

# 梅賡鷗傳稿

(本文插圖刊第8、47、48頁)

● 趙賡鷗（前國立清華大學教授兼中興大學法商學院教授）

## 名家設計校舍建築

不敷逐漸增加人與事之需要，且月付租金亦嫌浪費，乃開始物色購屋。梅校長主張以平房為主，要

院宇寬大，筆者奉命後，託張靜愚董事長及同班唐湘兄等多人幫忙，經月餘奔走訪看，梅祖彤校友在臺時亦曾偕同看房多處，最後決定價購金華街

一一〇號。面積五百五十坪（內九十九坪租自電力公司），前院曾經某教會借用，後來騰空；後院有檜木製活動房屋數間，內六角形書房一大間，通臥室。外面有磨石子平臺數十坪，上有紫銅紗罩密圍上空與四周，好似夏季露天坐憩賞花（臺外原有花圃）望月之所。前後院原有隔牆，後院另有旁門通一〇六巷，可容小汽車出入。梅先生見之欣喜，決定購置。屋主為曾任臺灣警總副司令鉏將軍先銘，因其夫人謝承美女士為金女大借讀西南聯大畢業，對梅先生表示崇敬，減低售價（經教育、審計兩部代表會同議價）十一月廿日訂約成交，梅校長即日交張昌華設計、唐湘

包工加蓋外院辦公室、門房、職工宿舍等。後院窗滿室櫈櫃上加設書架，直達屋頂。未待修建工程交竣，梅先生自二月起即先獨往新屋治事並督工。

臺北辦事處新屋，三月末遷入，而新竹建築則進行遲緩。民國四十五年元月，梅校長曾約建築師關頌聲及王大閎分別設計辦公樓及教授住宅，幾經工地勘查及磋商，圖樣及契約均已簽訂，惟待地面清理後再視現場情形施工。但梅校長二月出國臨行時，仍不放心，切囑徐主委機動操持，必要時修改設計。筆者亦奉命彙集教育部及各方面介紹之建築界人士資料，連同清華聯大從事建

築業者，個別商洽，希另約承辦清理基地及修繕原有房屋者，結果由徐主委審慎選定華泰建築師張昌華校友承辦清華工程事務，並改關、王兩建築師之契約，專事設計，將監工之責委託華泰；兩項工程設計及計算略有調整。四十五年夏，公開招標後，始分別進行，秋季開學自無法完工使用。

徐主委宗涑及華泰建築師張昌華，與梅校長之會商，幾無日無之；梅校長復隨時前往新竹，對已施工及計畫興建之工程，兼籌並顧，對各項工程皆同時重疊進行，如分段討論、勘察地址、設計、修改、招標、糾正、增籌、驗收等，梅校長於臺北酬應紛繁之際，每週皆花費甚多心血與時間。茲據梅校長所留晚年日記，摘出若干紀錄，可見梅校長對於提倡研究、校園布置、師資、經費、圖書儀器、建築等事，多方諮詢籌計。

## 建校工程順利進行

(八) 稿傳琦哈梅

「四十五年十一月廿日，參觀美國海軍醫院

高氏於中共掌校後自盡》，設獎學金。

研究所（臺北）各部分之設計與運作情形。

「廿二日借錢思亮、毛子水、趙賡颺赴基隆碼頭，迎接吳大猷夫婦。

「廿四日在自然科學協進會致詞時，呼籲為各大學及研究機構，要求政府對國外進口儀器設備，速予放行。向美提出派來臺灣專家之人選原則；參加留美同學會成立一週年紀念會，向美藍欽大使致答詞；函何廉商清華學報，函葉良才治中基會撥款。十二月一日出席原子能委員會，建議經濟部江杓部長訂購中型發電原子爐一具；應邀至道德勵進社講演：習慣；二日函陳福田夫人信慰謂：回憶陳君在校忠誠協助、患難與共之情景，深為感傷，更惜其未得來臺一償夙願。五

日至醫院探望臺大代校長之沈剛伯先生。六日與教育部商開辦建築費償還問題及今後美金折合率。被推任科學協進會理事長。七日與朱樹恭商新竹校址圈地及改路等事。

「十二月八日在新竹①約朱縣長盛淇與韓王任秘書商談校地增撥手續。②改正校舍工程。③勘查後山地形，準備加速器室與原子爐建築地點。

(110)

「九日，與行政院政務委員黃季陸，談進口研究儀器與汽車手續簡化問題。清華同學會下午在金華街新辦事處，舉行茶會，賀梅先生長校二十五週年，到會百餘人，會長錢思亮主席，羅前校長家倫首先致詞，吳大猷、毛子水繼之。共推查良劍（一九一七級畢業）校友繼任會長。梅先生倡議集資，紀念已故校友陸本棟、高崇熙（一九二二年畢業，化學博士，二人均在校任教多年，

華校務與基金動用情形。鄧昌黎博士午前飛美，派趙賡颺代為送行。

「廿四日晨應王昇之邀赴政工幹校月會中講

論。

「廿五日上午國大代表年會，梅先生被推為

主席，致詞時以 Chain Reaction 喻反共趨勢

。

陳誠副總統致詞後分組討論。下午大會接見甫由香港來歸之反共義士四十五位。

「廿六日派員驗收新竹新建教授住宅十所。

」

「廿七日與臺大醫院高院長天成、姜主任、王光柱談商該院擬成立同位素實驗室，與清華合

作問題。

「卅一日至臺大上英文課。錢積彭、王顯璉、鄧昌黎同往，談青年科學教育。下午偕吳大猷出席工程師學會茶會，孫運璿代金開英主席。

」

「十六日在錢校長宅晚宴中，晤方聲恒（清華留美公費生）、姜藍章（臺大醫院）兩教授及甫從美學領受訓歸來之王光柱醫師（梅校長介紹出國學習並補助）。電胡適之祝壽。

」

「十七日應邀參加北大校慶暨祝陳大齊、胡適之兩校長壽慶會。十九日與王大閔建築師談新竹門樓工程。應教育部張部長之請，選開中國在美之科學家名單（物理方面者），共一百餘人。

」

「二十日上午陪吳大猷、鄧昌黎晉見蔣中正總統。下午約鄧昌黎與清華任課教授，在臺北辦事處與研究生十五人及助教沈君山座談，師生問答甚久，研究生均表示求知之熱忱。

」

「廿一日徐主委與財政部徐部長柏園談妥美金折合臺幣之優惠率。

」

「廿二日上午赴立法院教育委員會，報告清

及 Martin Forman 夫婦，張彼得引導參觀各部

分及宿舍。晚至聯合工業研究所臺北辦事處，商核子科學出版事。廿六日至中研院，與各研究機構會商合作問題，出席十四五人各報告本機構研究主題與人員設備情形。

「廿七日赴高雄，會合吳大猷等，參觀臺灣南部各機構研究設備。廿八日參加中國工程師學會，致詞介紹吳大猷講演，題為：近十年來物理學之發展。參觀沿線各工廠後返臺北。

「二月一日偕吳大猷等至竹南，訪問李崇道家，晤李母及其夫人，就便參觀臺糖種畜廠（李夫人在廠工作）。二月三日訪鄧萃英，商再約昌黎來講學，蔣經國來訪未值。

「二月四日接何廉信，學報有小問題。約陳可忠談任教務長事。六日與徐張談新竹工程，赴新竹視察。

「七日修訂原子能委員會組織規程與錢思亮商①臺大醫院設放射性同位素實驗室之合作事；②派遣員工往印尼，受短期原子核物理訓練事；③由臺大會函請教育部召集會議，商討研究用儀器運入簡化手續及取消檢定問題。

「九日約曾約農、錢思亮、董大成等舉行徐氏科學獎學金委員會第三次會，核對推薦名單。十日與查良釗同訪王叔銘、齊如山、王寵惠。

「十二日接周長寧回信，謂短期內不能回臺任教，甚為失望。

「十三日徐張二君約袁夢鴻，共商原子爐建築所需「加重洋灰」之選製問題。午宴參加教育儀鑑會。下午至錢思亮宅，與蔣夢麟、王世杰、

羅家倫、李濟、毛子水、陳雪屏、查良釗等，共商胡適之願來臺定居問題。」

十四日凌鴻勳、錢公南、江杓、袁守謙部長（柳克述代）、張其昀、李熙謀、沈觀泰、陳樹人等，來談籌辦交通大學電子研究所，希望梅校長協助事，當即允予盡可能合作（師資與設備）。

「十五日陳可忠持鍾盛標來函，謂：今夏恐難返臺，囑再函促駕。十六日出席原子能委員會小組會，談接待美AEC代表來臺事。

「十七日東海大學會校長約農宴黨政教育各界人士，梅校長應邀參加，略談與清華可能合作事。

「十八日約徐張二君討論加速器實驗室設計之要領。徐主委認為建築師有赴美實地考察之必要。

「廿二日張昌華來談工程。日本島津公司外售部主任來談儀器訂購。寫長信請CAT陳君向其母校（密西根大學）商約教授。廿五日出席華美社臺灣分社董事會，晚宴Brown夫婦。」

「廿五日遷至金華街辦事處。下午研究生十餘人，為下學期選課事不滿戴主任，拒絕註冊，電召趙慶饗自中華路來，梅校長外出。趙與諸生談洽二小時，梅校長同時問題已解決。

「廿七日督促前院辦公室工程，午約徐張二君討論設計；下午偕往國際學舍參觀內部設備。廿八日辦事處員工全部遷入金華街。晚臺大醫學院林院長及醫院高院長，姜藍章引看擬建放射元素研究室之地址及設計。

「三月一日上午審閱科學協進會方子衡、蔣彥士所擬議程及決算、概算表。下午在教育部主持

理監事聯席會，決定下年預算。」

三月三日，約研究所教授赴新竹，參觀新校舍，張其昀部長臨時有事，到者戴運軌、李博、

余耀南、李新民，由陳可忠、查良釗、張昌華陪往。梅校長則至教育部參加教育研究委員會會議

。會後與張其昀部長商談：①臺銀借款之償還；

②留美公費生之考選；③文化參贊（曹文彥）及在美文化事業顧問會等問題。函電日本王信忠、

美國趙元任、程其保、顧毓琇等，告赴美行程。

## 確定原子科教方向

新竹復校，千頭萬緒，筆路藍縷，從「無」

至「有」，自甚繁複艱辛；而原子科學之研究，在彼時乃畫時代之新課題；原子爐（核子反應器）之建設，在我國亦屬開天闢地之創舉。梅校長

本人原專修電機工程，嗣經進修並教授物理，對

原子科學本極接近；再抱虛抑胸懷，不斷與國內

外專家測磋研討，參觀考察各國研究實驗機構與

工廠，得國際組織及友邦人士協助，復選拔資送

青年幹部出國研究，搜集專門書刊報告，實習機

械設計、裝配與操作，漸有通盤之籌畫，進而了解細節之需要。同時，衡量臺灣當時學術研究及

工業基礎，與所需條件之差距，不得不日夜焦思

，不斷與國外之科技新進，密切磋商；且積極吸

取歐美日本有關之經驗及企業經營，遷就國內科

技造詣而謀求突破。此巨大事功言之非艱，行之則難。所幸以梅先生之資望，與學術界之深遠淵源，朝夕苦思，國內外奔波，始有初步之眉目。

筆者自其晚年日記中，撮要述其努力克服困難之

中過程，除以原子爐之建設為最大目標之外，當然附記挖聘師資，選購書刊，實籌且節用經費，加強公私關係，詳研工程細節……亦動輒關係全盤，復校工作，及強化科學教育風氣之活動與訊息。

因為復校工作事類龐雜，設思、商洽、計畫、修改、訪問、考察、執行、糾正、選材、聘師，同時進行反覆重複，不易嚴格劃分段落與性質，此本文之條理難以控制，蓋不得已。

民國四十六年三月七日，梅先生自臺北飛東京（蔣經國先生代表先總統至機場送行），轉夏威夷及舊金山。八日往史丹福大學參觀，吳元黎引導參觀胡佛圖書館，陳受榮陪往物理館，另專

看X光及迴旋磁力加速器實驗室；繼由 Moseley 引導說明高能迴旋磁力加速器實驗室，詳研直線

加速器 650 Mev. 110ft (c.) 數目。

「十一日飛紐約，先到華美社處理社務，電葉良才治中基會撥款事。探胡適之病。當晚往費城，參加原子能展覽討論會。先參觀費大 Univ. of Phila. 物理系各部分，晤系主任 Dr. Ufford 。其中有 Betatron 25 Mev. Allis-Chalmers ，價五萬美金。研究生四人一工作室，各有書桌

。

「十二日由顧毓琇陪訪費大校長 Dr. Horwell，副校長 Dr. Chambers，電機系主任 Dr. Brainerd 及 Faucett 教授（退休）。下午參觀展覽，收集刊物報告甚多。晚餐會，同桌有 GE 、西屋、美國機械等公司代表。主席頒福特科學基金第一次獎與 Dr. Niels Bohr 美金七萬五千元。十四日續參觀暨參加討論會。

(八) 梅貽胎瑞傳稿

「十五日至紐約，處理社務，清理文件及銀行報告等。會晤魏學仁、袁家驥、吳健雄、葉公超、劉錯、王雋英、Miss Ferguson 等。

「十六日與趙元任同訪胡適之，晤劉易博士，定清華講學期。會晤何廉、李書華後，晚赴四坡堡。

「十九日赴卡內基學院，對學生俱樂部講演，中國人士聽者五六十人，報告在臺觀感，竟達九十分鐘，聽衆尙無倦容。晤孫觀漢（清華公費生）。廿一日回紐約，廿一日至 Coliseum 參觀 I

RE 展覽會，各公司陳列品甚多，分四樓。到社拆視積存來函。

「十四日函楊毓東、陳省身告到芝城期。晤劉易，約定赴臺講學細節。廿五日與何廉及 Howard & Boorman 研究「現代中國」負責人）。

「十七日再往芝城，與鄧昌黎、楊毓東會晤後，參加 Arqonaut Endu. & Indust. Super-power 會議。先聽五項報告再參觀，直至下午

參觀五處，最後至 Arqonaut Building 詳細觀覽。廿八、九日繼續參觀，先後與 Lenox & Dr. Tacker 討論。聽報告三段後往參觀圖書

館閱覽專門書刊，楊毓東往電算室，參觀新設之 Geoge 電算機。晚與鄧昌黎、戈寶樹及 Louise Hagen 會談。卅日在陳省身家與馮彥雄、楊毓東會合，回往 Armour Research Foundation 參觀物理研究所及原子爐。

「卅一日回紐約，與袁家驥、吳健雄、李政道會談。

「四月五日梅貽胎來，同往 New Haven 講

何廉，約晤柳無忌、朱文長、王瑞駝、梅祖麟，談學報事，並約王來臺灣清華任教。六日楊聯陞

自劍橋來，與貽胎、柳、李田意、何廉，共商清華學報出版祝壽特刊，決編「梅校長七秩年譜及清華有關事跡」。晚回紐約，晤葉良才及霍寶樹。參加交通大學六十一週年紀念會，觀劉大中演

陸文龍。

「四月七日晤林語堂、徐宗涑；參加錢煦與胡女士婚禮。與 Dr. Grigerson 談洽。

「八日晤周鴻經。

「九日楊振寧、李政道來；楊將赴法國瑞士講學；李將往普林司頓研究，可能來臺講學。

「十日至劍橋，約晤楊毓陞、朱汝瑾。晤將

原子科學研究所英文說明稿改正打出。

「十一日與高壓電公司洽妥，往畢靈谷新廠參觀，治總經理 Robinson, Dr. Van de Graaff, Mr. Ellison (服務經理)。參觀新廠各部門後

，與 E. 君談清華所購加速器之裝置上應行準備問題，並約設計人 Mr. Hoyne 會談。晚與清華同學會餐，到卅二人，新會長為林家翹（一九三七畢業）。衆皆關心清華復校事。

「十一日與楊聯陞參觀哈佛博物院，Lamont & Boy Laston 兩圖書館中日文部分。十三日回紐約，約晤王守競（一九二四畢業，物理博士）及衛挺生（一九一二級校友）。十四日約晤朱汝瑾，陳省身、李書華、范士奎，並訪胡適之、姚崧齡（一九二二級）及嚴文郁（UN 圖書館）。

「十五日華美社獎學金頒獎禮，受者：鄭輔

中廷、吳健雄、朱汝瑾。由梅先生及孟治頒獎。下午 Allis Chalmers 來談電子加速器事。晚學術座談會，與會者卅餘人，梅先生報告清華研究所情形。林語堂（津）致詞。

「十七日往華京，十八日與譚公使往國務院

訪 Spiegel，由彼約 AEC 及 Carl Jones & Thomas Jones，及 ICA 代表數人，談原子爐事。下午獨往 AEC 訪 Dickson Hoyle（物業部）。

「晚華府清華同學會聚餐。十九日應 Miss

Whipple 邀談洽。下午再至 AEC 訪 Pearson，談有關「落塵」及在臺灣觀察之手續問題。晚應董大使約共餐暢談。

「廿一、廿三日清理文件，公函中國銀行。

M.F. 原子能部分，訪 Oestreich 及其研究部主任 Neale，談其小反應爐設計各點，並參觀 A M F 分廠。

「廿五日出席華美社常務董事會。

「廿六日往華府出席美物理學會會議，主要

總議題：Superposition on the Nonconservation of Parity。第一段：Conservation

Laws in Weak Interaction — 將政道；第二段：Nonconservation of Parity and of Charge Conjugation in Beta Decay — 吳健雄。以後尚有三段，皆與總題有關者。晚與袁、吳、李共餐，再約吳、李來臺講學。

「廿七日清華同學會，到四十人，報告清華校務。」

「廿九日與范一侯談清華校用物品。  
「卅日至洛克菲洛醫藥中心訪鄭師拙（一九四二），牛滿江（一九三六）等，參觀其新建建築，與鄭談潘貫教授所需之儀器。  
「下午與程其保談華美社工作計畫。  
「晚致電陳可忠，寄還李祁女士文稿（學報）；函熊慶來及楊毓東。  
「五月三日，朱汝瑾談其化學工程研究，可在臺與清華合作，清華或可補助旅費。趕辦赴臺文件至深夜。  
「四日於袁家駒、李政道、葉良才、范士奎諸君送行下，先飛芝加哥；會晤鄧昌黎、楊毓東。  
「五日與莊澤宣、陳省身、鄧昌黎、馮彥雄談敘，馮允到臺講學，鄧亦言明年三月至臺任教。三個月。  
「陳省身建議清華多考選留學生。  
「六日飛洛杉磯。函電趙元任、蕭之的及王信忠告行期。」

## 籌劃先創建原子爐

「廿五日出席華美社常務董事會。  
「廿六日往華府出席美物理學會會議，主要總議題：Superposition on the Nonconservation of Parity。第一段：Conservation Laws in Weak Interaction — 將政道；第二段：Nonconservation of Parity and of Charge Conjugation in Beta Decay — 吳健雄。以後尚有三段，皆與總題有關者。晚與袁、吳、李共餐，再約吳、李來臺講學。  
「廿七日清華同學會，到四十人，報告清華校務。」

討論，梅先生參加 C 組，主題為原子科學人才訓練，下午討論各種原子爐性能。曾與美國務院代表 Spiegel 及 AEC 之 Edwards 談洽。晚與沈大使及楊張二公使商談。  
「十六日與王信忠、李熙謀參觀原子能工業展覽。認為日本在此方面進步之速，實可欽佩。  
「十七日參觀日本國際貿易展覽，只看中國及美國部分。下午日本原子學研究機構約亞洲各國代表會談，有澳、緬、錫蘭、非、南韓與我國代表。晚約日本東京大學 Prof. Kotani 會餐，談請日教授來臺任教問題。十八日與美 I.C.U. Dr. & Mrs. Donald Worth 商談頗久，約彼夏間來臺一月。廿日訪東京大學小谷正雄教授，參觀其系中各部門實驗室，彼允代治聘教授，甚懇摯。  
「當夜起飛回臺。疲乏極矣。  
「五月廿一日抵臺北，翌日即偕陳可忠往新竹，視察各項工程，並計畫學生及員警宿舍之整修。  
「廿四日往圓通寺弔周鴻經骨灰。廿五日與教育部商在美文顧會事。廿六日偕張部長至臺中，有美 L.C.A. 施密德、郎格爾夫婦、曹文彥、宋越理化學後，希來臺任教。晤李卓皓。九日抵夏威夷，弔陳福田墓後，往參觀 Cocount Island, Marine Bio. Research Sta.，與 Dr. Borroughs 晚談後，參觀其工作室。十一日乘飛東京，王信忠迎。  
「十三日晤李熙謀、鄒望厚、沈觀泰諸君，偕往「日米原子力產業共同會議，參加開幕式，談購圖書儀器事；李熙謀談教部張部長主張。六月一日張昌華來商修整新竹舊屋計畫。二日清華

同學會茶會，到六七十人。三日爲學報事函何廉及楊聯陞。下午葉公超部長招待日大使酒會，得遇俞大維、蔣夢麟、朱家驛、李石曾、藍欽大使夫婦等，分別談及清華校務及原子爐。四日原子能委員會借辦事處舉行理事會，藉機挽留李博教授，在赴美前仍到新竹授課。晚偕陳可忠訪劉真校長，下午偕陳至清華任教務長。

「六月五日赴新竹觀察工程，酌予補充修改」

張乃維等晚宴，孫運璿代作主人。八日張昌華來

「七日美AEC代表五人到臺，與李熙謀、

能源——李熙謀；孫運璿；③應用於醫學——吳

靜；④應用於農業——錢思亮。」

# 中 外 詩 壇

## 羅 尚 主 編

雜感 美國 顧涵光

桂堂東畔夕陽斜，學也無涯生有涯。  
酒伴琴書拋未得，佛州風動鬢初華。  
昔年作客在三臺，曾學生公入定來。  
泉暖潤身兼養志，山高積雪不成堆。

銀泉鄉居 馬里蘭州 陳新雄

荆妻萬里闊田園，築室銀泉亦覺妍。  
早上鳥鳴催我醒，夜間蟲叫伴人眠。  
門前綠草如茵密，屋後楓林障日偏。  
燈下每看兒女笑，天樂相聚樂陶然。  
送春 香港 潘新安  
石闌千外午風輕，白水青山路幾程。

夏木望中容易長，冰心壺裡未堪驚。

世情似矣無同局，詩興如鶯有共鳴。  
杯酒送春春去也，重逢應是百花明。

探親詞

臺北 凌 琮

少年艷羨蓬萊島，乘風去作神仙好。  
蒲帆葉葉到蓬萊，如今華髮蓬萊老。  
蓬萊高處望家山，家在停雲落日邊。  
採親人去千千萬，我欲就道囊無錢。  
日暮江頭放聲哭，嫩柳新篁為誰綠。  
物換星移四十年，烏鵲頭白馬生角。  
或云留命看桑田，或日潛鱗當躍淵。

小隱 山海鍾靈秀，諸君上上才。  
香港 丁邦新  
江海飄零寄此生，家山不見最關情。  
人間豈有神仙地，濁世何妨酒客名。  
籬菊石松三徑遠，書燈漁火半江明。  
沙田小隱君休笑，不種桑麻說四聲。

答中山大學山海詩社聯名問疾

羅戎庵

南華高一集，翰藻麗三臺。  
舊學能光大，新知備剪裁。  
丘山如此重，擁彗後賢來。

會年會，楊家瑜主席報告後，應邀講演，主旨爲報告在日參觀後，甚感工業進步之速，益覺我國人才缺乏，技術員工與工程師同其重要；呼籲各機構宜注重技工之培植與訓練，儲備技術潛能。下午偕陳可忠等參觀臺電大甲溪水利開發模型展覽。

下午在教育部開會，初步討論會，梅先生主席介紹其首席 Mollison，繼以英語報告原子科學有關情形：①教學與研究——梅；②應用於實業及工程。下午張部長招待美AEC代表酒會前，主賓先到清華辦事處，參觀美國所贈書刊。九日陪五代表赴新竹校園巡行，並引往工研所參觀。