

对稀疏刚毛斑。♂第8腹节腹板中部深凹陷。

前翅长：♂15—16 mm。翅面翠绿色，翅脉大部分白色。前翅前缘白色杂褐色鳞片；内线白色，较细，浅弧形弯曲，内侧翠绿色；外线白色较粗，较直，其外侧有褐色鳞片（在模式标本中外线外侧几乎全为宽阔白带），在 M_2 下方褐色鳞片范围较宽；中室端脉白色；白色亚缘线在 M_2 上方清晰，下方模糊；臀角具暗褐色斑；缘线在 M_3 上方白色， M_3 下方黑褐色；缘毛白色。后翅白色，外线内侧翠绿色，外线在 CuA_1 — CuA_2 间凸出，其外侧在 CuA_2 上方散布绿色，但绿色不达外缘，外缘附近和 CuA_2 下方浅黄褐色，在顶角和臀角处掺杂深褐色；缘线为脉间黑点；缘毛白色。翅反面浅绿色，前翅在 M_2 与 M_3 间、臀角上有褐斑；后翅在顶角、臀角有褐斑。

♂外生殖器：钩形突端部膨大，凹陷。背兜侧突膜质，弱小。颚形突中突尖端极尖。抱器瓣膜质；抱器背弱骨化，近端部处有1三角形骨化凸起；抱器瓣基中部具1凹槽，端部向背面伸展成弱骨化小突。横带片为1对不规则形弱骨化突。阳端基环具1大骨化凸起，后缘凹陷。囊形突宽大，端部平。阳茎盲囊短，阳茎鞘部分骨化，无小齿。

♀外生殖器：未知。

检视标本：IZCAS：1♂，四川渡口平地，1981. VI. 5，张宝林采。

BMNH：1♂，holotype，Naga hills，5500—7000 ft，Sept.—Oct. 1889，W. Doherty，Collectio H. J. Elwes，Rothschild Bequest B. M. 1939-1 (*Uliocnemis albiradiata* Warren Type；BMNH slide NO. 6045)；1♂，Htawgaw，N. E. Burma，6000 ft. A. E. Swann，L. B. Prout Coll. B. M. 1939-643.

分布：四川；印度，缅甸。

(327) 白缘彩青尺蛾 *Eucyclodes albotermina* (Inoue, 1978) (图359, 图678, 图版XIX : 7)

Ochrognesia albotermina Inoue, 1978, Bull. Fac. domest. Sci., Otsuma Wom. Univ., 14: 209, figs 11, 14. Holotype♂, Taiwan: Nantou, Holuan [Habon Nusya]. (BMNH)

Eucyclodes albotermina: Holloway, 1996, Malay. Nat. J., 49 (3—4): 235.

♂触角基部2/3双栉形，内外侧栉齿长度相当，最长栉齿约为触角干直径的2倍。额上半部绿色，下半部白色。下唇须褐色与白色掺杂，♂不足1/4伸出额外。头顶白色。胸腹部背面绿白色，无立毛簇。♂后足胫节不膨大，无毛束和端突，2对距。♂第8腹节腹板端部中部浅凹陷。

♂前翅长：12—14 mm。翅较短宽；前翅外缘浅波曲；后翅外缘波曲较深，中部折角状凸出。翅面蓝绿色，散布白色鳞片。前翅前缘白色，散布较浓的灰褐色；内线不清晰，白色，在前缘处为黑褐色，在内线内外两侧点缀白色鳞片；中室端脉淡绿色，在上方点缀有白色小点；外线细，锯齿形波曲，其外侧由 CuA_2 下方至后缘有1大白斑；亚

缘线和缘线区域为不规则的白点，外缘在脉间有绿色楔形斑。后翅有白色基线；在中室端脉上方有白点；外线白色锯齿形，在前缘处为1白斑；亚缘线同前翅；在 M_3 脉端的尾突上有1大白斑。前后翅缘毛白色。翅反面白色，前翅前缘区褐色杂暗褐色线，隐见正面的绿色底色和白色斑纹。

♂外生殖器：钩形突长，端部近1/2膨大，中间凹陷，其深度短于膨大部分的1/6。背兜侧突膜质、很弱小。颚形突中突较尖。抱器瓣端部较窄；抱器背端突弯曲，钩状。横带片为1对短小弱骨化突，中间不相接。阳端基环不特化。囊形突不凸出。阳茎细长，简单，端部骨化。

♀外生殖器：未知。

检视标本：BMNH：1♂，holotype，Taiwan：Nantou，Holuan [Habon Nusya]，5—9 Aug. 1926，I. Sugitani，Inoue Coll. B. M. 1992-71 (Type status verified K. Buckmaster 1992；Type photographed in colour).

分布：中国台湾。

(328) 美彩青尺蛾 *Eucyclodes aphrodite* (Prout, 1933) Stat. nov. (图 360, 图 679, 图 876, 图版 XIX : 8)

Anisozyga gavissima aphrodite Prout, 1933, in Seitz, *Macrolepid. World*, **12**: 85. Holotype ♂, [China]: Szechuan (Sichuan), Kwanhsien. (BMNH)

Chloromachia gavissima aphrodite: Prout, 1935, in Seitz, *Macrolepid. World*, **4** (Suppl.): 10, pl. 1c.

Eucyclodes gavissima aphrodite: Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, **49** (3—4): 236, fig. 232, pl. 7: 26.

触角♂双栉形，末端线形；♀线形。额上半部绿色，下1/3及头顶白色。下唇须白色掺杂黄褐色，中等长，♂第3节微小，♀第3节延长。胸腹部背面白斑和绿斑相间。♂后足胫距2对，无端突。♂第3腹节腹板无刚毛斑。♂第8腹节腹板中间弱骨化，凹陷。

前翅长：♂14—20 mm；♀21 mm。翅狭长；前后翅外缘浅波曲，后翅外缘中部微弱凸出。前翅绿色，有白色亚基线、内线、中点、外线，其中内线弧形波状，中点长椭圆形，外线锯齿形；外线上端前缘处有1大褐斑，斑内线纹灰白色，大斑周围至外线外侧黄色，外线下半部外侧有红色伴线；翅端部有2列白点，其间在 M_3 上有1橘红色点；缘线为1列白点。后翅基半部灰褐色带少量绿色，基部有数个大白色斑块；外线位于翅中部，白色，深锯齿形，其外侧为1条黄色带；翅端部绿色，有2列白点，散布少量橘黄色，白点之间在 M_3 脉上有1橘黄色小斑；缘线同前翅。前后翅缘毛淡绿色，在翅脉端白色。翅反面白色，前翅前缘略带绿色，可见前翅褐色中点和大褐斑以及后翅中