



庐山蝶蛾志



方育卿 主编
江西高校出版社

LUSHANDIEEZHI

江西省自然科学基金资助项目

庐山蝶蛾志

方育卿 主编

江西高校出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

庐山蝶蛾志/方育卿主编. —南昌:江西高校出版社,
2003

ISBN 7-81075-546-3

I. 庐… II. 方… III. 庐山—蝶蛾总科—昆虫志
IV. Q969.42

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 123451 号

庐山蝶蛾志

方育卿 主编

江西高校出版社

(江西省南昌市洪都北大道 96 号)

邮编:330046 电话:(0791)8592235 8504319

经 销:各地新华书店

内文排版:江西太元科技有限公司照排部

印刷装订:江西新华印刷厂

2003 年 12 月第 1 版 2003 年 12 月第 1 次印刷

开 本:787mm×1092mm 1/16

印 张:44.75 插页:6.375

字 数:1260 千字

印 数:1~2000 册

定 价:120.00 元

ISBN 7-81075-546-3/Q·000

(江西高校版图书如有印刷、装订错误,请随时向承印厂调换)

主 编:方育卿

副主编:刘友樵

编 委:宋士美

汪国权

谨以此书献给
庐山植物园建园七十周年

本书承

国家科学技术学术著作出版基金
江西省科学技术厅
江西省庐山风景名胜区管理局

资助出版

特此致谢!

序 一

庐山,襟江带湖,海拔 1483.6 米,终年云雾缭绕,水丰雨沛,又地处南北交汇之处,生物资源极为丰富。植物方面,幸有我国植物界的前辈胡先、秦仁昌、陈封怀等先生在 1934 年创办了庐山森林植物园(即今之“庐山植物园”),经过几代植物学工作者的努力,已知庐山野生植物多达 201 科 973 属 2414 种;然而在昆虫方面,至解放前,吴宗慈在 1933 年编纂的《庐山志》,也仅记载昆虫 6 目 17 科 32 属 33 种,这方面基本是一块处女地。

1959 年,毕业于华南农业大学的方育卿女士,由国家分配来庐山植物园工作,她全身心地投入庐山昆虫研究,至 1966 年,在研究、防治某些危害园林植物甚烈的害虫的同时,先后采集庐山昆虫标本 1000 余号,但在“文化大革命”中,这些昆虫标本被视为封、资、修垃圾,勒令付之一炬。改革开放后,科学的春天来到了。这时,方育卿女士抢点运行,夜以继日地采集标本;加上当时全国开展森林病虫害普查,她被聘请主持庐山森林病虫害普查工作,结果获得庐山昆虫标本 12 目 83 科 607 种。方育卿先生在研究中发现,危害园林植物和森林的害虫以鳞翅目幼虫为最,为了研究其分布规律,找出益虫和害虫以及引起数量变化的因素,为有计划地合理利用益虫、防治害虫提供依据,对庐山蛾类进行了广泛调查、饲养和采集,共获得标本 4000 余号,并对其区系进行了深入研究,专著《庐山蛾类区系研究》被鉴定会专家评定“达到国内领先水平”,并获得 1987 年江西省科学技术三等奖。

此后,方育卿女士继续深入研究,坚持不懈地采集标本,总共获得庐山昆虫标本 28 目 163 科 2000 余种。其中仍以鳞翅目种类丰富。

1996 年,方育卿先生退休了,但暮年壮志,退而不休,为了总结庐山鳞翅目昆虫,也为了总结自己近四十年的工作,着手编写《庐山蝶蛾志》一书。断断续续,艰苦备尝,直至进入新世纪的今天,《庐山蝶蛾志》才得以完成。该书记述庐山蝶蛾 49 科 1000 种,其中蝶类 9 科 87 属 146 种,蛾类 40 科 568 属 854 种。

《庐山蝶蛾志》的出版,是继《泰山蝶蛾志》、《黄山蝶蛾志》之后,我国名山的又一部地区蝶蛾专著,填补了庐山昆虫系统分类研究的空白,对促进庐山生物多样性保护和研究具有重要意义,为庐山昆虫资源的保护、害虫的防治以及益虫的开发利用提供了重要的科学依据,对保护庐山自然景观也将起到积极的作用。

四十年辛苦不寻常。在《庐山蝶蛾志》出版之际,祝贺庐山有了一部系统研究庐山昆虫的专著,同时也借此表达我对方育卿女士近四十年孜孜不倦的执著研究精神表示敬意。

李国强

2003 年 3 月 28 日

序 二

我对庐山仰慕甚久。少时读唐人李端《寄庐山真上人》诗“高僧无迹本难寻，更得禅行去转深。青草湖中看五老，白云山下宿双林。”读后只是迷茫；后读李白《庐山东林寺夜怀》：“霜清东林钟，水白虎溪月。”也只是令我向往，在诗中求其意境而已。

去年组织上派我上庐山主事，得以常登庐山，常往庐山，日夜与共，感奋不已。此山乃著名“世界文化景观”，文化积淀极为深厚，白云深处多高人。我投身此山，勤勉工作之余，不忘虚心求学，几次陪客前往庐山植物园参观，认识了汪国权先生。他深居于植物园，潜心从事植物文化之研究，然对庐山的景观、历史、文化也有许多独到见解，令我耳目一新。后又获悉汪国权先生之夫人方育卿女士，为庐山的昆虫研究及植物保护作出了重要贡献，是享受国务院津贴的科学工作者，退休后，她把近四十年在庐山的研究和实践撰写成专著——《庐山蝶蛾志》。该书收录庐山蝶蛾达 1000 种，是继《泰山蝶蛾志》、《黄山蝶蛾志》之后我国名山又一部地区性的蝶蛾志著，而且比前两本书内容更为丰富（《泰山蝶蛾志》收录蝶蛾 592 种，《黄山蝶蛾志》收录蝶蛾 723 种），不仅填补了庐山昆虫系统分类研究的空白，还发现了 5 个新种，丰富了庐山科学文化的内涵，对促进庐山生物多样性保护和研究具有重要意义，也可使人们增进对庐山科学文化的了解。

提升庐山的品味，需要大家努力。方育卿女士的敬业精神，确实令人钦佩，其专著出版，我为之高兴，并祝愿更多的学者创作出更多的专著，共同解读美丽的庐山。我想，如果说过去的庐山高人是那些白云深处学养有素的高僧、道长，那么，今天庐山的高人便是这些在青葱林木之间默默辛勤工作的科学、文化、旅游和管理工作者了。

特此作序，谨表敬意。

欧阳泉华

2003 年 4 月 18 日于庐山

前 言

历史悠久的庐山，矗立在长江南岸、鄱阳湖的西北岸，山光水色兼具，岚影波光并收，加之夏季凉爽宜人，是我国著名的旅游、避暑、疗养胜地。1996年，联合国教科文组织世界遗产委员会将它列入《世界遗产名录》。由于庐山地处古北区与东洋区交汇地带，海拔1483.6米，面积302平方公里，生物资源十分丰富，野生植物有2400余种，此外尚有自国内外引种驯化的植物1000余种，因而昆虫种类也十分丰富。解放前许多国外昆虫学者都把庐山当作理想的昆虫标本采集地，至今以庐山或牯岭命名的昆虫便有30余种。然而，庐山的昆虫却历来未被系统研究，号称极为完备的1933年出版的《庐山志》，仅仅收载庐山昆虫30余种，蝶蛾种类就更少了。实际上，庐山昆虫研究当时仍是空白，直到解放后，特别是20世纪60年代以后，我国昆虫学工作者才开始进行系统研究。

庐山昆虫种类十分丰富，占江西省昆虫种类的50%以上。根据笔者近四十年对庐山昆虫进行的调查、采集、饲养和整理表明，昆虫纲的33个目中，庐山就有28个目，无论是低等的弹尾目、缨尾目，还是高等的鞘翅目、鳞翅目、膜翅目，庐山均有分布，其中鳞翅目种类最为丰富，在已经采集到的2000余种庐山昆虫中，鳞翅目就有1000余种。

笔者曾以“庐山蝶蛾”研究为课题，向江西省科学技术委员会申请经费，被列为省二级重点课题，同时也得到了江西省自然科学基金和江西省庐山风景名胜区教科委的资助。笔者近十年来对庐山蝶蛾标本进行了系统整理、鉴定，编写出了《庐山蝶蛾志》一书。《庐山蝶蛾志》是继《泰山蝶蛾志》、《黄山蝶蛾志》之后，我国名山的又一部地区性的蝶蛾专著，填补了庐山昆虫系统分类研究的空白，对促进庐山生物多样性保护和研究具有重要意义，为庐山昆虫资源的保护、害虫的防治以及益虫的开发利用提供了重要的科学依据，对保护庐山自然景观也将起到积极的作用。

《庐山蝶蛾志》记述了庐山蝶蛾49科1000种。其中小蛾类的蝙蝠蛾、长角蛾、木蠹蛾、谷蛾、细蛾、雕蛾、举肢蛾、菜蛾、巢蛾、尖蛾、麦蛾、木蛾、草蛾、织蛾、祝蛾、卷蛾等16科96种的形态描述和外生殖器特征图以及鳞翅目简介和鳞翅目分类，由我国小蛾类专家刘友樵先生撰写和绘制；螟蛾科116种形态描述和外生殖器特征图由中国科学院动物研究所高级工程师宋士美先生撰写和绘制；蝶类中的凤蝶、粉蝶、斑蝶、眼蝶、蛱蝶、珍蝶、喙蝶、灰蝶、弄蝶等9个科以及蛾类中的透翅蛾、蓑蛾、斑蛾、刺蛾、网蛾、凤蛾、蛱蛾、波纹蛾、圆钩蛾、钩蛾、尺蛾、天蛾、枯叶蛾、箩纹蛾、带蛾、蚕蛾、大蚕蛾、舟蛾、鹿蛾、瘤蛾、灯蛾、毒蛾、夜蛾等32个科，总计788种则由笔者撰写及绘制绝大部分外生殖器特征图。

《庐山蝶蛾志》各论部分对每一种蝶蛾的外部形态以及绝大多数蛾类的雌雄外生殖器进行了描述，并绘有外生殖器特征图；记载了寄主以及在世界、中国和庐山的分布情况；书末附有原色及黑白图版，以资对照。

《庐山蝶蛾志》出版之际，承蒙江西省科技厅厅长李国强先生赐序，承蒙庐山风景名胜区管理局党委书记欧阳泉华先生赐序和题写书名，特此致以衷心感谢！

《庐山蝶蛾志》出版之际，特别要感谢我的老师——中国科学院动物研究所研究员刘友樵先生，在他的启发和引导下，笔者才有编写这本书的愿望；在编写过程中，又承蒙他提供多种资料。

《庐山蝶蛾志》在编写过程中，也得到中国科学院动物研究所王林瑶、薛大勇、方承莱、陈一心、赵仲苓诸先生以及中国农业大学杨集昆先生的指导和帮助；部分解剖图由河北省农林科学院果树研究所黄桔先生绘制；彩色照片由庐山植物园卫斌、鲍海鸥同志拍摄；我的先生汪国权专为拙作撰写了《庐山昆虫研究史略》，对庐山一百年多来的昆虫研究进展进行了综述，在此一并致以衷心感谢！

《庐山蝶蛾志》的撰写，断断续续近十年，在即将出版的前夕，我忘不了许多先生和同仁给予的支持。张鸿龄、陈世隆、杨涤清、徐祥美、舒金生、王永高、鲍海鸥、张乐华等同志有的为我收集标本，有的为我的工作提供方便，有的为我提供信息；苏茂、熊元生、沈志斌等同志为本书图片的拍摄也做了许多工作；还有许多同志为我的工作提供了多方面的帮助，在此也一并表示衷心感谢！我也忘不了多年来给我多方面帮助的、现已故去的老主任慕宗山先生、老同事桂少初先生，愿他们在天之灵安息！

在这里，还要特别感谢科技部火炬高技术产业开发中心的沈文京先生、科技部生物工程开发中心的姬胜敏女士，拙作的出版不是他们分内的事，但他们出于对科学技术事业的关心和热爱，积极提供信息，并鼓励拙作的出版。

最后，还要特别感谢庐山植物园主任郑翔先生，他为拙作的出版筹措经费，费尽了心机，不因我已退休而稍有懈怠！

“人生易老天难老”。拙作的出版，也是以上先生和同仁的愿望，我也以拙作的出版表示对他们的敬意！

由于本人学识有限，谬误之处，敬请读者和专家指正。

方育卿

2003年3月3日

目 录

庐山昆虫研究史略	汪国权
庐山蝶蛾区系	方育卿
鳞翅目简介	刘友樵
鳞翅目分类	刘友樵
庐山鳞翅目各论	
蝙蝠蛾总科 epialoidea	刘友樵
蝙蝠蛾科 Hepialidae	
1. 一点蝙蝠蛾 <i>Endoclyta sinensis</i> Moore	
穿孔蛾总科 Incurvarioidea	刘友樵
长角蛾科 Adelidae	
2. 大黄长角蛾 <i>Nemophora amurensis</i> (Alpheraky)	
木蠹蛾总科 Cossoidea	刘友樵
木蠹蛾科 Cossoidae	
3. 咖啡木蠹蛾 <i>Zeuzera coffeae</i> Nietner	
谷蛾总科 Tineoidea	刘友樵
谷蛾科 Tineidae	
4. 菌谷蛾 <i>Morphaga bucephala</i> (Snellen)	
5. 褐斑谷蛾 <i>Cephitinia colonella</i> (Erschoff)	
6. 乌谷蛾 <i>Monopis monachella</i> (Hübner)	
细蛾科 Gracillariidae	
7. 柳丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>chrysolampra</i> (Meyrick)	
8. 黑丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>kurokoi</i> Kumata	
9. 蒙丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>mongolicae</i> Kumata	
10. 针丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>spinulosa</i> Liu et Yuan	
11. 纹丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>striata</i> Liu et Yuan	
12. 茶丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>theivora</i> (Walsingham)	
13. 苹丽细蛾 <i>Caloptilia</i> (<i>Caloptilia</i>) <i>zachrysa</i> (Meyrick)	
巢蛾总科 Yponomeutoidea	
透翅蛾科 Aegeriidae	方育卿
14. 猕猴桃准透翅蛾 <i>Paranthrene actinidiae</i> Yang et Wang	
雕蛾科 Glyphipterigidae	刘友樵
15. 白钩雕蛾 <i>Glyphipterix semiflavana</i> Issiki	
16. 黑星雕蛾 <i>Hamadaula anisocentra</i> Meyrick	

17. 虎杖雕蛾 *Lamprystica igneola* Stringer

举肢蛾科 *Heliodinidae*

刘友樵

18. 白光举肢蛾 *Stathmopoda opticaspis* Meyrick

菜蛾科 *Plutellidae*

刘友樵

19. 黄菜蛾 *Ypsolopha blandellus* (Christoph)

20. 小菜蛾 *Plutella xylostella* (Linnaeus)

巢蛾科 *Yponomeutidae*

刘友樵

21. 青冈栎小白巢蛾 *Thecobathra anas* (Stringer)

22. 庐山小白巢蛾 *Thecobathra sororiata* Moriuti

23. 枫香小白巢蛾 *Thecobathra lambda* (Moriuti)

24. 卫矛巢蛾 *Yponomeuta evonymellus* Linnaeus

25. 苹果巢蛾 *Yponomeuta padellus* (Linnaeus)

麦蛾总科 *Gelechioidea*

刘友樵

尖蛾科 *Cosmopterigidae*

26. 禾尖蛾 *Cosmopterix fulminella* Stringer

27. 茶梢尖蛾 *Parametriotes theae* Kuznetsov

麦蛾科 *Gelechiidae*

28. 甘薯麦蛾 *Brachmia triannulella macroscopa* Meyrick

29. 二点麦蛾 *Nothris heriguronis* Matsumura

30. 胡枝子麦蛾 *Evippe albidorsella* (Snellen)

31. 黑斑麦蛾 *Telphusa nephomicta* Meyrick

32. 樱花麦蛾 *Carbatina picrocarpa* Meyrick

33. 狭翅麦蛾 *Polyhymno pontifera* (Meyrick)

木蛾科 *Xyloryctidae*

34. 梨红木蛾 *Aeolanthus semiostrina* Meyrick

35. 铁杉木蛾 *Metathrinca tsugensis* (Kearfott)

草蛾科 *Ethmiidae*

36. 天目山草蛾 *Ethmia epitrocha* (Meyrick)

37. 江苏草蛾 *Ethmia assamensis* (Butler)

织蛾科 *Oecophoridae*

38. 油茶织蛾 *Casmara patrona* Meyrick

39. 大黄隐织蛾 *Cryptolechia malacobyrsa* Meyrick

40. 白线织蛾 *Promalactis enopisema* (Butler)

41. 点线织蛾 *Promalactis suzukiella* (Matsumura)

42. 银斑织蛾 *Promalactis jezonica* (Matsumura)

祝蛾科 *Lecithoceridae*

43. 幼盲瘤祝蛾 *Torodora virginopis* Gozmany

44. 宽带银祝蛾 *Glaucolychna* (Issikiopteryx) *zonosphaera* (Meyrick)

45. 半网平祝蛾 *Lecithocera* (Patouissa) *aulias* Meyrick

46. 纸平祝蛾 *Lecithocera* (Patouissa) *chartaca* Wu et Liu

47. 曲平祝蛾 *Lecithocera* (Patouissa) *eligmosa* Wu et Liu

48. 竖平祝蛾 *Lecithocera (Patouissa) erecta* Meyrick
49. 三齿平祝蛾 *Lecithocera (Patouissa) tridentata* Wu et Liu
50. 苹果祝蛾 *Odites leucostola* (Meyrick)

卷蛾总科 Tortricoidea

刘友樵

卷蛾科 Tortricidae

卷蛾亚科 Tortricinae

51. 多斑褐纹卷蛾 *Phalonidia scabra* Liu et Ge
52. 环针单纹卷蛾 *Eupoecilia ambiguella* (Hübner)
53. 方瓣单纹卷蛾 *Eupoecilia inouei* Kawabe
54. 银带环翅卷蛾 *Paratorna cuprescens* Falkovitsh
55. 毛丛卷蛾 *Gnorismoneura hoshinoi* (Kawabe)
56. 庐山卷蛾 *Argyrotaenia (Argyrotaenia) congruentana* (Kennel)
57. 九江卷蛾 *Argyrotaenia (Argyrotaenia) lirata* (Christoph)
58. 草莓长翅卷蛾 *Acleris comariana* (Zeller)
59. 悬钩子长翅卷蛾 *Acleris enitescens* (Meyrick)
60. 双斜长翅卷蛾 *Acleris platynotana* (Walsingham)
61. 后黄卷蛾 *Archips asiaticus* (Walsingham)
62. 天目山黄卷蛾 *Archips compitalis* Razowski
63. 美黄卷蛾 *Archips sayonae* Kawabe
64. 松黄卷蛾 *Archips similis* (Butler)
65. 忍冬双斜卷蛾 *Clepsis (Siclobola) rurinana* (Linnaeus)
66. 连结双斜卷蛾 *Clepsis zeuglodon* Razowski
67. 松褐卷蛾 *Pandemis cinnamomeana* (Treitschke)
68. 柳杉长卷蛾 *Homona issiki* Yasuda
69. 茶长卷蛾 *Homona magnanima* Diakonoff
70. 棉褐带卷蛾 *Adoxophyes orana* (Fischer v. Røslerstamm)

小卷蛾亚科 Olethreutinae

71. 尖翅小卷蛾 *Bactra furfurana* (Haworth)
72. 纵端小卷蛾 *Rhaecasiophora fimbriata* Walsingham
73. 梅花新小卷蛾 *Olethreutes dolosana* (Kennel)
74. 洩疏新小卷蛾 *Olethreutes electana* (Kennel)
75. 横新小卷蛾 *Olethreutes aurofasciana* (Haworth)
76. 草小卷蛾 *Celypha flavipalpana* (Herrich – Schaffer)
77. 杉梢花翅小卷蛾 *Lobesia (Neodasyphora) cunninghamiacola* (Liu et Bai)
78. 筒小卷蛾 *Rhopalovalva grapholitana* Carr.
79. 栗绿小卷蛾 *Eucoenogenes aestuosa* (Meyrick)
80. 桃白小卷蛾 *Spilonota albicana* (Motschülsky)
81. 苹白小卷蛾 *Spilonota ocellana* (Schiffmüller et Denis)
82. 绿色线小卷蛾 *Zeiraphera subcorticana* (Snellen)
83. 松叶小卷蛾 *Epinotia rubiginosana* (Herrich – Schf? ffer)
84. 褐叶小卷蛾 *Epinotia ustulana* (Hübner)

85. 双色叶小卷蛾 *Epinotia bicolor* (Walsingham)
86. 黑脉花小卷蛾 *Eucosma melanoneura* Meyrick
87. 白钩小卷蛾 *Epiblema foenella* (Linnaeus)
88. 白玫小卷蛾 *Epiblema* (*Notocelia*) *rosaecolana* (Doubleday)
89. 松实小卷蛾 *Retinia cristata* (Walsingham)
90. 马尾松梢小卷蛾 *Rhyacionia dativa* Heinrich
91. 荔枝异形小卷蛾 *Cryptophlebia ombrodelta* (Lower)
92. 豌豆镰翅小卷蛾 *Ancylis badiana* Denis et Schiffermüller
93. 豆小卷蛾 *Matsumuraeses phaseoli* (Matsumura)
94. 大豆食心虫 *Leguminivora glycinivorella* (Matsumura)
95. 麻小食心虫 *Grapholita quadristriana* Walsingham
96. 栗黑小卷蛾 *Cydia glandicolana* (Danilevski)
97. 深褐小卷蛾 *Antichlidas holocnista* Meyrick

螟蛾总科 Pyralidoidea

螟蛾科 Pyralidae

宋士美

蜡螟亚科 Galleriinae

98. 一点缀螟 *Paralipsa gularis* (Zeller)
99. 黑斑垂须螟 *Cataprotopus monstrosus* Butler
100. 毛脐纹螟 *Omphalocera hirta* South

草螟亚科 Crambinae

101. 铗形微草螟 *Glaucoccharis forcipella* Wang & Sung
102. 棘形微草螟 *Glaucoccharis spinulella* Wang & Sung
103. 黑点髓草螟 *Calamatropha nigripunctella* (Leech)
104. 黄纹银草螟 *Pseudargyria interruptella* (Walker)
105. 日本巢草螟 *Ancylolomia japonica* Zeller
106. 二化螟 *Chilo suppressalis* (Walker)
107. 顶纹草螟 *Crambus sinicolellus* Caradja
108. 纵带草螟 *Crambus virgayellus* Wileman

禾螟亚科 Schoenobiinae

109. 三化螟 *Scirpophaga incertulas* (Walker)

斑螟亚科 Phycitinae

110. 枇杷暗斑螟 *Euzophera bigella* (Zeller)
111. 干果斑螟 *Cadra cautella* (Walker)
112. 红翅鳃斑螟 *Salebria semirubella* (Scopoli)
113. 脉纹鳃斑螟 *Salebria vinacera* (Inoue)
114. 微红梢斑螟 *Dioryctria rubella* Hampson
115. 果梢斑螟 *Dioryctria pryeri* Ragonot
116. 梨斑螟 *Ectomylois pyrivorella* (Matsumura)
117. 白条紫斑螟 *Calguria defiguralis* Walker
118. 果荚网斑螟 *Eurhodope hollandella* (Ragonot)
119. 豆荚斑螟 *Etiella zinckenella* (Trietschke)

丛螟亚科 Epipaschiinae

120. 白带网丛螟 *Teliphasa albifusa* (Hampson)
121. 阿米网丛螟 *Teliphasa amica* (Butler)
122. 麻棘棘丛螟 *Termioptycha margarita* (Butler)
123. 盐肤木瘤丛螟 *Orthaga euadrusalis* Walker
124. 橄绿瘤丛螟 *Orthaga olivacea* (Warren)
125. 栗叶瘤丛螟 *Orthaga achatina* (Butler)
126. 刷须瘤丛螟 *Orthaga onerata* (Butler)
127. 缀叶丛螟 *Locastra muscosalis* (Walker)
128. 锈纹丛螟 *Stericta rubiginetincta* Caradja
129. 黄纹丛螟 *Stericta haraldusalis* (Walker)

螟蛾亚科 Pylalinae

130. 米缟螟 *Aglossa dimidiata* (Haworth)
131. 蜂巢螟 *Hypsopygia mauritialis* (Boisduval)
132. 缘斑纓须螟 *Stemmatophora valida* (Butler)
133. 双色长肩螟 *Tegulifera bicoloralis* (Leech)
134. 华肩螟 *Tegulifera sinensis* (Caradja)
135. 灰直纹螟 *Orthopygia glaucinalis* (Linnaeus)
136. 赤双纹螟 *Herculia pelasgalis* (Walker)
137. 黄褐双纹螟 *Herculia jezoensis* Shibuya
138. 二色双纹螟 *Herculia biarealis* Caradja
139. 鼠灰长须螟 *Trebania muricolor* Hampson
140. 黑脉厚须螟 *Propachys nigrivena* Walker
141. 朱硕螟 *Toccolosida rubriceps* Walker
142. 艳双点螟 *Orybina regalis* (Leech)
143. 金双点螟 *Orybina flaviplaga* (Walker)
144. 暗双点螟 *Orybina imperatrix* Caradja
145. 黄螟 *Vitessa suradeva* Moore

歧角螟亚科 Endotrichinae

146. 玫歧角螟 *Endotricha potialis* Walker
147. 橄绿歧角螟 *Endotricha olivacealis* (Bremer)
148. 并脉歧角螟 *Endotricha consocia* (Butler)
149. 黄带歧角螟 *Endotricha mesenterialis* (Walker)
150. 伊锥歧角螟 *Catachena histricalis* (Walker)

水螟亚科 Nymphulinae

151. 褐萍水螟 *Nymphula responsalis* (Walker)
152. 叉纹水螟 *Nymphula bifurcalis* (Wileman)
153. 稻筒水螟 *Parapoynx fluctuosalis* (Zeller)
154. 稻黄筒水螟 *Parapoynx vittalis* (Bremer)
155. 角纹洁水螟 *Parthenodes triangulalis* Leech
156. 珍洁水螟 *Parthenodes prodigalis* (Leech)

157. 饰光水螟 *Luma ornatalis* (Leech)
158. 华斑水螟 *Aulacodes sinensis* Hampson
159. 黄斑水螟 *Aulacodes peribocalis* Walker
160. 黑顶暗水螟 *Bradina melanoperas* Hampson

野螟亚科 Pyraustinae

161. 泡桐卷野螟 *Pycnarmon cribrata* Fabricius
162. 豹纹卷野螟 *Pycnarmon pantherata* (Butler)
163. 甜菜白带野螟 *Hymenia recurvalis* (Fabricius)
164. 白桦角须野螟 *Agrotera nemoralis* (Scopoli)
165. 白角须野螟 *Agrotera leucostola* Hampson
166. 接骨木尖须野螟 *Pagyda amphisalis* (Walker) /132
167. 赤纹尖须野螟 *Pagyda auroralis* Moore
168. 稻纵卷叶野螟 *Cnaphalocrocis medinalis* (Guenée)
169. 白斑翅野螟 *Bocchoris inspersalis* (Zeller)
170. 橙黑纹野螟 *Tyspanodes striata* (Butler)
171. 黄黑纹野螟 *Tyspanodes hypsalis* Warren
172. 桃蛀野螟 *Conogethes punctiferalis* (Guenée)
173. 黑点蚀叶野螟 *Nacoleia commixta* (Butler)
174. 萨摩蚀叶野螟 *Nacoleia satsumalis* South
175. 黑斑蚀叶野螟 *Nacoleia maculalis* South
176. 黑缘梨角野螟 *Goniorhynchus butyroza* Butler
177. 大黄缀叶野螟 *Botyodes principalis* Leech
178. 黄翅缀叶野螟 *Botyodes diniasalis* (Walker)
179. 枇杷肋野螟 *Pleuroptya balteata* (Fabricius)
180. 三条肋野螟 *Pleuroptya chlorophanta* (Butler)
181. 四斑肋野螟 *Pleuroptya quadrimaculalis* (Kollar)
182. 虎纹肋野螟 *Pleuroptya nigrilinealis* (Moore)
183. 棉大卷叶野螟 *Notarcha derogata* (Fabricius)
184. 台湾卷叶野螟 *Sylepta taiwanalis* Shibuya
185. 齿纹卷叶野螟 *Sylepta invalidalis* South
186. 茄白翅野螟 *Leucinodes orbonalis* Guenée
187. 葡萄切叶野螟 *Herpetogramma luctuosalis* (Guenée)
188. 褐切叶野螟 *Herpetogramma rudis* (Warren)
189. 大白斑野螟 *Polythlipta liquidalis* Leech
190. 白斑黑翅野螟 *Pygospila tyres* (Cramer)
191. 瓜绢野螟 *Diaphania indica* (Saunders)
192. 黄杨绢野螟 *Diaphania perspectalis* (Walker)
193. 桑绢野螟 *Diaphania pyloalis* (Walker)
194. 双纹绢野螟 *Diaphania duplicalis* Inoue, Munroe et Mutuura
195. 黄环绢须野螟 *Palpita annulata* (Fabricius)
196. 白蜡绢须野螟 *Palpita nigropunctalis* (Bremer)

197. 楸蠹野螟 *Sinomphisa plagialis* (Wileman)
198. 桅子三纹野螟 *Protonoceras capitalis* (Fabricius)
199. 黄翅叉环野螟 *Eumorphobotys eumorphalis* (Caradja)
200. 赭翅叉环野螟 *Eumorphobotys obscuralis* (Caradja)
201. 杨芦伸喙野螟 *Uresiphita tricolor* (Butler)
202. 锈黄纓突野螟 *Udea ferrugalis* Hübner
203. 胭翅野螟 *Carminiobotys carminalis* (Caradja)
204. 豆荚野螟 *Maruca testulalis* (Geyer)
205. 黄缘云纹野螟 *Nephelobotys nephelistalis* (Hampson)
206. 竹织叶野螟 *Coclebotys coclesalis* (Walker)
207. 竹淡黄翅野螟 *Demobotys pervulgalis exigua* Munroe et Mutuura
208. 黄缘绒野螟 *Siniboytys butleri* South
209. 沟翅野螟 *Microstega jessica* Butler
210. 麦牧野螟 *Nomophila nocteulla* Schiffermüller et Denis
211. 金黄镰翅野螟 *Circobotys aurealis* (Leech)
212. 赭翅长距野螟 *Hyalobathra coenostolalis* Snellen
213. 黄翅锥额野螟 *Sitochroa umbrosalis* (Warren)

网蛾科 *Thyrididae*

方育卿

214. 黑蝉网蛾 *Glanycus tricolor* Moore
215. 一点斜线网蛾 *Striglina scitaria* Walker
216. 隐圈斜线网蛾 *Striglina feindrehala* Chu et Wang
217. 梯斜线网蛾 *Striglina scalaria* Chu et Wang
218. 褐带斜线网蛾 *Striglina suzukii* Matsumura
219. 树形拱肩网蛾 *Camptochilus aurea* Butler
220. 叉纹拱肩网蛾 *Camptochilus bisulcus* Chu et Wang
221. 直线网蛾 *Rhodoneura erecta* (Leech)

斑蛾总科 *Zygaenoidea*

方育卿

蓑蛾科 *Psychidae*

222. 大窠蓑蛾 *Clania variegata* Snellen

斑蛾科 *Zygaenidae*

223. 大叶黄杨长毛斑蛾 *Pryeria sinica* Moore
224. 黄纹旭锦斑蛾 *Campylotes pratti* Leech
225. 黄柄脉锦斑蛾 *Eterusia aedeia magnifica* Butler
226. 萱草带锦斑蛾 *Pidorus gemina* Walker
227. 白带锦斑蛾 *Chalcosia remota* Walker
228. 透翅硕斑蛾 *Piarosoma hyalina tibetana* Oberthür

刺蛾科 *Limacodidae*

229. 褐边绿刺蛾 *Parasa consocia* Walker
230. 两色绿刺蛾 *Parasa bicolor* (Walker)
231. 双齿绿刺蛾 *Parasa hilarata* (Staudinger)
232. 丽绿刺蛾 *Parasa lepida* (Cramer)