

中國昆蟲學文獻索引(一)

Bibliography To Chinese Entomology

中國昆蟲學文獻索引編纂處

汪 仲 毅

WANG, CHUN-NI

編者

同齡先生指正並乞予商榷

杭州東街路 545
No. 545 Eastern Road
Hangchow, Chekiang, China

民國二十四年二月

美國之農業索引。該索引按月出版，積月成年，出一年刊，復合三年，出一永久本。今已出永久本五鉅冊。包括英美及其屬地出版之農業雜誌百數十種，與少數異國文字之農業雜誌，並及農部，農校，農事試驗場等之報告，叢刊，小冊等，復記載該時期內出版之有價值新書及書評，隨時翻檢極為便利……。”

關於昆蟲學索引，據編者所知，歐美方面出版者，有 *Index to American Economic Entomology*, *Biological Abstracts*, *Biobibliography of Australian Entomology* 及 *Zoological Record-Insecta* 等。

中國昆蟲學文獻索引之編纂，始於民國二十年之秋，時編者方服役於杭州西湖之浙江省立植物病蟲害防治所（現改稱為浙江省昆蟲局）。其目的初僅為便於一己參考而已。至次年（二十一年）二月，值該所改組，即將稿本付印，名曰中文昆蟲學著述彙錄（*Index to Chinese Literature on Entomology*），列為叢刊八號（浙局改稱為特刊十七號）。總計有文字七百六十五篇。出版以後，自覺遺誤甚多，其最大缺點，為篇目分類之不合法，但注重於各種害蟲，而忽於各目昆蟲學。以致有多數之篇目，均雜列於雜類項下。至於頁數，圖，表，參考書數，外國文題目，及著者索引，引用之雜誌刊物索引等，並皆闕然。

此後繼續編訂，已歷四年。比至去年，殊覺所編篇目，專限於中文，範圍太小。乃更進一步，將有關吾國昆蟲學之文獻，不論為何國文字，均行編入。因更名為中國昆蟲學文獻索引（*Bibliography to Chinese Entomology.*），並將編制之方法，亦大加改進。

中文昆蟲學目錄出版後，曾承先賢費耕雨先生來函加以謬讚，並詳

細之指示(原函錄後)。值茲先生獎學金首次徵稿，因將數年來編集所得，出而應徵，或可副先生昔日之厚望。所引爲憾者，未能使先生目覩此篇之完成也。

本文計引用中文雜誌刊物一百餘種(749篇)外國文雜誌刊物四十餘種(328篇)編爲十九目(Order)八十八科(Family)總計凡一千另七十七篇

又本編於今春起，海內外各昆蟲家之有通信地址可考者，遍發求助之函計百餘件，承賜覆者亦相若。其中昆蟲界知名之士，國人如尤其偉，王啓虞，朱元鼎，周建人，胡梅基，胡經甫，柳支英，祝汝佑，陳子英，陳家祥，徐國棟，陳世驥，陳夢士，徐蔭祺，張巨伯，張光朔，張景歐，鄒鍾琳，馮敦棠，程淦藩，馮蘭州，葉元鼎，楊惟義，趙善歡，蔡邦華，劉廷蔚，劉君謨，謝蘊貞，嚴家顯，諸先生等(依筆劃之多少爲序)外人有 N. Gist gce; Prof. J. G. Needham; O. Piel; Prof. Wm. A. Riley; Dr. R. Mell; Dr. Wm. Wheeler 及高橋良一先生等。而治者有吳福楨，周明祥，陳兆騮，鄒樹文先生等。或將其著作目錄見示，或示以編纂之方法，或與以精神上之鼓勵，或惠贈圖書，與編者以極大之幫助，殊爲心感。

復以編者藏書不多，有借助於外者，如浙江省昆蟲局，南京中華農學會，金陵大學圖書館，無錫教育學院圖書館，浙江省立圖書館，浙江省建設廳圖書館，南潯嘉業樓，浙江大學圖書館，廣西大學圖書館，以及蔡邦華師私家藏書，均與以種種之便利，實甚心感。

至於編者亦竭力從事搜集有關中國昆蟲學之圖書，其中不乏已絕版之圖書，致足珍視。

直接輔助編輯者，有家兄仁則，曾在四川重慶及上海代為搜集材料，及內子沈再韞助抄校對，亦不可不記。

中國昆蟲學文獻索引目次

序	頁數
凡例	
目次	
昆蟲分類通論 (4)	9
纓尾目 Thysanura (1)	9
衣魚科 Lepismidae (1)	9
彈尾目 Collembola	10
圓跳蟲科 Smynthuridae (1)	10
直翅目 Orthoptera (5)	10
螳螂科 Mantidae (4)	10
蝗蟲科 Acrididae (Locustidae) (126)	11
螽斯科 Tettigonidae (2)	23
蟋蟀科 Gryllidae (26)	24
白蟻目 Isoptera (20)	27
脈翅目 Neuroptera (2)	29
青脈蛉科 Chrysopidae (1)	29
蜉蝣目 Ephemerida (7)	29
蜻蛉目 Odonata (28)	31

石蠅目 Plecoptera (8)	頁數 34
食毛目 Mallophaga (8)	35
纓翅目 Thysanoptera (2)	36
蟲目 Anoplura	36
人蟲科 Pediculidae (4)	36
獸蟲科 Haematopinidae (6)	36
半翅目 Hemiptera (3)	37
紅娘華科 Nepidae (4)	38
田鼈科 Belostomatidae (2)	38
水鼈科 Geridae (2)	38
臭蟲科 Cimicidae (11)	39
穀椿象科 Lygaeidae (1)	40
緣椿象科 Coreidae (2)	40
椿象科 Pentatomidae (29)	41
Plataspidae (1)	44
同翅目 Homoptera (1)	44
蟬科 Cicadidae (6)	44
白蠟蟲科 Fulgoridae (6)	44
角蟬科 Membracidae (2)	45
吹沫蟲科 Cercopidae (2)	45
浮塵子科 Jassidae (15)	46
木蟲科 Chermidae (1)	47

蚜蟲科 Aphididae (57)	頁數 47
瘤蚜科 Phylloxeridae (1)	53
粉蠣科 Aleurodidae (1)	54
介殼蟲科 Coccidae (46)	54
甲翅目 Coleoptera (13)	58
班螯科 Cicindelidae (4)	60
步行蟲科 Carabidae (2)	60
小鼓蟲科 Halipidae (1)	61
龍蝨科 Dytiscidae (4)	61
豉蟲科 Gyrinidae (3)	62
水龜蟲科 Hydrophilidae (1)	62
瓢蟲科 Coccinellidae (13)	62
叩頭蟲科 Elateridae (4)	64
螢科 Lampyridae (6)	65
金龜子科 Scarabaeidae (8)	65
天牛科 Cerambycidae (8)	66
葉蟲科 Chrysomelidae (29)	67
象鼻蟲科 Curculionidae (8)	71
長鼻蟲科 Brentidae (1)	72
小蠹蟲科 Scolytidae (4)	72
擬叩頭蟲科 Languridae (1)	72
Dryopidae (1)	72

Lycidae (1)	頁數 73
Hygrobiidae (1)	73
Helmidae (1)	73
Heteroceridae (1)	73
Psephenidae (1)	74
Amphizoidae (1)	74
毛翅目 Trichoptera (6)	74
鱗翅目 Lepidoptera (15)	75
蛾類 Moths (7)	77
蓑衣蛾科 Psychidae (4)	77
麥蛾科 Gelechiidae (14)	78
螟蛾科 Pyralidae (128)	79
透翅蛾科 Aegeriidae (2)	91
Tineidae and Tortricidae (1)	92
木蠹蛾科 Arbelidae (1)	92
Heterogeneidae (1)	92
尺蠖蛾科 Geometridae (9)	93
天社蛾科 Notodontidae (1)	94
毒蛾科 Lymantridae (4)	94
帶蛾科 Eupterotidae (1)	95
夜蛾科 Noctuidae (31)	95

水蠟蛾科 Brahmaeidae (1)	頁數 98
天蛾科 Sphingidae (2)	98
燈蛾科 Arctiidae (1)	99
天蠶蛾科 Saturniidae (2)	99
蠶蛾科 Bombycidae (18)	99
枯葉蛾科 Lasiocampidae (20)	102
實蛾科 Cymbidae (7)	104
躍蝶科 Hesperiidae (9)	105
蝶類 Butterflies (22)	106
鳳蝶科 Papilionidae (4)	109
粉蝶科 Pieridae (6)	109
雙翅目 Diptera (3)	110
大蚊科 Tipulidae (1)	110
蚊科 Culicidae (103)	111
癭蠅科 Cecidomyiidae (Itonididae) (1)	121
虻科 Tabanidae (1)	121
Sapromyzidae (1)	121
潛蠅科 Agromyzidae (2)	122
寄生蠅科 Tachinidae (10)	122
家蠅科 Muscidae (27)	123
微翅目 Siphonaptera (8)	125
膜翅目 Hymenoptera (1)	126

葉蜂科 Tenthredinidae (2)	頁數 127
姬蜂科 Ichneumolidae (3)	127
蟻科 Formicidae (19)	127
Mutillidae (1)	129
土蜂科 Scoliidae (1)	130
蟻蜂科 Tiphidae (1)	130
蜜蜂科 Apidae (9)	130

附註：科目下括號內之數字為該目或該科之篇數

通論

尤其偉

19年 告初學昆蟲分類學者 自然界5(3) 210—220表1(5) 416—442

表1

19年 植物上常見之幼蟲之認識 自然界 蟲刊1(1) 1—9

20年 編述中國昆蟲分類檢查表前的幾句話 農聲(144—145) 51—

〔9王啓虞

20年 西湖之昆蟲分類標本及教育標本之研究報告 西湖博覽會報告書中編博物館研究報告30—70頁

纓尾目 Thysanura

衣魚科 Lepismidae

薛德熿

21年 治衣魚法 自然界7(1) 89頁

彈尾目 Collembola

圓跳蟲科 Smynthuridae

湯雨霖

17年 蔬菜地蟲害之研究 農學(3)73—79

直翅目 Orthoptera

Kellogg C. R.

(1927) Orthoptera from Fukien Province, China (福建之直翅目) Ling. Agr. Rev. 4(1)69-

Mc Clung C. E.

(1929) Orthopteran material for Cytological Studies. Peking Nat Hist. Bull. 4(2)85—87

Shihti T. Ch'en

(1933) The Chromosomes of Some Peiping Orthopterans Peiping Nat. Hist. Bull. 7(4)299—314 Tabs. 2, Pls 1, Refs. 7.

Uvarov, B. P.

(1924) Orthoptera (Except Blattidae) Collected by Prof. Gregory's Expedition to Yunnan J. Asiat. Soc. Bengal, Calcutta N. S. 20(1924) 1925 PP. 313—338 Figs. 8.

不署名

(1926) The Orthoptera of Eastern Asia Chi. J. 5: 89—90

螳螂科 Mantidae

唐肇廉

- 21年 兩種螳螂生活史之觀察 科學16(5)832—837

賈祖璋

- 19年 法布爾昆蟲之書螳螂(譯) 自然界5(10)965—974

Mell R.

- 1933 Beiträge Zur Fauna Sinica XII: Dr. M. Beier, Die Mantodeen Chinas. (中國動物誌十二：M. Beier 博士著中國產螳螂類) Mitt. Zcol. Mus. Berlin 18(1933) P. 322—337

蝗虫科 Acrididae (Locustidae)

尤其偉

- 12年 南京治蝗之經過 中國虫害之報告1(10)178—200圖7

- 14年 飛蝗之研究 (與張景歐合作) 農學 2(6)1—72, 地圖1, 圖1, 表14, 參考書43

- 17年 飛蝗 農學(4)73—98表4, 蘇局通俗淺說 (3)26頁, 圖版4 表4 自然界4(1)76—88表3; (3)249—260, 減蝗手冊 45—68頁

- 18年 捕蝗袋與捕蝗轆 自然界4(9)854—858, 圖3

王其澍

- 12年 蝗之解剖 博物學會雜誌4(4)2—9

王銘新

- 21年 蝗虫之毒餌飼育試驗 山東省第一農事試驗場病虫害試驗報告21年8—10頁

申憲

17年 蝗害視察報告（與楊開道合作） 農鑑公報(3)83—84

克士

20年 蝗蟲災害談 自然界6(6)2—4

忻介六

18年 飛蝗的解剖 自然界4(10)959—974, 圖15.

李永振

5年 蝗虫之驅除及利用法（與張嘉樺合作） 東方雜誌13(3)1—5

汪仲毅

22年 蝗的口器 廣西大學週刊5(9)6—8, 圖1.

吳宏吉

17年 飛蝗遷移之新學說(Uvarov B. P. 原著) 農學特刊(2)91—122, 圖版4, 表2

18年 迷信蝗虫之破除(A Scientific Eplanation for Chinese Superstition Concerning.) 蘇局治蟲消息(2) 雜16—18, 昆蟲與植病1(30—35)742—744

汪志剛

4年 非洲之蝗患（譯）中華實業界2(4)4, 圖

李貫三

22年 民國二十年河北省之蝗患(Outbreak of Locust in Hopei, 1931) 昆蟲與植病1(30—35)726—733地圖1

22年 我國飛蝗參考文獻之一班(Chinese References for Locust.)

(與楊鑑清合作) 昆蟲植病1.(30—35)748—755

李國楨

- 18年 捕蝗後的一點經驗 京中大農院旬刊(36)4—9,(37)7—11
 20年 陝西近年蝗虫的來源 新陝西月刊1(6)70—73
 21年 1931年陝西的蝗災 (Damage done by Locusts in Shensi in 1931.) 中華農學會報(103)87—95, 圖版1, 地圖1.

吳福楨

- 17年 蝗虫問題 (The Locust Problem in China.) 農林新報(142)2—4, (143)1, 河南建設月刊1(5)叢1—7, 中華農學會報(64—65)131—139,

李鳳蓀

- 18年 江蘇省蝗虫之分佈 金陵月刊1(2)110—120, 表
 18年 捕蝗古法 (Old Methods for Controlling Locust in China.) 農林彙刊(2)90—100, 圖1, 昆蟲與植病1(30—35)734—742, 圖1.

雨

- 5年 最近除蝗法 科學2(9)1065—1067.

柳支英

- 22年 稻蝗生活史 (Some Preliminary Notes on the Life History of the Rice Grass-hopper *Oxya Chinensis* Thunberg.) (與厲守性合作) 浙局年刊(2)59—70, 圖版3, 表5.
 參考書5.

胡先驥

12年 胡博士治蝗談（譯） 農學1(1)28—31

俞森（清）

捕蝗集要 荒政叢書附錄卷下

胡學愚

5年 綠氣除蝗法（譯） 東方雜誌13(12)綠16

胡覺根

17年 治蝗管見 農學1(1)43—45

唐叔封

22年 近年浙江蝗患記載拾零 (Notes on Locust of Recent Years in Chekiang.) 昆蟲植病(30—35)755—757

袁青緩

除蝗備考 農籍稽古

徐國棟

22年 治蝗名言錄（有序） (Wise Sayings on Locust Control in China.) 昆蟲植病1(30—35)744—748

22年 民國22年我國之蝗患 (The Outbreak of Locust in China, 1933.) (與張巨伯合作) 昆蟲植病1(30—35)642—668.

圖版2, 地圖1, 表1。

孫章鼎

19年 造林與治蝗 林學(2)15—27, 表6, 參考書10.

陳壽彭

光25 治蝗蟲及蚱蜢新法 農學報(69)2

馬駿超

22年 世界飛蝗之分佈及其防治法 (The Distribution and Control of Locust in the World.) 昆蟲植病1(30-35)674-724,
圖16,參考書23.

徐鍾藩

5年 治蝗輯要 (與章祖純合作) 農商公報2(12)著17-30,3(1)著
11-29 (節錄) 江西省農會報(10)學15-22(11)學14-20

陳方潔

22年 蝗蟲問題的新局面 昆蟲與植病1(4)93-96

陳芳生 (清)

捕蝗考 四庫全書史部政書類藝海珠 學海類編第40本 長
思書物藏書 借月山房彙鈔第67本 昭代叢書 瓶華書屋
所刊書 半畝園藏書 藝圃搜奇

章祖純

5年 Locust Control in China (中國治蝗輯要)

5年 治蝗輯要 (與徐鍾藩合作) 農商公報2(12)著17-30,3(1)
著11-29 (節錄) 江西省農會報(10)學15-22, (11)學14
-20

陳家祥

19年 江蘇省昆蟲局蝗蟲股研究及工作報告 蘇局17, 18年年刊93
-123表5

- 19年 中國蝗虫初步調查報告 (A Preliminary Report on the Investigation of Locust (*Locust migratoria L.*) in China. 1929) 蘇局專門報告(8)43頁,表19,地圖2.
- 19年 民國十八年中國蝗虫之地理的分佈 地理雜誌 3(6)1—10, 地圖2表3.
- 22年 飛蝗之生活史及其防除法 (Life History and Control Measures of Locust.) 昆蟲與植病1(30—35)668—674

陳崇砥

治蝗書 植物名實圖考長篇

許雅卿

17年 江陰縣楊舍鄉飛蝗記 農林新報(148)5

陳僅 (清)

捕蝗彙編 皇朝續文獻通考經籍考單1本43頁

陳彝拜

治蝗全書

張巨伯

18年 江蘇省蝗虫問題 江蘇省農政會議彙編 90—93頁

19年 民國十七十八年之蘇省治蝗工作 (The Works of Controlling Locust in Kiangsu in 1928 and 1929.) 中華農學會報 (74)45—56

22年 民國二十二年我國之蝗患 (The Outbreak of Locust in China, 1933.) (與徐國棟合作) 昆蟲與植病1(30—35)

642—668, 圖版2, 地圖1, 表1.

楊希震

13年 蝗之驅除法及利用法 博物學會雜誌5(4)36—39

張若芷

22年 蝗虫之食量及蝗羣密度之估計 昆蟲植病1(18)405—6

喬峯

20年 蝗蟲習性的新觀察（摘譯） 自然界6(5)357—360圖3

張貽志

3年 治蝗法彙談 留美學生季報1(2)101—117

張景歐

13年 蝗患 科學8(8)861—887, (9)935—956. (摘要) 清華學報
1:撰27—28

(1924) A Preliminary List of the Acrididae (中國飛蝗的試編
目錄) Chi J. 1:64—70, 486—493.

14年 飛蝗之研究 (與尤其偉合作) 農學2(6)1—72, 圖20, 地圖
1, 表14, 參考書43.

18年 中國蝗害問題及其根本解決方法 農鑑公報 (9)137—152 (1
0)129—142

傅煥光

12年 治蝗 農學1(1)論7—14

張嘉樺

5年 蝗蟲之驅除及利用法 (與李永振合作) 東方雜誌13(3)1—5