

广西那坡德孚, 1350 m, 2000. VI. 18, 姚建采; 2♂♂, 同前, 李文柱采; 1♂, 同前, 1300 m, 1998. VIII. 16, 贺同利采。

BMNH: 1♂, Ile, Askold, 42.5° lat. N; 102° .long. (Mants chourie), M. Jankowski, 1878, Ex. Oberthür Coll. Brit. Mus. 1927-3; 1♀, Marva, S. Usurigebiet, 25. 7. 1921, N. ardakoff, Joicey Bequest, Brit. Mus. 1934-120; 1♂, Takao-San, W. of Tokio, 14 July 1925 (M. Aigner), Rothschild Bequest, B. M. 1939-1.

分布: 河南、江西、福建、广西; 俄罗斯, 日本。

(188) 安仿锈腰尺蛾 *Chlorissa anadema* (Prout, 1930) (图 240, 图 562, 图版 XV: 33)

Hemithea anadema Prout, 1930b, *Novit. zool.*, **35**: 294. Holotype ♂, Japan: Takao-San. (BMNH)

Chlorissa tyro Prout, 1935, in Seitz, *Macrolepid. World*, **4** (Suppl.): 15, pl. 3a. Syntype(s), [China]: Omei-shan. (BMNH)

Chlorissa anadema: Prout, 1935, in Seitz, *Macrolepid. World*, **12**: 15, pl. 3a.

♂触角纤毛状。额及下唇须褐色, 额略凸出, 下唇须♂尖端伸出额外。头顶褐色, 略带紫色。胸部背面绿色。腹部背面未知。♂后足胫节膨大, 有毛束和短端突, 仅1对端距。♂第3腹节腹板具1对刚毛斑。♂第8腹节腹板中部具1尖齿形骨化突。

前翅长: ♂11 mm。翅绿色; 前翅顶角钝, 后翅顶角圆; 两翅外缘光滑, 后翅外缘在M₃脉端无凸起, 后缘延长。前翅前缘黄色散布少量褐色斑点; 内外线白色, 内线外侧和外线内侧伴有暗灰黄绿色; 内线波状, 接近前缘处消失; 外线在CuA₂上方为脉上的小白点; 中点不清晰; 无缘线; 缘毛绿色, 长。后翅中点、外线、缘线、缘毛同前翅。翅反面较正面色浅, 无斑纹。

♂外生殖器: 钩形突细长, 尖。背兜侧突膜质, 与钩形突相似, 长度相当。颚形突膜质, 细弱, 无中突。抱器瓣狭长; 抱器背基半部膨大、骨化, 有钝骨化片; 抱器瓣基部具1端部钝圆的骨化突。横带片弧形弯曲。囊形突中部凸出1细长突。味刷弱。阳茎端半部膨大; 阳茎盲囊细长; 角状器为1钝骨化突。

♀外生殖器: 未知。

生物学: 幼虫细弱, 背部具褐色。取食灌木和树木。

寄主: 壳斗科 Fagaceae: 日本板栗 *Castanea crenata*; 豆科 Leguminosae (Fabaceae): 胡枝子 *Lespedeza bicolor*; 桑科 Moraceae: 小构树 *Broussonetia kazinoki*; 蔷薇科 Rosaceae: 日本樱花 *Prunus yedoensis*。

检视标本: BMNH: 1♂, holotype, Takao-San, W. of Tokio, 5 June 26, (M. Aigner), Rothschild Bequest, B. M. 1939-1 (BMNH slide NO. 3770); 1♂, type of *Ch. tyro*, 57. 29, Mt. Omei, 4000—4500 ft, 31. VII. 29, Szechuan, M. Franck; 1♂,

Takao-San, W. of Tokio, 21 May 25, (M. Aigner); 1♂, Sidemi (Mantschouries), M. Jankowski, 1882; 1♂, Mt. Omei, 4000 ft, 13. 8. 31, A. K. Franck, L. B. Prout Coll. B. M. 1939-643; 1♂, Kwanhsien, 17. 7. 30, M. Franck, L. B. Prout Coll. B. M. 1939-643 (figd Seitz, Suppl. IV, t. 2h); 1♂, Chekiang, 80. 125; 1♀, Shanghai, 6/92.

分布：山东、上海、浙江、四川；俄罗斯东南部，日本。

(189) 隐仿锈腰尺蛾 *Chlorissa arcana* Yazaki, 1993

Chlorissa arcana Yazaki, 1993, in Haruta, *Tinea*, **13** (Suppl. 3): 104, pl. 59, fig. 8; text-figs 245, 253. Holotype ♀, Taiwan: Taitung, Kuanshan Yakou. (NSMT)

根据 Yazaki 原记及图描述：腹部背面第 2—4 节有红褐色，无立毛簇。♂ 第 8 腹节腹板中部具长骨化突。

后翅顶角圆，外缘中部尾突很小。翅面灰绿色；内线、外线白色，内线波状，其外侧伴有暗绿色伴线；外线为脉上的白点，其内侧亦有暗绿色伴线；两翅中点暗绿色。

♂ 外生殖器：钩形突细长尖。背兜侧突膜质，与钩形突相似，长度相当。颚形突膜质，细弱，无中突。抱器瓣狭长，略弯曲；抱器背基半部强膨大，且形成 1 近三角形骨化突，抱器瓣基部具另 1 钝突。横带片弧形弯曲，膜质。囊形突凸出。味刷弱。阳茎端半部膨大，骨化；有角状器。

♀ 外生殖器：囊导管短，囊体极长，无囊片。

未见标本。

分布：中国台湾。

(190) 翠仿锈腰尺蛾 *Chlorissa aquamarina* (Hampson, 1895) (图 241, 图 563, 图 821, 图版 XV: 34)

Hemithea aquamarina Hampson, 1895b, *Fauna Br. India* (Moths), **3**: 491. Syntype(s), [India]: Dharmsala; Khásis. (BMNH)

Chlorissa aquamarina: Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, **49** (3—4): 282, pl. 9: 33, figs. 377—378.

♂ 触角纤毛状；♀ 线形。额及下唇须灰褐色，额不凸出，下唇须♂ 尖端伸出额外，♀ 第 3 节极延长，约 1/2 伸出额外。头顶绿色。胸部背面灰绿色。腹部第 2—4 节背面粉红色，均有发达立毛簇。♂ 后足胫节膨大，有毛束和短端突，仅 1 对端距；♀ 2 对距。♂ 第 3 腹节腹板具 1 对刚毛斑。♂ 第 8 腹节腹板中部具 1 小骨化突。

前翅长：♂ 11—13 mm；♀ 14—15 mm。翅灰绿色；前翅顶角钝，后翅顶角圆；两翅外缘浅波曲，后翅外缘在 M_3 脉端有小突，后缘延长。前翅前缘黄色散布褐色斑点；