

# 古典文獻研究輯刊

四十編

潘美月·杜潔祥 主編

第 55 冊

南懷仁中文著作集(第二卷)  
——南懷仁科技文獻(上)

張西平、賈海燕 主編

張楠、顧一鳴 點校 石雲里 審校



國家圖書館出版品預行編目資料

南懷仁中文著作集（第二卷）——南懷仁科技文獻（上）／張楠、顧一鳴點校、石雲里審校 -- 初版 -- 新北市：花木蘭文化事業有限公司，2025.03

目 2+142 面；19×26 公分

（古典文獻研究輯刊 四十編；第 55 冊）

ISBN 978-626-424-199-1（精裝）

1.CST：南懷仁（Verbiest, Ferdinand, 1623-1688）

2.CST：學術思想 3.CST：文集

011.08

114000062

古典文獻研究輯刊

四十編 第五五冊

ISBN：978-626-424-199-1

南懷仁中文著作集（第二卷）

——南懷仁科技文獻（上）

作 者 張楠、顧一鳴（點校）、石雲里（審校）

主 編 張西平、賈海燕

總 編 輯 杜潔祥

副總編輯 楊嘉樂

編輯主任 許郁翎

編 輯 潘玟靜、蔡正宣 美術編輯 陳逸婷

出 版 花木蘭文化事業有限公司

發 行 人 高小娟

聯絡地址 235 新北市中和區中安街七二號十三樓

電話：02-2923-1455 / 傳真：02-2923-1400

網 址 <http://www.huamulan.tw> 信箱 [service@huamulans.com](mailto:service@huamulans.com)

印 刷 普羅文化出版廣告事業

初 版 2025 年 3 月

定 價 四十編 63 冊（精裝）新台幣 170,000 元

版權所有 · 請勿翻印

南懷仁中文著作集(第二卷)  
——南懷仁科技文獻(上)

張西平、賈海燕主編  
張楠、顧一鳴 點校 石雲里 審校

## 作者簡介

點校人一：

張楠，科學技術史博士，中國科學技術大學科技史與科技考古系特任副研究員，研究興趣為古代天文學史、古代天文儀器與天文實踐。

點校人二：

顧一鳴，中國科學技術大學科學技術史博士研究生，研究興趣為天文學史、天文圖像史。

審校人：

石雲里，科學技術史博士，中國科學技術大學科技史與科技考古系講席教授，兼人文與社會科學學院執行院長，國際科學史研究院通訊院士，前國際東亞科學技術和醫學史學會主席，中國科學技術史學會副理事長兼天文學史專業委員會主任，*Journal of Astronomical History and Heritage*（《天文學歷史與遺產》）聯合主編。主要研究領域：天文學史、天文考古。

## 提 要

本書收錄南懷仁科技文獻共十一種，包括《欽定新曆測驗紀略》一卷本，《驗氣圖說》一卷本，《新製靈臺儀象志》十六卷本（圖略），《赤道南北兩總星圖》圖解，《簡平規總星圖》圖解，《坤輿格致略說》一卷本，《坤輿圖說》二卷本，《坤輿全圖》圖解，《康熙永年曆法》三十二卷本（節略），《預推紀驗》一卷本，《御覽西方要紀》一卷本。其中多卷本《新製靈臺儀象志》與《康熙永年曆法》，以及《簡平規總星圖》圖解全部文字，均為首次正式整理校點。本書收錄其全部文字內容，天文數表僅列首頁或首頁局部作為示意，《新製靈臺儀象志》第十五、十六兩卷圖像全部從略。本書希望整理、構建南懷仁科技工作的初步文本體系，相對完整地展示南懷仁知識體系的內容與脈絡，以及其在清初政治、文化、知識史中的立體形象，為南懷仁乃至清代中西知識會通研究提供一個可靠的基礎文獻框架與線索。

因時間有限，南懷仁科技文獻的文本收集與研究性注釋工作有待後續進行完善。需要說明的是，除文本外，南懷仁同時留下了珍貴的物質文化遺產，如北京古觀象臺六件大型天文儀器，北京故宮博物院藏「南懷仁款渾天儀」，巴黎藏「簡平儀」等。作為特殊的科技「文獻」，這些文物可與文字互相映鑒，豐富對南懷仁本身，以及那一個時期內康熙朝科學文化的認識與理解。

張西平主編

中西文化交流文獻與研究專輯

