

東海特藏整理

華文雜誌創刊號《中國農業研究》

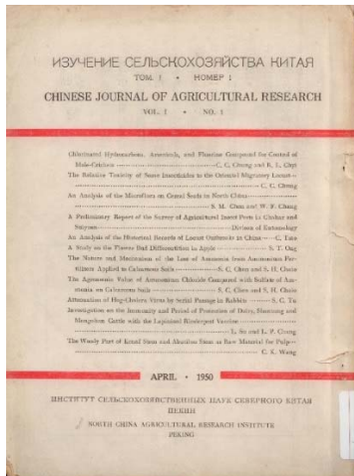
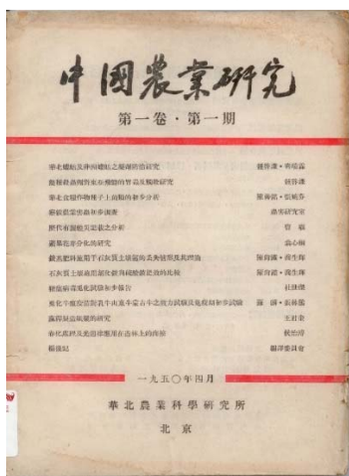
讀者服務組 陳曦

館藏《中國農業研究》創刊號目前收藏於東海大學圖書館閉架管理之善本書室，由館務發展組典藏、維護與管理。

本刊物於 1950 年創刊，發行單位華北農業科學研究所為現中國農業科學院的前身¹。原以刊登華北農業科學研究所的研究成果為籌備方向，後改為全國農業工作者交流經驗與意見為目標，向全國推廣農業研究成果。

刊物目前無持續刊行，其何時停刊亦暫無線索。發刊頻率參考〈編後記〉所述為半年刊，並將視發行狀況或可改為季刊或月刊。

本刊物長 25.1 公分、寬 18.5 公分，內文為橫式左翻。封面以刊名標題和目錄組成，而封面內頁為華北農業科學研究所之發行資料目錄。封底為斯拉夫文之並列刊名，英文目錄。



封面與目次

《中國農業研究》創刊號封面資訊與目錄並置於封面，由上開始資訊為中文刊名「中國農業研究」，字體為手書；卷期數「第一卷·第一期」；中文目錄；發刊時間「一九五〇年四月」；發行單位「華北農業科學研究所」以及發行地「北京」。

目錄所列篇章皆有作者署名，亦有以研究單位為名發表之調查結果。

¹ 石元春、張湘琴：《20 世紀中國學術大典：農業科學》。福建教育出版社（2002 年），頁 318。

中國農業研究

第一卷·第一期

- 華北螻蛄及非洲螻蛄之藥劑防治研究 鍾啟謙·齊瑞霖
幾種殺蟲劑對東亞飛蝗的胃毒及觸殺研究 鍾啟謙
華北食糧作物種子上菌類的初步分析 陳善銘·張婉芬
察綏農業害蟲初步調查 蟲害研究室
歷代有關蝗災記載之分析 曹驥
蘋果花芽分化的研究 翁心桐
銨基肥料施用於石灰質土壤氮的丟失情形及其理論 陳尚謹·喬生輝
石灰質土壤施用氯化氮與硫磺銨肥效的比較 陳尚謹·喬生輝
豬瘟病毒兔化試驗初步報告 杜世傑
兔化牛瘟疫苗對乳牛山東牛蒙古牛之效力試驗 蘇麟·張林鵬
麻稈製造紙漿的研究 王君奎
春化處理及光週律應用在造林尚的商榷 侯治溥
編後記 編譯委員會

一九五〇年四月

華北農業科學研究所

北京

發刊詞

本刊物之創刊號文前無發刊詞，正文後有編後記，說明了刊物的性質和籌備經過，並提示了本刊物之任務為成為「各地專家交流實驗研究成果和實際經驗的橋樑」最終落實於為人民服務。

編後記

首先介紹一下本刊的性質及其籌備經過：早在幾個月以前，我們就準備把本所實驗研究的成果，介紹給全國的農業專家和農業技術工作者，藉求指正。並且預備定名為「華北農業科學研究所研究報告」。正在付排的時候，華北農業技術工作會議許多同志們建議把它改為大家的園地，以交流農業研究上的一切成就和經驗。我們根據各方面的意見，經過反覆討論，乃確定命名為「中國農業研究」。我們就這樣地執行了同志們的建議，同時也希望同志們把建議變成行動--多多寫稿。

本刊在新中國農業經濟建設上，應當有它的一定任務；就是說它的研究討論範圍，必須結合當前農業生產上的迫切需要，並縮短一切實驗研究

的過程，使其結果儘快地應用到實際工作中去。所以我們希望本刊真正能成為各地專家交流實驗研究成果和實際經驗的橋樑，通過這一橋樑，使農業科學更有效地為人民服務。

因為創刊伊始，來不及接受各方稿件，所以本期所刊載的皆為本所的一些稿件，除去請求指正外，並含有拋磚引玉的意義在焉。

至於刊期，暫定為半年一次，俟條件成熟時，則決定改為季刊或月刊，這主要依靠各方的支援了。

請踴躍投稿！多予批評！

一九五〇年四月一日

稿約與版權頁

本刊物的封底內頁為稿約與版權資訊。

本刊稿約

- (一)本刊歡迎農業科學研究的論文。
- (二)每篇字數請勿超過三萬字。
- (三)來稿請用稿紙繕寫清楚，勿兩面寫，並加標點，附圖或照片均須清晰。
- (四)本刊對來稿有修改權；不願修改者，請於稿末註明，本刊當酌予接受。
- (五)來稿一經刊載，即酬抽印本五十冊。
- (六)稿末請註明姓名、通訊處及服務機構與職務。
- (七)來稿請寄北京西郊白祥庵村十二號華北農業科學研究所編譯委員會收，並請註明「投寄中國農業科學」字樣。

中國農業研究

第一卷·第一期

一九五〇年四月出版

編輯出版者 華北農業科學研究所編譯委員會

北京西郊白祥庵十二號

電話：(2) 0830

總經售 新華書店華北總分店

北京和平門內

電話：(3) 4792

(全國各地新華書店及各大書店均有代售)

每冊基價八元

封底

本刊物封底為外文刊名和目錄，刊名、卷期和發行單位以英文和斯拉夫文書寫，目錄篇章僅有英文。

ИЗУЧЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВА КИТАЯ
ТОМ. I · НОМЕР 1

CHINESE JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

VOL. I · NO. 1

Chlorinated Hydrocarbons, Arsenicals, and Fluorine Compound for Control of Mole-Crickets.....C. C. Chung and R. L. Chyi

The Relative Toxicity of Some Insecticides to the Oriental Migratory Locust.....C. C. Chung

An Analysis of the Microflora on Cereal Seeds in North China.....S. M. Chen and W. F. Chang

A Preliminary Report of the Survey of Agricultural Insect Pests in Chahar and Suiyuen.....Division of Entomology

An Analysis of the Historical Records of Locust Outbreaks in China.....C. Tsao

A Study on the Flower Bud Differentiation in Apple.....S. T. Ong

The Nature and Mechanism of the Loss of Ammonia from Ammonium Fertilizers Applied to Calcareous Soils.....S. C. Chen and S. H. Chaio

The Agronomic Value of Ammonium Chloride Compared with Sulfate of Ammonia on Calcareous Soils.....S. C. Chen and S. H. Chaio

Attenuation of Hog-Cholera Virus by Serial Passage in Rabbits.....S. C. Tu

Investigation on the Immunity and Period of Protection of Dairy, Shantung and Mongolian Cattle with the Lapinized Rinderpest Vaccine.....L. Su and L. P. Chang

The Woody Part of Kenaf Stem and Abutilon Stem as Raw Material for Pulp.....C. K. Wang

APRIL · 1950

ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК
УК СЕВЕРНОГО КИТАЯ ПЕКИН

NORTH CHINA AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE

PEKING