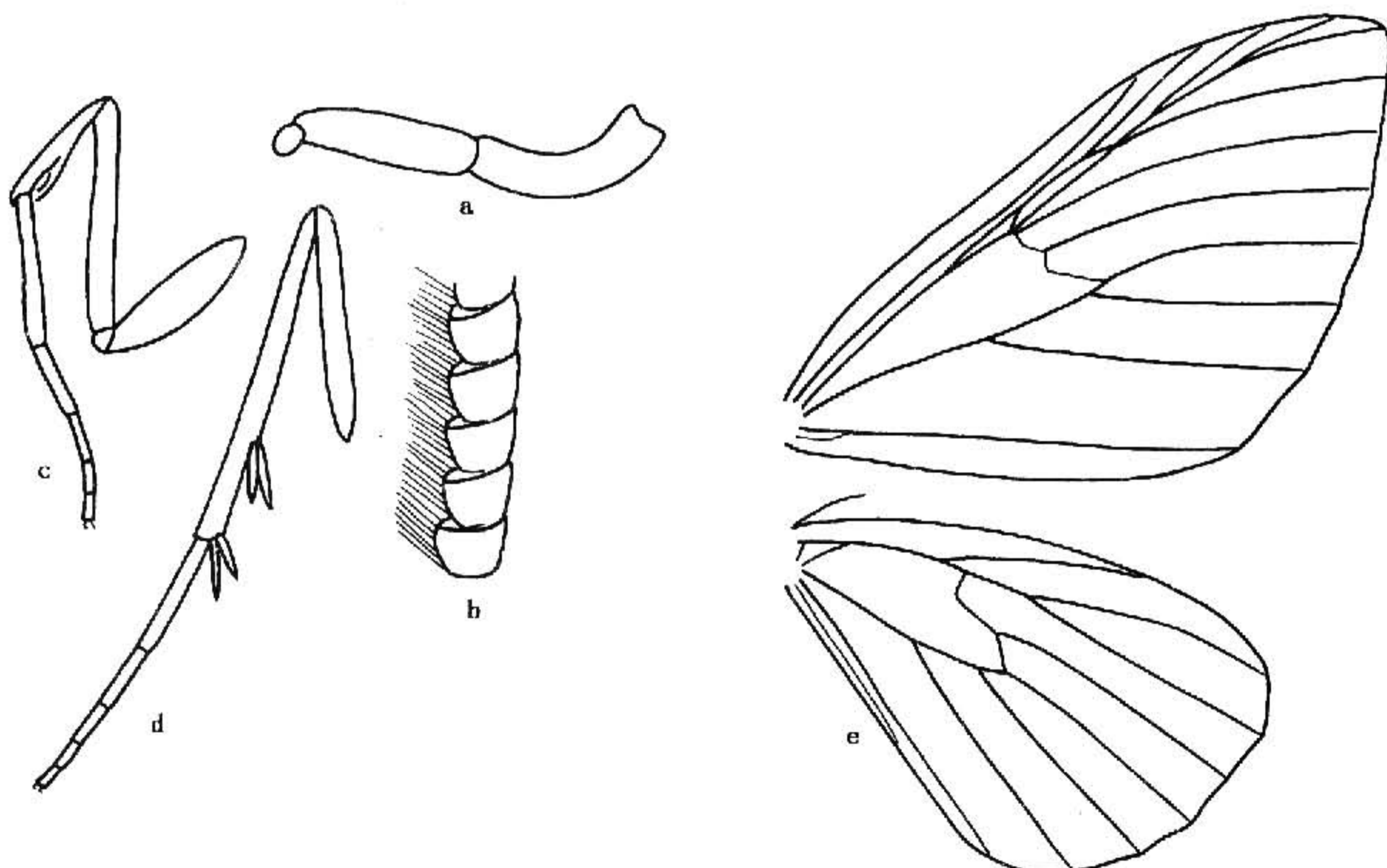


图 662 金波珂尺蛾 *Coenotephria homophoeta* Prout

a. 下唇须, b. ♂触角, c. 前足, d. 后足, e. ♂翅脉