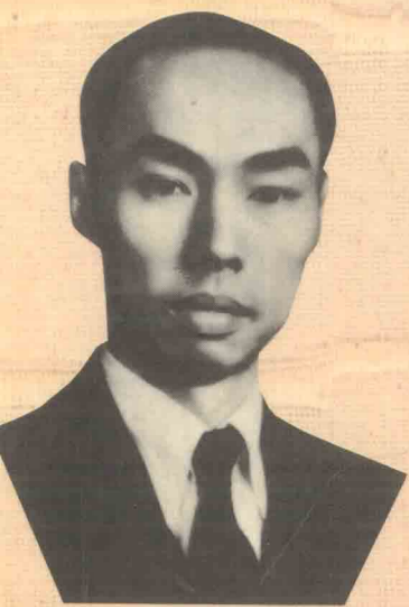


# 鄭午樓研究文叢

段立生 主編



中山大學出版社

# 鄭午樓研究文叢

段立生 主編

中山大學出版社  
· 廣州 ·

# (粵) 新登字 11 號

版權所有 翻印必究

## 圖書在版編目 (CIP) 數據

鄭午樓研究文叢/段立生 主編 . 一廣州：中山大學出版社，  
1994—10

ISBN7—306—00895—1

I 鄭午樓研究文叢

II 段立生

III ①研究文叢②鄭午樓

IV Z4

責任編輯：施國勝 責任校對：鍾永源

封面設計：方楚娟 責任技編：姚明基

中山大學出版社出版發行

(廣州市新港西路 135 號)

韶關新華印刷廠印刷 廣東省新華書店經銷

850×1168 毫米 32 開本 5 印張 9.6 萬字 插圖 8 頁

1994 年 10 月第 1 版 1994 年 10 月第 1 次印刷

印數：1—3000 冊 定價：6.00 元

# 序

曾漢民

近代的海外華僑，以赤子之心在他鄉異域艱難創業，魂係中華，他們“含辛茹苦，摯愛宗邦”的精神，受到孫中山先生的高度讚揚。時至今日，廣大華僑仍為造福人類、振興中華繼續作出貢獻。

鄭午樓博士繼承華僑的優良傳統，克紹尊人子彬先生的家風，開拓進取，聲光騰焯，被譽為泰國華人中德高望重的一代英賢。他的道路，成前人未竟之志，啟後輩向往之心，確實是值得研究和表彰的。呈現在讀者面前的這本《鄭午樓研究文叢》，雖採掇無多，但方面頗廣，足以顯示午樓博士的精神、功業和風範，給人有益的啟迪。

愛國，樂善，崇文，可說是鄭午樓整個卓越實踐的擎擎大端。

作為一名愛國僑領，他對華僑的獨特地位有深刻的理解。“我有一個譬喻：就像嫁出的女兒，居留國就像她一生所寄託的夫家，而祖國就是她的母家，對母家的關切眷愛，

這是人之常情，所以華僑特別愛國，過去對祖國的貢獻，歷史都有很好的記錄，這愛國是無條件的，是自動自發的，沒有想及要回報的，所以無論祖國或居留國，兩者都一樣要愛護。”愛泰愛華，深情卓識，他獲得國際性的聲譽，正是實至名歸。

午樓博士的愛心，任何時候都與善舉連成一體。他主持報德善堂多年，確立“為貧苦大眾服務，廣行善事”的崇高目標，身體力行，成績斐然。他多次發起救災恤難，親臨現場，切實做到“不分階層，不分國籍，不分宗教，一視同仁，有災即救，有難即恤。”1991年8月，華中、華東遭逢特大水災，午樓博士親率“救濟中國水災慰問團”奔回祖國，表現了炎黃子孫血濃於水、同舟共濟的手足之情。

樂善而又崇文，使午樓博士臻於更高的精神境界。他熱愛泰華文化，尊重知識，以育才為己任，遂有創辦華僑崇聖大學的盛舉。這所屬於泰華全僑性的綜合大學，必將桃李滿園，造福百代。

1994年3月，應鄭午樓博士之邀，中山大學一行三人，前往泰國參加華僑崇聖大學的揭幕典禮。業已開始的兩校之間的交流和協作，相信會有廣闊的前景，這是完全可以預期的。因序《文叢》，順抒所願，并祝中泰人民友誼常青。

(本文作者是廣州中山大學校長，教授)

## 編 者 的 話

近年來，在人文科學的研究領域裡，有一門名叫“潮州學”的學科正在興起。它的研究範圍是有關潮州的歷史沿革、風土人情、語言文化、文學藝術、華僑移民，以及潮籍名人等。在當代著名的國學大師、香港中文大學資深教授饒宗頤博士的大力推動下，1993年12月20日在香港召開了第一屆潮州學國際研討會，來自歐美、澳洲、中國大陸、日本、東南亞及香港本地的百餘名學者參加這次研討會，提交論文60餘篇。鄭午樓博士以泰國華僑崇聖大學籌建委員會主席和潮州會館永遠名譽主席的身份，應邀出席研討會，并作了精彩演說。與此同時，鄭午樓博士又因是一位在金融、企業、文化教育、慈善事業等方面取得卓越成就的潮籍名人，而被列入潮州學的研究範圍。許多學者都以鄭午樓作為其論文的研究題目。

或許有的讀者不甚明白，會問：“鄭午樓何許人也？何以值得大家對他專門研究？”

要回答這個問題，不是三言兩語說得清楚，最好請他先去閱讀一些有關鄭午樓博士生平事迹的書籍，諸如曼谷

出版的《鄭午樓言論集》，子凌著的《一個人的修養與實踐——鄭午樓博士訪問記》，以及最近由廣州中山大學出版社出版段立生著的《鄭午樓傳》等。

至於在泰國，無論是泰人或是華人，也無論是男女老幼或是不同社會階層的人士，只要一提起鄭午樓，或者他的泰文名鄖廷·鄭察派汶，就無人不知，無人不曉。大家對他的生平及貢獻皆耳熟能詳。可以說，在泰國幾乎沒有人能够一輩子不與鄭午樓轄下的華僑報德善堂、京華銀行、鄭氏宗親會、潮州會館、華僑醫院、萬富工業城、曼谷世界貿易中心、華僑崇聖大學以及鄭氏家族的近百個公司和企業發生任何關係。有的泰國老百姓可能不清楚泰國現任的國務院院長是誰，卻不可能不知道榮兼大慈善家、大銀行家、大企業家和大教育家為一身的鄖廷·鄭察派汶。

為了照顧到對鄭午樓的情況不太了解的中國大陸、港、澳、台和海外部份讀者的需求，我們將北京大學出版社出版的《世界華僑華人辭典》中關於鄭午樓的條目抄錄如下：

鄭午樓（1913年—）泰籍華人領袖、金融企業家、慈善家。泰名 Udane Teijapaibul。祖籍廣東潮陽，生於曼谷，係已故泰華愛國僑領鄭子彬先生的長子。少年時代就讀於曼谷華僑學校，學習華文和泰文。後轉入易三倉書院，加修了英語。中學畢業後開始經商。創辦酒廠。1936年起，任報德善堂董事長，從事社會公益事業，抗日戰爭勝利後，與蘇君謙等人成立暹羅華

僑救濟祖國糧荒委員會，發動僑胞捐款購米，運至中國救災。1950年與若干友人創辦京華銀行，自任董事長。因經營得法，業務蒸蒸日上。迄今該銀行所捐善款逾6000萬銖，鄭本人所捐善款數額略同。曾以其父名義設鄭子彬慈善基金會，資助建校舍及每年均為家境清寒學生頒發助學金。因其熱心贊助文化事業，故有“文化僑領”之美稱。還兼任泰國潮州會館、中華總商會、鄭氏宗親會等華人社團的領導職務。

讀者若欲進一步了解鄭午樓博士，恐怕就該閱讀本書了。您手中的這本《鄭午樓研究文叢》，收集了十多位中泰學者或作家有關鄭午樓研究的文章近20篇，分別從不同的角度分析了鄭午樓博士的人生道路，哲學思想，經商策略，個人修養，以及他熱心公益事業，領導華僑報德善堂，創辦華僑崇聖大學等方面作出的貢獻。其中季羨林教授在華僑崇聖大學揭幕慶典上的演說，以及爾後在東方書院的演說，雖不是直接論述鄭午樓，但亦跟鄭午樓有關，因為季羨林教授就是應鄭午樓博士的邀請，專程從北京來曼谷參加聖大揭幕慶典並發表演說的。至於季羨林教授對鄭午樓博士的認識和評價，從他回北京後給午樓博士的來信中可以窺見一斑。故將信及兩篇演說詞一併收入本書。饒宗頤教授在華僑崇聖大學慶典的演說——《聖凡之間——生命高層次的追求》原本就是以佛學的觀點，對華僑崇聖大學的校名、辦學緣起、“崇聖報德”的校訓，以及辦學目標是培

養學生“超凡入聖”，“達到生命最高層次的追求”等方面，作了最好的詮釋。同時，饒宗頤教授的這篇演說，亦將鄭午樓博士的教育思想和實踐，加予總結，上昇到理論的高度。可以認為，這是一篇關於鄭午樓研究的典範文章。

此外，鄭午樓博士本人亦有兩篇文章，一篇是《聖大建校計劃三階段》，一篇是《在第一屆潮州學國際研討會上的致詞》。這兩篇重要文件因時間關係沒有被收入《鄭午樓言論集》，所以作為本書附錄，以供讀者研究引用。

1995年杪，泰國華僑崇聖大學將在曼谷主辦第二屆潮州學國際研討會，屆時將會有來自世界各地的更多學者參加。鄭午樓博士作為一位潮籍名人，亦將會受到更多潮州學學者的重視和研究。除此以外，凡是研究世界華僑華人史者，研究泰國近現代史者，都免不了會涉及鄭午樓。相信，鄭午樓研究這項工作，將會更加廣泛和深入。我們還會有機會繼續出版《鄭午樓研究文叢》第二集，第三集，第四集……

以上就是編者要講的話。

段立生

1994年6月18日於泰國華僑崇聖大學

## 目 錄

序 .....	曾漢民 (1)
編者的話 .....	段立生 (1)
季羨林教授給鄭午樓博士的信 .....	季羨林 (1)
東方文化與西方文化 .....	季羨林 (3)
東方文化的時代使命 ——北京大學季羨林教授在泰國東方 文化書院的講演 .....	季羨林 (11)
聖凡之間 ——生命高層次的追求 .....	饒宗頤 (19)
華僑崇聖大學建校計劃三階段的涵義 .....	許善楨 (24)
鄭午樓的道路 .....	段立生 (35)
泰籍傑出潮人鄭午樓博士思想哲理初探 .....	羅汝材 (46)
生命在於創造 ——談泰國大事業家鄭午樓博士 .....	菡子 (54)
論泰國華僑救濟祖國糧荒運動 ——兼述鄭午樓有關言論 .....	張映秋 (63)
鄭午樓博士與泰國“華僑報德善堂” .....	張映秋 (85)
讀鄭午樓博士演講詞有感 .....	李耐冬 (91)
利根發於童心 .....	蔡鴻生 (96)

從助學到興學，一個新的里程碑.....	余定邦 (99)
鄭午樓與泰國華僑崇聖大學 .....	段立生 (106)
泰國華僑崇聖大學與鄭午樓 .....	許肇琳 (113)
華僑崇聖大學揭幕盛典記事 .....	段立生 (120)

## 附錄：

聖大建校計劃三階段 .....	鄭午樓 (138)
在第一屆“潮州學國際研討會”上的 致詞 .....	鄭午樓 (145)

## 季羨林教授給鄭午樓博士的信

尊敬的午樓博士道鑒：

曼谷識荆，快慰平生，蒙熱情招待，多方照顧，銘感五內，永誌不忘。

先生之道德文章，創業精神，弘揚泰華文化之毅力，團結華僑華裔之作用，在在可為羨林楷模。不意垂暮之年，竟得此良機，不虛此生矣。

華僑崇聖大學，實為先生之偉大創舉。詳細情況已向北大領導報告。北大為國內最高學府，而崇聖大學則為海外唯一華人大學。僉以為兩校協作，實為天經地義。北大將努力為貴校做實事。詳細進行辦法，將來在適當時機雙方可以協商訂出。

羨林不才，蒙邀任顧問，既感且愧，此實為無上光榮，自當竭盡綿薄為聖大效力。

此次曼谷之行，受益良多。羨林將為文數篇，刊諸國內外報刊雜誌，包括曼谷報刊，宣揚先生之盛德與夫泰國之實況，籍以弘揚先生創業之精神，增強中泰傳統友誼，為生民謀福利，為萬世開太平。

臨穎神馳，不盡欲言。

敬請

道安

季羨林

一九九四、四、四

李鍇、華新江附筆致候。

# 東方文化與西方文化

季 羨 林

編者按：北京大學季羨林教授應鄭午樓博士之邀請，於1994年3月下旬光臨曼谷參加華僑崇聖大學揭幕慶典活動。3月25日下午，季教授於曼谷世界貿易中心七樓會議大廳作學術講演，題為《東方文化與西方文化》。現根據黃振中先生現場錄音整理，全文發表，以饗讀者。

尊敬的鄭午樓博士，尊敬的朋友們，女士們，先生們：

現在我講的題目是《東方文化與西方文化》，這問題也是大家最關心的。這西方文化，我們有目共睹，物質方面的，精神方面的，我們已向西方學習了很多東西。我們今天生活中的電話、汽車、飛機、圓珠筆、宇宙飛船，無一不是西方文化給我們的。西方文化對整個人類的貢獻，我們無論如何不能忘記。我想全世界都會同意這個意見的。問題在於，我們是不是讓西方文化帶來的污染這樣發展下去呢？不知各位貴賓考慮過這個問題沒有？西方有識之士已

經感覺到這個問題了。英國有個大歷史學家叫湯恩比，他寫了一部大書，叫做《歷史研究》，這部書現在我們已有譯本。他就講西方文化快到頭了，代之而起的將是東方文化。像他這樣的意見，在歐洲，還不只是他一個人。

今天我們已到了這個世紀末，再過 6 年就是 21 世紀了。這世紀末，其實是人類造成的，如果沒有耶穌，肯定沒有什麼世紀，更談不上世紀末。世紀末是人為的。可是這世紀末很奇怪，19 世紀的世紀末，西方的精神領域，學術、藝術等，就出現了很奇怪的現象。那麼，到了今天 20 世紀的世紀末，又是什麼樣子呢？大家看到了，在政治上，經濟上，也出了很不正常的現象。剛才我說了世紀末是人為的，不能說到了世紀末，就一定會出問題。可是事實上，卻往往是這樣的。那麼，西方文化的問題出在什麼地方呢？如果我們看報紙，每天都可以看到，那就是大氣污染、環境污染、生態平衡破壞、淡水自然退化、地球變暖、臭氧洞破壞、人口爆炸、新疾病的產生、等等，還可以舉更多。這些東西都是現實的，擺在我們眼前；而且，就我個人想，這些現象，如果有一個我們人類解決不了，人類生存就有問題。例如，人口爆炸：地球就這麼大，地球不會膨脹，如果我們世界人口到了 200 億，這地球能養得了嗎？至於生態平衡破壞，大家都看到了，亂砍樹，南美洲亞瑪遜這世界最大的原始森林，也都給破壞了。人類破壞了大自然的環境，這大自然就會給人類以懲罰，歷史的例證很多。你砍樹，我就把洪水泛濫。現在我們面臨的這些問題，不解

決的話，人類就活不下去。最近，世界上有好多謠言，說這 21 世紀末，就是人類的末日。我就不相信什麼人類的末日，那是基督教的話。可是問題是很嚴重，到了 21 世紀末，生態平衡破壞到了什麼程度？臭氧洞破壞到什麼程度？我們現在也說不出來。所以我們人，全體的人，不管哪個國家，不管哪個洲，都應該考慮這個問題，考慮人類的前途。

人類的前途怎麼來解決？在北京，中國國際教育協會曾開過一次學術討論會，討論東方倫理在世界上的作用。當時請我做了一個很簡短的講話。我的標題就是：《只有東方文化能够拯救人類》。人類要拯救，只有靠東方文化。後來有幾家報紙把那話登出來了。說很驚人，東方文化能够拯救人類，了不得啊！後來，有的學者同意我的看法，有的反對。這個也不奇怪，所有的學說都有人反對，有人贊成。那麼我的這個想法，對不對？我自己不是搞哲學的，我也沒有受過哲學訓練，我是搞語言學的。哲學不是我的本行，我是胡思亂想的。對這個胡思亂想呢，我越想越有道理；當然，反對的意見我非常願意聽，我覺得似乎人家越反對，我自己越正確。我這是對大家講真話。

我為什麼說東方文化能够拯救人類。因為人類走到一個懸崖上了，就像“盲人騎瞎馬，夜半臨深池”，非常危險了。只有東方文化才能够拯救人類了。我所理解的東方文化，就是包括中國文化、泰國文化、佛教文化，所有東方國家的文化都在內。東方文化與西方文化，是兩個不同的

體系，而且這分歧不是現在才開始的，非常奇怪。在座的有科學家，比如曾校長，可能對我這話聽不進去，那沒關係。從一開始，東方人和西方人的思維方式便很不一樣。有一個數學家叫吳仁振，他不懂什麼是東方文化，什麼是西方文化，他也不研究這些東西，他寫了篇文章，叫做《中國的〈九章算經〉》。他寫的是數學，他講數學一加二等於三，二加二等於四，世界都一樣，誰也不能說二加二等於五；可他就說，從數學來講，中國的數學出發點跟西方的不一樣。這是一個自然科學家、一個數學家講的。

這個東方和西方的分別很有意思。人類幾千年的歷史，現在有這麼多億人口，大體上就分成東西方這麼兩個。西方的思維方式是分析的，譬如一種物質，大可分成小，小至原子，原子還可以往下分析。分析事物有沒有底？針對這個問題，有兩種意見，一種說分析是有底的，不能那樣永遠分析下去；另一種則認為沒有底，永遠可以分析下去。他們舉的例子：一尺之綢，日取其半，萬世不絕。這話沒錯，可是這是一種數學，說一尺，一天取一半，當然是萬世不絕了，因為最後總有一半留着。從數學來說，這個絕對沒有問題。但從物理角度看，是不是可以永遠分析下去？現在我聽說，物理學界、哲學界，就有不同意見。德國有位大物理學家就認為，原子分至夸克（QUARK）粒子，就不能再分析下去了。這個夸克能不能分，能不能永遠分下去，這個很難說，也有兩派意見。我自己不是哲學家，我也不懂哲學，我想永遠分析下去，恐怕有點困難，一分為