

环不特化。囊形突小，凸出，中部浅凹陷。阳茎细长，端部骨化，具一钩状骨化带。

♀外生殖器：后表皮突约为前表皮突的2倍。囊导管极短，骨化，具骨环。囊体宽大，褶皱，中部骨化；内具1横带形囊片。

**检视标本：**IZCAS: 1♂，浙江庆元凤阳山大田坪，1290 m，2003. VIII. 6—10，韩红香采；1♂，福建武夷山三港，700 m，2007. VII. 25—26，谢娟采；2♂♂，福建武夷山黄溪洲，500 m，2006. VII. 29，薛大勇采；1♂，海南岛尖峰，900 m，1980. IV. 11，张宝林采；2♂♂，广东海南保亭，80 m，1973. V. 24，陈一心采；1♂，广西金秀罗香，200 m，1999. V. 15，韩红香采；1♂，广西防城扶隆，300 m，1999. V. 24，袁德成采；2♂♂，广西南宁，1980. IV. 13、21；1♂，广西龙胜，1980. VI. 13，宋士美采；1♂，广西桂林，150 m，1976. VII. 19，张宝林采；1♂，广西凭祥，230 m，1976. VI. 11，张宝林采；3♂♂，四川峨眉山清音阁，800—1000 m，1957. VII. 15、18，黄克仁采；5♂♂，同前，1957. VI. 30、VII. 16—17，朱复兴采；1♂，同前，1957. VI. 29，卢佑才采；1♂，云南保山坝湾，1100 m，1992. V. 19—23，薛大勇采。

BMNH: 1♂，holotype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 1901. VIII. 21, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 1♂，paratype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 1901. VIII. 20, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 2♂♂，paratypes, Yoshino, prov. Yamato, Honshu, 1900. VIII. A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 1♂，Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂，Junsai Numma, prov. Oshima, Hokkaido. Plains, 1903. VII. 6, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261.

ZFMK: 1♂，paratype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 20. VIII. 1901, A. e. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261.

AG Collection: 1♂ 2♀♀，Hongkong: Sheko, 8/93; 1♀，Hongkong: Tai Lung Farm at light, 17 June 1992; 1♂，Hongkong: Beaufort Island, 1. 5. 96; 2♂♂，Hongkong: TLCP [Tailam Country Park], 9. 6. 96.

**分布：**浙江、福建、海南、香港、广西、四川、云南；日本。

(335) 珊彩青尺蛾 *Eucyclodes lalashana* (Inoue, 1986) (图 367, 图 686, 图 881, 图版 XIX: 16)

*Lophomachia lalashana* Inoue, 1986b, *Bull. Fac. domest. Sci., Otsuma Wom. Univ.*, **22**: 216, figs 7—9, Holotype♂, Taiwan: Nantou Hsien, 'Wushe'. (BMNH)

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

♂触角短纤毛状；♀线形。额大部分绿色，下1/3褐色。♂后足胫节膨大，有毛束，2对距；有端突，长于第1跗节的1/2。♂第3腹节腹板有1对稀疏刚毛斑。♂第8节腹

板几乎不骨化，中间略有凹陷。

前翅长：♂♀16.5 mm。翅面青绿色伴有白色及褐色纹。前翅前缘黄白色，散布褐色碎纹；内线白色，较直，内侧绿色；外线白色，在  $M_1$  处折角状凸出， $M_3$  至  $CuA_2$  间浅弧形凸出，在  $CuA_2$  下有 1 向内尖角；内外线之间绿色；外线外侧有黄白色带，向下渐宽，在后缘附近扩展至外缘，内有褐色纹；白色带外侧绿色；亚缘线白色，在  $M_2$  处内折；外缘在  $M_3$  和  $CuA_1$  间有 1 黄白色斑，在缘线上有 1 小褐点，臀角处有 1 褐斑。后翅白色外线在  $CuA_2$  附近向臀角方向凸出，其外侧大部分黄白色， $M_1$ — $CuA_2$  间有绿色，自前向后渐浓；臀角凸出，具褐斑。前后翅缘线淡黄色，后翅缘线前半部常有小褐短条；缘毛白色，略杂黄色。翅反面：颜色很浅，前翅在亚缘线处有暗褐色小碎斑，在臀角处有褐斑；后翅在亚缘线处有不连续褐色带。

♂外生殖器：钩形突粗壮，端部膨大，深凹陷，其深度短于膨大部分的 1/3。背兜侧突弱小。颚形突中突粗壮，较尖，上有极细小微齿。抱器瓣宽阔，基部较狭窄；抱器背骨化，端突尖，抱器背近端部有小齿；抱器背基突弯曲，基部较粗，端部较细，不光滑，有极微小齿；抱器瓣基中部具 1 凹槽，其端部向背面伸展成弱骨化小突，下缘形成 1 小钝突。横带片为 1 对弱骨化指状突。阳端基环不特化。囊形突短宽，中部浅内凹。阳茎短粗，端部较粗，阳茎鞘具骨化带，骨化带的部分外缘有数个小齿；阳茎盲囊细长，端部略膨大。

♀外生殖器：后表皮突长度约为前表皮突的 2 倍。交配孔周围弱骨化，后阴片位置具横向褶皱。囊导管极短，骨化，具清晰骨环。囊体极细长，袋状，内有 1 不规则小囊片。

检视标本：IZCAS：1♀，四川渡口平地，1981. VI. 15，张宝林采；1♂1♀，云南永胜六德，2250—2300 m，1984. VII. 9—10，陈一心采。

BMNH：1♂，holotype，“Wushe”，Formosa，1958，Inoue Coll. B. M. 1992-71 (other label: Type status verified K. Buckmaster 1993; slide 2436 (♂)); BMNH slide NO. 16487).

分布：台湾、四川、云南。

(336) 丽彩青尺蛾 *Eucyclodes monbeigaria* (Oberthür, 1916) (图版 XIX: 17)

*Ochrognesia monbeigaria* Oberthür, 1916, *Études Lépid. comp.*, **12**: 118, pl. 389, fig. 3284. Syn-types 2♂♂, [China]: Tien-tsuen. (ZFMK)

*Lophomachia monbeigaria*: Prout, 1935, in Seitz, *Macrolepid. World*, **4** (Suppl.): 11, pl. 1c.

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

♂触角纤毛状；♀线形。额略凸出，绿色。下唇须细弱，仅尖端伸达额外。头顶绿