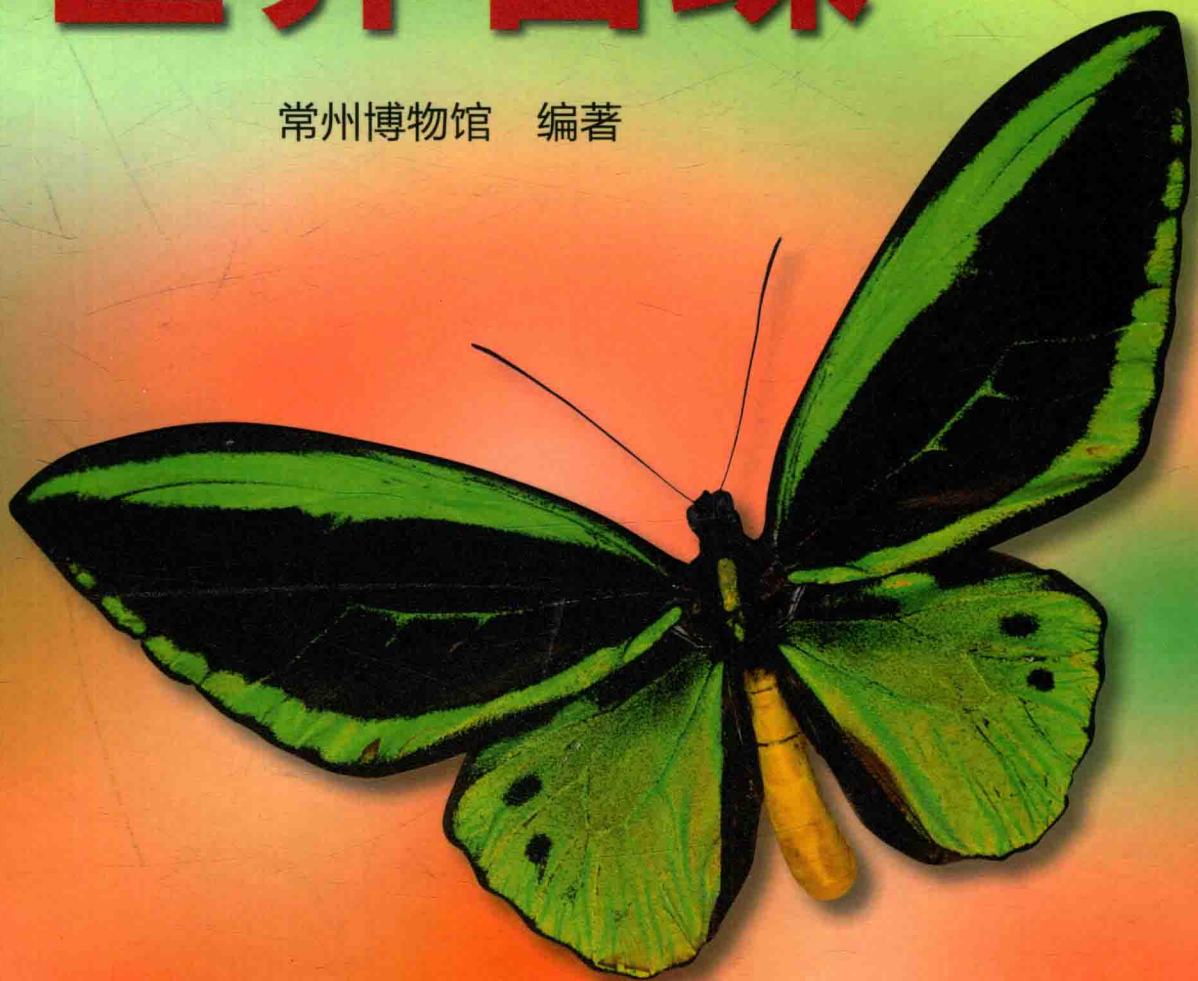




The World Famous Butterfly Collection
of Changzhou Museum

常州博物馆藏
世界名蝶

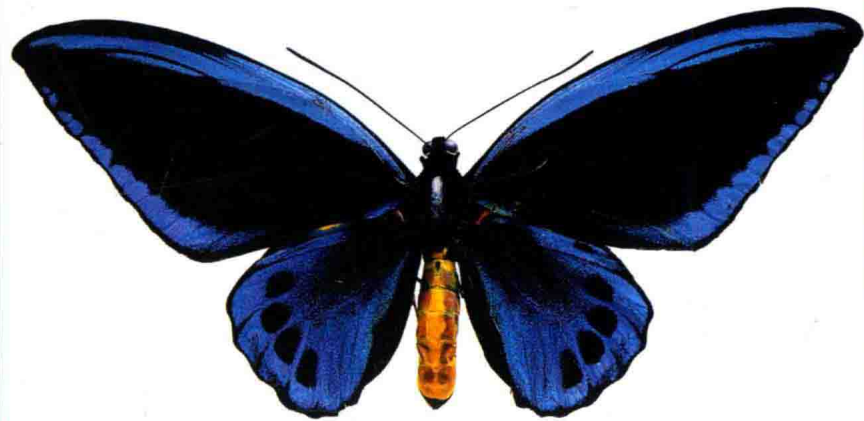
常州博物馆 编著



科学出版社

常州博物馆藏 世界名蝶

常州博物馆 编著



科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是一本介绍中外蝴蝶的专业性书籍，分上、下篇。上篇通过简洁的文字和精美的插图对蝴蝶的起源分类、形态构造、生态习性等进行科学的描述；下篇介绍常州博物馆藏的中外名蝶，涉及闪蝶、凤蝶、蛱蝶等14个科，239属，632种。每种蝶均有正反彩图，并标有性别、产地及翅展尺寸。本书充分吸收了国际上最新的蝴蝶分类研究成果，对之前国内一些蝶类书刊中出现的定名错误或不妥之处作了相应的订正，并特别增加了近几年国内市场新出现的国外蝶种。

本书可作为专业工作者及蝶类收藏者鉴别中外名蝶的专业用书，也适于普通蝶类爱好者浏览欣赏。

图书在版编目(CIP)数据

常州博物馆藏世界名蝶 / 常州博物馆编著. —北京：科学出版社，2015.12

ISBN 978-7-03-047006-5

I. ①常… II. ①常… III. ①蝶—世界—图集 IV. ①Q964-64

中国版本图书馆CIP数据核字 (2016) 第009795号

责任编辑：孙 莉 范雯静 / 责任校对：钟 洋

责任印制：肖 兴 / 书籍设计：北京美光制版有限公司

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

北京利丰雅高长城印刷有限公司 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2015年12月第一版 开本：889×1194 1/16

2015年12月第一次印刷 印张：23 3/4

字数：655 000

定价：368.00元

(如有印装质量问题，我社负责调换)

编 委

策 划：林 健 邵建伟

主 编：万永红

编 委：（按姓氏笔画顺序排列）

万永红 韦 曙 雷倩萍 蔡开明

标本摄影：蔡开明 韦 曙 雷倩萍

绘 图：雷倩萍



序 FOREWORD

常州博物馆成立于 1958 年，是一座集历史、自然、艺术于一体的综合性博物馆（含江苏省唯一的一家少儿自然博物馆）。早在 1985 年，从中国科学院宜昌地质矿产研究所调任常州博物馆的林甲兴先生创建了以搜集、展示和研究生物标本为职责的自然部，随后万永红女士等人陆续加盟，科研队伍不断加强。三十年来，常州博物馆在标本收藏的研究与利用、展示教育功能的创新与拓展、社会服务理念的探索与实践等方面都取得了长足的进步和明显的成效。先后荣获“全国科普教育基地”、“江苏省优秀科普场馆”等荣誉称号，《神奇的自然 美丽的家园——常州地区自然资源陈列》获得第八届全国陈列展览评选之最佳创意奖。

标本收藏是自然类博物馆开展业务工作和科普活动的物质基础。自然部全体成员一方面对本地区自然资源进行全面的考察，采集各种生物标本，以丰富馆藏；另一方面有的放矢、循序渐进地征集国内外各类自然标本。经过多年的艰苦积累，常州博物馆初步形成了昆虫、海贝、鸟类、兽类、地方性中草药、矿物晶体六个系列的特色收藏。

作为常州博物馆自然标本特色之一的蝴蝶藏品，是 20 世纪 90 年代初，由自然部专业人员从零开始，一件件标本的采集征购、设计制作，一件件标本的鉴定研究、资料查阅，一件件标本的尺寸衡量、图片拍摄等逐渐累积，蝴蝶收藏范围遍及亚洲、美洲、非洲和大洋洲等多个国家和地区。二十多年的磨砺，正是这些有如细雨润土、飘雪落积的前期工作，因此才水到渠成的有《常州博物馆藏世界名蝶》和读者的见面。可以说，果实的收获固然令人欣喜，而辛勤耕耘的过程更富感人的魅力。

我们期待能和读者共同分享《常州博物馆藏世界名蝶》带来的乐趣。

常州博物馆馆长 林健

2015 年 12 月 8 日



蝴蝶是地球上最美丽的昆虫。它们色彩绚丽，婀娜多姿，被喻为会飞行的“花朵”、大自然中的“舞姬”。在访花吸蜜的过程中，蝴蝶既帮助植物传授花粉，维持自然界的生态平衡，又以自身斑斓的色彩点缀了大自然，使生命的家园变得更加缤纷灿烂。千百年来，人们赏蝶、赞蝶、爱蝶，既迷恋于蝴蝶的自然属性，又将其幻化成美丽、高雅、坚贞的象征，从“庄周梦蝶”“梁祝化蝶”等民间传说，到传统的咏蝶诗文书画，再到如今纷繁多样的民间蝴蝶工艺品，多姿多彩的蝶文化沁人心脾，绵延不绝。

蝴蝶标本是常州博物馆的特色收藏之一。博物馆曾多次举办以蝴蝶为主题的科普展览，希冀通过“蝶之态、蝶之美、蝶之意”以增进民众的环保意识和美好情感。但专业人员在鉴定编目与策展过程中发现，国内介绍中外蝴蝶的专业性书刊总体偏少，内容更新也不快，而描述国外蝶种的资料尤其缺乏，分类定名也存在一定错误，给专业工作者和蝶类收藏者带来了很多困惑。

《常州博物馆藏世界名蝶》是一本介绍中外蝴蝶的专业性书籍，由常州博物馆专业人员在历经多年艰苦征（采）集、潜心整理和鉴定研究的基础上编著而成。本书分上、下篇，上篇通过简洁的文字和精美的插图对蝴蝶的起源分类、形态构造、生态习性等进行科学的描述；下篇重点介绍馆藏的中外名蝶，涉及凤蝶、绢蝶、粉蝶、闪蝶、环蝶、斑蝶、绡蝶、眼蝶、蛱蝶、袖蝶、珍蝶、蚬蝶、灰蝶、弄蝶14个科，计239个属、632种，且以观赏蝶为主。为了便于读者鉴别比较，书中几乎每件标本均有正反彩图，并标有性别、产地及翅展尺寸。关于蝴蝶的分类定名，本书主要参考了我国著名昆虫学家周尧先生等编著的《中国蝴蝶志》《世界蝴蝶分类名录》等蝶类专著，并吸收了国际上最新的蝶类研究成果，对有些科属进行了重新排序或分拆合并，并对之前国内一些蝶类书刊中出现的定名错误或不妥之处作了相应的订正。关于蝴蝶的分布及产地，境外蝶仅标出国家或地区，国产蝶则列出具体的省份。本书既有严谨的科学性，又有广泛的阅读性，可作为专业工作者及蝶类收藏者鉴别中外名蝶的专业用书，也适于普通蝶类爱好者浏览欣赏。

在本书编写过程中得了相关领导、专家、蝶友和常州宝盛园自然博物馆的热忱关心和大力支持；书中涉及的大量蝴蝶生态图片主要由肖洪坤先生友情提供，在此深表谢意。另外在馆藏蝴蝶标本前期积累过程中，林甲兴、孙全英、路亚北等前辈和同仁付出了大量的辛劳，在此一并表示感谢。

由于作者水平有限，书中难免有错漏不妥之处，望同道和读者不吝批评指正。

编著者 万永红

2015年5月28日



蝴蝶的生物学特性

一、蝴蝶的起源.....	2
二、蝴蝶的分类.....	2
三、蝴蝶的分布.....	2
四、蝴蝶的形态特征.....	4
(一) 头部.....	4
(二) 胸部.....	6
(三) 腹部.....	8
(四) 第二性征——性标.....	8
五、蝴蝶的生活习性.....	8
(一) 蝴蝶的一生.....	8
(二) 蝴蝶的世代与寿命.....	19
(三) 蝴蝶的迁飞.....	21
(四) 越夏和越冬.....	22
(五) 多型与变异.....	22
(六) 蝴蝶的天敌与防御.....	24
(七) 蝴蝶的领域性.....	27
(八) 与其他昆虫互利共生.....	28
六、蝶、蛾的区别.....	29



馆藏名蝶的分类与鉴赏

一、凤蝶科 Papilionidae	32
(一) 鸟翼凤蝶属 <i>Ornithoptera</i> Boisduval, 1832	32
(二) 红颈凤蝶属 <i>Trogonoptera</i> Rippon, 1890	43
(三) 裳凤蝶属 <i>Troides</i> Hübner, 1819	44
(四) 曙凤蝶属 <i>Atrophaneura</i> Reakirt, 1865	53
(五) 魔凤蝶属 <i>Byasa</i> Moore, 1882	55
(六) 珠凤蝶属 <i>Pachliopta</i> Reakirt, 1865	57
(七) 番凤蝶属 <i>Parides</i> Hübner, 1819	58
(八) 贝凤蝶属(荆凤蝶属) <i>Battus</i> Scopoli, 1777	60
(九) 噬药凤蝶属 <i>Pharmacophagus</i> Haase, 1891	62
(十) 凤蝶属 <i>Papilio</i> Linnaeus, 1758	63
(十一) 斑凤蝶属 <i>Chilasa</i> Moore, 1881	89
(十二) 钩凤蝶属 <i>Meandrusa</i> Moore, 1888	92
(十三) 青凤蝶属 <i>Graphium</i> Scopoli, 1777	92
(十四) 燕凤蝶属 <i>Lamproptera</i> Gray, 1832	102
(十五) 阔凤蝶属 <i>Eurytides</i> Hübner, 1821	102
(十六) 噢凤蝶属 <i>Teinopalpus</i> Hope, 1843	106
(十七) 虎凤蝶属 <i>Luehdorfia</i> Crüger, 1878	107
(十八) 丝带凤蝶属 <i>Sericinus</i> Westwood, 1851	108
(十九) 尾凤蝶属 <i>Bhutanitis</i> Atkinson, 1873	109
二、绢蝶科 Parnasiidae	110
(二十) 绢蝶属 <i>Parnassius</i> Latreille, 1804	110

三、粉蝶科 Pieridae	114
(二十一) 异形粉蝶属 <i>Lieinix</i> Gray, 1832	114
(二十二) 袖粉蝶属 <i>Dismorphia</i> Hübner, 1816	114
(二十三) 粉蝶属 <i>Pieris</i> Schrank, 1801	115
(二十四) 巴利粉蝶属 <i>Pieriballia</i> Klots, 1933	118
(二十五) 纯粉蝶属 <i>Ascia</i> Scopoli, 1777	118
(二十六) 帕粉蝶属 <i>Perrhybris</i> Hübner, 1819	119
(二十七) 贝粉蝶属 <i>Belenois</i> Hübner, 1819	120
(二十八) 绢粉蝶属 <i>Aporia</i> (Hübner, 1819)	121
(二十九) 迷粉蝶属 <i>Mylothris</i> Hübner, 1819	124
(三十) 园粉蝶属 <i>Cepora</i> Billberg, 1820	125
(三十一) 镂粉蝶属 <i>Leodonta</i> Butler, 1870	127
(三十二) 彩粉蝶属 <i>Catasticta</i> Butler, 1870	127
(三十三) 黑粉蝶属 <i>Pereute</i> Herrich-Schäffer, 1867	128
(三十四) 斑粉蝶属 <i>Delias</i> Hübner, 1819	129
(三十五) 锯粉蝶属 <i>Prioneris</i> Wallace, 1867	133
(三十六) 尖粉蝶属 <i>Appias</i> Hübner, 1819	134
(三十七) 酪粉蝶属 <i>Melete</i> Swainson, 1831	138
(三十八) 乃粉蝶属 <i>Nepheronia</i> Butler, 1870	139
(三十九) 襟粉蝶属 <i>Anthocharis</i> (Boisduval, Rambur, Duméril et Graslin, 1833)	139
(四十) 橙粉蝶属 <i>Ixias</i> Hübner, 1919	141
(四十一) 青粉蝶属 <i>Pareronia</i> Bingham, 1907	142
(四十二) 鹤顶粉蝶属 <i>Hebomoia</i> Hübner, 1819	142
(四十三) 珂粉蝶属 <i>Colotis</i> Hübner, 1819	144
(四十四) 珣黄粉蝶属 <i>Gandaca</i> Moore, 1906	145
(四十五) 迁粉蝶属 <i>Catopsilia</i> Hübner, 1819	145
(四十六) 菲粉蝶属 <i>Phoebis</i> Hübner, 1819	149
(四十七) 横纹粉蝶属 <i>Rhabdodryas</i> Godman et Salvin, 1889	150
(四十八) 大粉蝶属 <i>Anteos</i> (Hübner, 1819)	151
(四十九) 钩粉蝶属 <i>Gonepteryx</i> Leach, 1815	152
(五十) 方粉蝶属 <i>Dercas</i> Doubleday, 1847	153



(五十一) 黄粉蝶属 <i>Eurema</i> Hübner, 1819	153
(五十二) 豆粉蝶属 <i>Colias</i> (Fabricius, 1807)	155
四、闪蝶科 Morphidae	157
(五十三) 闪蝶属 <i>Morpho</i> (Linnaeus, 1758)	157
五、环蝶科 Amathusiidae	170
(五十四) 猫头鹰环蝶属 <i>Caligo</i> Hübner, 1819	170
(五十五) 环蝶属 <i>Amathusia</i> Fabricius, 1807	172
(五十六) 眼环蝶属 <i>Taenaris</i> Hübner, 1819	173
(五十七) 方环蝶属 <i>Discophora</i> Boisduval, 1836	174
(五十八) 矩环蝶属 <i>Enispe</i> Doubleday, 1848	174
(五十九) 斑环蝶属 <i>Thaumantis</i> Hübner, 1826	174
(六十) 串珠环蝶属 <i>Faunis</i> Hübner, 1819	175
(六十一) 波纹环蝶属 <i>Melanocyma</i> Westwood, 1858	176
(六十二) 带环蝶属 <i>Thauria</i> Moore, 1894	177
(六十三) 箭环蝶属 <i>Stichophthalma</i> C. et R. Felder, 1862	178
(六十四) 暗环蝶属 <i>Antirrhea</i> Hübner, 1822	179
六、斑蝶科 Danaidae	180
(六十五) 斑蝶属 <i>Danaus</i> Kluk, 1780	180
(六十六) 窗斑蝶属 <i>Amauris</i> Hübner, 1816	183
(六十七) 袖斑蝶属 <i>Lycorea</i> Doubleday, 1847	184
(六十八) 青斑蝶属 <i>Tirumala</i> Moore, 1880	185
(六十九) 绢斑蝶属 <i>Parantica</i> Moore, 1880	186
(七十) 裘斑蝶属 <i>Ideopsis</i> Horsfield, 1857	188
(七十一) 紫斑蝶属 <i>Euploea</i> Fabricius, 1807	189
(七十二) 帛斑蝶属 <i>Idea</i> Fabricius, 1807	195
七、绡蝶科 Ithomiidae	197
(七十三) 鲫绡蝶属 <i>Godyris</i> Boisduval, 1870	197

(七十四) 亮绡蝶属 <i>Hypoleria</i> Godman et Salvin, 1879.....	197
(七十五) 绅蝶属 <i>Ithomia</i> Hübner, 1816.....	198
(七十六) 闩绡蝶属 <i>Hypothyris</i> Hübner, 1821.....	198
八、眼蝶科 Satyridae.....	199
(七十七) 暮眼蝶属 <i>Melanitis</i> Fabricius, 1807.....	199
(七十八) 黛眼蝶属 <i>Lethe</i> Hübner, 1819	200
(七十九) 荫眼蝶属 <i>Neope</i> Moore, 1866	203
(八十) 奥眼蝶属 <i>Orsotriaena</i> Wallengren, 1858.....	205
(八十一) 眉眼蝶属 <i>Mycalesis</i> Hübner, 1818	205
(八十二) 白眼蝶属 <i>Melanargia</i> Meigen, 1828.....	206
(八十三) 丽眼蝶属 <i>Mandarinia</i> (Leech, 1892)	206
(八十四) 带眼蝶属 <i>Chonala</i> Moore, 1893.....	207
(八十五) 藏眼蝶属 <i>Tatinga</i> Moore, 1893.....	207
(八十六) 斑眼蝶属 <i>Penthema</i> Doubleday, 1848	208
(八十七) 粉眼蝶属 <i>Callarge</i> Leech, 1892	209
(八十八) 凤眼蝶属 <i>Neorina</i> Westwood, 1850	210
(八十九) 锯眼蝶属 <i>Elymnias</i> Hübner, 1818	210
(九十) 锯纹眼蝶属 <i>Elymniopsis</i> Fruhstorfer, 1907	211
(九十一) 晶眼蝶属 <i>Haetera</i> Fabricius, 1807	212
(九十二) 绅眼蝶属 <i>Cithaerias</i> Hübner, 1819.....	213
(九十三) 柔眼蝶属 <i>Pierella</i> Herrich-Schäffer, 1865.....	213
(九十四) 蛇眼蝶属 <i>Minois</i> Hübner, 1819	214
(九十五) 仁眼蝶属 <i>Hipparchia</i> Fabricius, 1807	215
(九十六) 林眼蝶属 <i>Aulocera</i> Butler, 1867.....	215
(九十七) 棘眼蝶属 <i>Taygetis</i> Hübner, 1819	216
(九十八) 犀眼蝶属 <i>Yphthima</i> Hübner, 1818	216
(九十九) 艳眼蝶属 <i>Callerebia</i> Butler, 1867	219
(一〇〇) 牛眼蝶属 <i>Oxeoschistus</i> Butler, 1867	219

九、蝶蝶科 Nymphalidae	220
(一〇一) 豹蛱蝶属 <i>Charaxes</i> Ochsenheimer, 1816	220
(一〇二) 尾蛱蝶属 <i>Polyura</i> Billberg, 1820	228
(一〇三) 缺翅蛱蝶属 <i>Zaretis</i> Hübner, 1819	229
(一〇四) 尖蛱蝶属 <i>Memphis</i> Hübner, 1819	230
(一〇五) 扶蛱蝶属 <i>Fountainea</i> Rydon, 1971	231
(一〇六) 鸩蛱蝶属 <i>Consul</i> Hübner, 1807	231
(一〇七) 翅蛱蝶属 <i>Hypna</i> Hübner, 1819	232
(一〇八) 草蛱蝶属 <i>Palla</i> Hübner, 1819	232
(一〇九) 鞍蛱蝶属 <i>Prepona</i> Boisduval, 1836	233
(一一〇) 彩袄蛱蝶属 <i>Agrias</i> Doubleday, 1845	234
(一一一) 圆蛱蝶属 <i>Euxanthe</i> Hübner, 1819	234
(一一二) 闪蛱蝶属 <i>Apatura</i> Fabricius, 1807	235
(一一三) 迷蛱蝶属 <i>Mimathyma</i> Moore, 1896	236
(一一四) 镜蛱蝶属 <i>Chitoria</i> Moore, 1896	237
(一一五) 猫蛱蝶属 <i>Timelaea</i> Lucas, 1883	237
(一一六) 帅蛱蝶属 <i>Sephisa</i> Moore, 1882	238
(一一七) 白蛱蝶属 <i>Helcyra</i> Felder, 1860	238
(一一八) 脉蛱蝶属 <i>Hestina</i> Westwood, 1850	239
(一一九) 紫蛱蝶属 <i>Sasakia</i> Moore, 1896	240
(一二〇) 茵蛱蝶属 <i>Apatuopsis</i> Aurivillius, 1898	241
(一二一) 荣蛱蝶属 <i>Doxocopa</i> Hübner, 1819	242
(一二二) 图蛱蝶属 <i>Callicore</i> Hübner, 1819	243
(一二三) 开心蛱蝶属 <i>Paulogramma</i> Dillon, 1948	245
(一二四) 涡蛱蝶属 <i>Diaeathria</i> Billberg, 1820	246
(一二五) 美蛱蝶属 <i>Perisama</i> Doubleday, 1849	246
(一二六) 星蛱蝶属 <i>Asterope</i> Hübner, 1819	247
(一二七) 赛文蛱蝶属 <i>Sevenia</i> Koçak, 1996	247
(一二八) 炬蛱蝶属 <i>Panacea</i> Godman et Salvin, 1883	247
(一二九) 火蛱蝶属 <i>Pyrrhogryra</i> Hübner, 1819	248
(一三〇) 权蛱蝶属 <i>Dynamine</i> Hübner, 1819	248

(一三一) 朱履蛱蝶属 <i>Biblis</i> Fabricius, 1807	249
(一三二) 宵蛱蝶属 <i>Byblia</i> Hübner, 1819	249
(一三三) 宽蛱蝶属 <i>Eurytela</i> Boisduval, 1833	250
(一三四) 贝茨蛱蝶属 <i>Batesia</i> C. et R. Felder, 1862	250
(一三五) 蛤蟆蛱蝶属 <i>Hamadryas</i> Hübner, 1806	251
(一三六) 波蛱蝶属 <i>Ariadne</i> Horsfield, 1829	251
(一三七) 鼠蛱蝶属 <i>Myscelia</i> Doubleday, 1844	252
(一三八) 黑蛱蝶属 <i>Catonephele</i> Hübner, 1819	252
(一三九) 神蛱蝶属 <i>Eunica</i> Hübner, 1819	253
(一四〇) 秀蛱蝶属 <i>Pseudergolis</i> C. et R. Felder, 1867	253
(一四一) 饰蛱蝶属 <i>Stibochiona</i> Butler, 1869	254
(一四二) 电蛱蝶属 <i>Dichorragia</i> Butler, 1869	254
(一四三) 凤蛱蝶属 <i>Marpesia</i> Hübner, 1818	255
(一四四) 丝蛱蝶属 <i>Cyrestis</i> Boisduval, 1832	256
(一四五) 豹蛱蝶属 <i>Argynnис</i> Fabricius, 1807	258
(一四六) 珍蛱蝶属 <i>Clossiana</i> Reuss, 1920	262
(一四七) 珠蛱蝶属 <i>Issoria</i> Hübner, 1819	262
(一四八) 文蛱蝶属 <i>Vindula</i> Hemming, 1934	263
(一四九) 贴蛱蝶属 <i>Terinos</i> Boisduval, 1836	264
(一五〇) 襟蛱蝶属 <i>Cupha</i> Billberg, 1820	264
(一五一) 珐蛱蝶属 <i>Phalanta</i> Holsfield, 1829	265
(一五二) 辘蛱蝶属 <i>Cirrochroa</i> Doubleday, 1847	266
(一五三) 莖翅蛱蝶属 <i>Lachnoptera</i> Doubleday, 1847	267
(一五四) 彩蛱蝶属 <i>Vagrans</i> Hemming, 1934	267
(一五五) 锯蛱蝶属 <i>Cethosia</i> Fabricius, 1807	268
(一五六) 淦蛱蝶属 <i>Cymothoe</i> Hübner, 1819	269
(一五七) 栲蛱蝶属 <i>Euphaedra</i> Hübner, 1819	271
(一五八) 翠蛱蝶属 <i>Euthalia</i> Hübner, 1819	274
(一五九) 律蛱蝶属 <i>Lexias</i> Boisduval, 1832	278
(一六〇) 线蛱蝶属 <i>Limenitis</i> Fabricius, 1807	279
(一六一) 梯蛱蝶属 <i>Adelpha</i> Hübner, 1819	281

(一六二) 带蛱蝶属 <i>Athyma</i> Westwood, 1850	282
(一六三) 缕蛱蝶属 <i>Litinga</i> Moore, 1898	284
(一六四) 奥蛱蝶属 <i>Auzakia</i> Moore, 1898	285
(一六五) 穆蛱蝶属 <i>Moduza</i> Moore, 1881	285
(一六六) 鲍蛱蝶属 <i>Patsuia</i> Moore, 1898	286
(一六七) 瑟蛱蝶属 <i>Seokia</i> Sibatani, 1943	286
(一六八) 累积蛱蝶属 <i>Lelecella</i> Hemming, 1939	287
(一六九) 蟠蛱蝶属 <i>Pantoporia</i> Hübner, 1819	287
(一七〇) 环蛱蝶属 <i>Neptis</i> Fabricius, 1807	288
(一七一) 菲蛱蝶属 <i>Phaedyma</i> C. Felder, 1861	292
(一七二) 伞蛱蝶属 <i>Aldania</i> Moore, 1896	292
(一七三) 伪环蛱蝶属 <i>Pseudoneptis</i> Snellen, 1882	293
(一七四) 舟蛱蝶属 <i>Bebearia</i> Hemming, 1960	293
(一七五) 伪珍蝶属 <i>Pseudacraea</i> Westwood, 1850	294
(一七六) 幽蛱蝶属 <i>Euriphene</i> Boisduval, 1847	295
(一七七) 簇蛱蝶属 <i>Cynandra</i> Schatz, 1887	296
(一七八) 丽蛱蝶属 <i>Parthenos</i> Hübner, 1819	296
(一七九) 斑蛱蝶属 <i>Hypolimnas</i> Hübner, 1819	297
(一八〇) 眼蛱蝶属 <i>Junonia</i> Hübner, 1819	301
(一八一) 虎蛱蝶属 <i>Hypanartia</i> Hübner, 1821	304
(一八二) 赭蛱蝶属 <i>Antanartia</i> Rothschild et Jordan, 1903	305
(一八三) 麻蛱蝶属 <i>Aglais</i> Dalman, 1816	305
(一八四) 红蛱蝶属 <i>Vanessa</i> Fabricius, 1807	306
(一八五) 蛱蝶属 <i>Nymphalis</i> Kluk, 1780	306
(一八六) 琉璃蛱蝶属 <i>Kaniska</i> (Moore, 1899)	307
(一八七) 钩蛱蝶属 <i>Polygonia</i> Hübner, 1819	307
(一八八) 盛蛱蝶属 <i>Symbrenthia</i> Hübner, 1819	308
(一八九) 蜘蛛蛱蝶属 <i>Araschnia</i> Hübner, 1819	310
(一九〇) 蠹叶蛱蝶属 <i>Doleschallia</i> C. et R. Felder, 1860	310
(一九一) 枯叶蛱蝶属 <i>Kallima</i> Doubleday, 1849	311
(一九二) 矩蛱蝶属 <i>Salamis</i> Boisduval, 1833	312

(一九三) 黑缘蛱蝶属 <i>Rhinopalpa</i> C. et R. Felder, 1860	313
(一九四) 鸟蛱蝶属 <i>Napeocles</i> Bates, 1864	314
(一九五) 帘蛱蝶属 <i>Siproeta</i> Hübner, 1823	314
(一九六) 端突蛱蝶属 <i>Historis</i> Hübner, 1819	315
(一九七) 黄肱蛱蝶属 <i>Colobura</i> Billberg, 1820	316
(一九八) 没药蛱蝶属 <i>Smyrna</i> Hübner, 1823	317
(一九九) 网蛱蝶属 <i>Melitaea</i> Fabricius, 1807	317
(二〇〇) 绢蛱蝶属 <i>Calinaga</i> Moore, 1857	318
十、袖蝶科 <i>Heliconiidae</i>	319
(二〇一) 佳袖蝶属 <i>Eueides</i> Hübner, 1816	319
(二〇二) 袖蝶属 <i>Heliconius</i> Kluk, 1780	320
(二〇三) 聂鲁袖蝶属 <i>Neruda</i> Turner, 1976	324
(二〇四) 珠袖蝶(丽袖蝶)属 <i>Dryas</i> Hübner, 1807	324
(二〇五) 银纹袖蝶属 <i>Dione</i> Hübner, 1819	324
(二〇六) 银纹红袖蝶属 <i>Agraulis</i> Boisduval et Le Conte, 1835	325
十一、珍蝶科 <i>Acraeidae</i>	326
(二〇七) 珍蝶属 <i>Acraea</i> Fabricius, 1807	326
十二、蚬蝶科 <i>Riodinidae</i>	328
(二〇八) 蛱蚬蝶属 <i>Nymphidium</i> Fabricius, 1807	328
(二〇九) 尾蚬蝶属 <i>Dodona</i> Hewitson, 1861	329
(二一〇) 松蚬蝶属 <i>Rhetus</i> Swainson, 1829	329
(二一一) 琴蚬蝶属 <i>Lyropteryx</i> Westwood, 1851	329
(二一二) 绿带蚬蝶属 <i>Necyria</i> Westwood, 1851	330
(二一二) 凤蚬蝶属 <i>Chorinea</i> Gray, 1832	330
(二一四) 滴蚬蝶属 <i>Stalachtis</i> Hübner, 1818	331
(二一五) 波蚬蝶属 <i>Zemeros</i> Boisduval, 1836	331

十三、灰蝶科 Lycaenidae	332
(二一六) 银灰蝶属 <i>Curetis</i> Hübner, 1819	332
(二一七) 黄灰蝶属 <i>Japonica</i> Tutt, 1907	333
(二一八) 白翅灰蝶属 <i>Neomyrina</i> Distant, 1884	333
(二一九) 燕灰蝶属 <i>Rapala</i> Moore, 1881	334
(二二〇) 梳灰蝶属 <i>Ahlbergia</i> Bryk, 1946	334
(二二一) 酒灰蝶属 <i>Satyrium</i> Scudder, 1876	334
(二二二) 灰蝶属 <i>Lycaena</i> Fabricius, 1807	335
(二二三) 彩灰蝶属 <i>Heliophorus</i> Geyer in Hübner, 1832	335
(二二四) 黑灰蝶属 <i>Niphanda</i> Moore, 1875	336
(二二五) 亮灰蝶属 <i>Lampides</i> Hübner, 1819	336
(二二六) 醉浆灰蝶属 <i>Pseudozizeeria</i> Beuret, 1955	336
(二二七) 琉璃灰蝶属 <i>Celastrina</i> Tutt, 1906	337
(二二八) 紫灰蝶属 <i>Chilades</i> (Moore, 1881)	337
十四、弄蝶科 Hesperiidae	338
(二二九) 带弄蝶属 <i>Lobocla</i> Moore, 1884	338
(二三〇) 珠弄蝶属 <i>Erynnis</i> Schrank, 1801	339
(二三一) 白弄蝶属 <i>Abraximorpha</i> Elwes et Edwards, 1897	339
(二三二) 黑弄蝶属 <i>Daimio</i> Murray, 1875	340
(二三三) 花弄蝶属 <i>Pyrgus</i> Hübner, 1819	340
(二三四) 瑟弄蝶属 <i>Seseria</i> Matsumura, 1919	340
(二三五) 绿弄蝶属 <i>Choaspes</i> Moore, 1881	341
(二三六) 袖弄蝶属 <i>Notocrypta</i> de Nicéville, 1889	341
(二三七) 稻弄蝶属 <i>Parnara</i> Moore, 1881	342
(二三八) 谷弄蝶属 <i>Pelopidas</i> Walker, 1870	342
(二三九) 袂弄蝶属 <i>Isoteinon</i> C. et R. Felder, 1862	343
参考文献	344
蝴蝶中文名索引	346
蝴蝶拉丁学名索引	355



蝴蝶的生物学特性

