

沈宗瀚先生大事年表

黃俊傑編

克難苦學時期（一八九五—一九二六）

清光緒二十一年（西元一八九五年） 一歲

十月二十九日（陽曆十二月十五日，星期日），先生生於浙江餘姚沈灣村

清光緒二十八年（西元一九〇二年） 八歲

是年，先生離家隨父至邵衍臣伯家讀書。讀《孝經》、《四書》、《左傳》，以背誦爲苦。

清光緒三十一年（西元一九〇五年） 十一歲

是年秋季，先生隨同學開筆作文，先生之父以「過而不憚改」爲題。先生以五十餘字做成短文，引述旁聽所得之故事，即曾皙杖，曾子不避，孔子責之，以說明人皆有過之意。

清宣統三年（西元一九一一年） 十七歲

是年（辛亥年）爲先生生平最堪紀念之年。正月，先生隨父至上虞劉舅父家（即先生父之元配劉母之家）拜年，在表兄水臣書架檢得梁啓超《新民叢報》數卷，借讀之餘，激發作新民愛國家之志。始知拘泥舊俗爲不合。國非君之私產，民有過問國事之權責。二月間，自坊間以一角錢購得《曾文正公手書日記》樣本，欽佩其自省工夫。

民國三年（西元一九一四年） 二十歲

是年，先生致力學習日文，半年後能勉強讀日文書籍，遂棄中文譯本而讀日文農

學書原本矣。十二月一日，先生自北京姚江會館坐驟車赴駱駝莊國立農業專門學校入學，與盧守耕同為預科旁聽生。

民國四年（西元一九一五年） 二十一歲

七月梢，先生父為先生成婚，先生時年二十一歲，妻吳氏，年二十二歲，係先生之大哥叔丈吳金聲先生之長女，未讀書。

民國六年（西元一九一七年） 二十三歲

四月初，春假，偕吳耕民先生至青年會介紹徐寶謙先生。寶謙先生言動間殊顯耶教精神，家庭內尤充滿宗教氣氛，與先生以前所見之中外傳教師大不相同，彼輩易令人厭倦，而寶謙則有潛移默化之修養，感人至深也。以後先生與寶謙通信往來，交誼日深，先生之思想及英文學識，受其薰陶甚多。

民國九年（西元一九二〇年） 二十六歲

七月，《申報》、《時事新報》，及漢口《正義報》等，登載先生應上海《密勒氏評論報》（Millard's Review of the Far East）之徵文（經中美新聞社譯發之中文稿），題為「美國何能善助中國？」（“How Can America Best Help

China ?”) 英文論文已膺選列第一名，得獎金二十五元，喜出望外。此文英文原稿登載於一九二〇年七月三日（星期六）《密勒氏評論報》第十三卷第五號。

民國十二年（西元一九二三年） 二十九歲

是年夏，先生儲得千元許，又向人借貸一千四百餘元，共獲二千四百元許，計用去置裝費一百二十元，自滬至舊金山船票五百元許，餘洋換得美金八百元左右。先生以學棉赴美。而當時中國棉業專家均畢業於美國喬其亞大學（Georgia State College of Agriculture），故先生決心亦入該校。先生以棉業為主科，麥作為副科，試讀月餘，對於遺傳學、棉作學、棉花分級及麥作學等功課，均得九十餘分，遂得為正式研究生。

民國十三年（西元一九二四年） 三十歲

八月，先生畢業喬其亞大學，得農學碩士，乃離雅典北上，到華盛頓，參觀美國農部，實習小麥育種週餘。然後赴紐約州綺色佳，康乃爾大學研究院（Cornell University, Ithaca, New York）。以作物育種為主科，作物及植物生理為副科。洛夫博士（H. H. Love）為主科教授，以小麥早熟遺傳為論文材料。

民國十五年（西元一九二六年） 三十二歲

一月，先生受康大研究院之初次口試而及格，一月底即離校回華，世界教育會給先生頭等旅費及在華薪津，甚為優待。順道考察美國著名大學及試驗場之育種工作。至日本由先生老師錢穰孫（仍任中國公使館秘書）領導參觀帝國農業試驗場之作物改良工作，獲益甚多。二月中旬抵滬，先至家勾留週許，祝父七十壽辰，繼赴南京金陵大學。

建設大陸農業時期（一九二七—一九四八）

民國十六年（西元一九二七年） 三十三歲

十月間，先生寫完論文，題為『The Influence of Earliness and Its Relation to Height of Plant in Winter Wheat Crosses』，受末次口試及格而得農藝博士學位，時年三十三歲，乃離美歸國。順道復參觀美國中西部著名農學院。世界教育會仍給先生頭等旅費。十月，先生自美歸國，專任金陵大學農學院教書與研究的

職務。潛心教學，應用在美學得的理論與經驗，力圖配合適應我國環境，以擬定中國育種方法，改良作物品種，教授遺傳育種，實踐苦學的志願。這是先生畢生農業工作的開始。

民國十八年（西元一九二九年） 三十五歲

是年三月五日，國民政府任先生為陝西省農礦廳廳長，先生以小麥育種未成婉拒，未赴任。

民國十九年（西元一九三〇年） 三十六歲

是年秋天，先生赴定縣平民教育促進會洽商農業合作，促成該會和金大合作改良定縣農業。這個合作是平教派和農業派人士首次共同攜手改良中國農業，具有重大歷史意義。先生在金大的單身生活，久而厭倦。家庭問題經過數年考慮，終因志趣不同，十九年初與吳氏離婚。是年雙十節與沈驪英女士結婚。沈女士畢業於美國衛爾司來（Wellesley）大學，研習植物學，得理學士，十八年秋歸國，任教於蘇州振華女中。十九年夏，先生與沈女士晤談數次，志同道合，遂訂婚約。

民國二十二年（西元一九三三年） 三十九歲

是年夏，先生決定二九〇五爲推廣小麥品種，是當時中國以純系選種方法育成的最優越的第一個新品種。此後工作爲繁殖其種子，廣使農民種植。此品種在南京、鎮江、蕪湖及臨淮關一帶極受農民歡迎，至二十六年已廣爲種植。

民國二十三年（西元一九三四年） 四十歲

是年夏，洛夫任期屆滿回國，錢天鶴堅約先生繼任洛夫原職爲總技師並兼農藝系主任。

先生深信中央政府必須有一完善的中央農業實驗所，以科學研究爲改良基礎，始能實事求是，以改良全國農業。乃於二十三年九月轉任中農所職務，這是先生一生事業之第一個轉捩點。

民國二十六年（西元一九三七年） 四十三歲

八月，先生任軍事委員會第四部糧食組副組長，此爲先生兼任戰時工作之始。實業部吳達詮部長兼任第四部部長，何淬廉任副部長，張心一（農業經濟專家，任中國銀行稽核，是先生的康乃爾同學及金大同事）任糧食組組長，先生任副組長，負責小麥雜糧生產。

民國二十七年（西元一九三八年） 四十四歲

是年，先生最主要的工作是改進貴州省農業。這項工作是先生對中國戰時經濟的重大貢獻之一，同時也是先生以科學改良中國農業之理想的進一步實現。

民國三十年（西元一九四一年） 四十七歲

十月五日，下午二時，沈驪英腦充血死於實驗室。

民國三十一年（西元一九四二年） 四十八歲

一月，先生經趙蓮芳夫婦介紹相識金陵女子文理學院生物系主任陳品芝女士，於二月七日訂婚。

民國三十三年（西元一九四四年） 五十歲

是年一月三日先生接中央醫院電話，陳品芝女士病危，先生即去院陪病，她面部浮腫，眼不能張，神志已少清醒，至十四日下午五時氣絕。

自是年五月起，友好多勸先生續絃。先生這次自以身體康健為第一條件。北碚黃國璋（中英庚款委員會地理研究所所長）夫婦介紹國立編譯館副編審劉廷芳女士，原籍河北大名，年三十，治經史、慈祥溫厚、樸素大方，與先生相談甚投。

她於北平淪陷後，獨自逃到後方的經歷，最使先生欽佩她的膽量智慧。六月一日訂婚，七月二日結婚，自此先生復有快樂的家庭，兒獲慈母，先生得專心事業矣。

是年四月起先生兼任中央設計局設計委員及農業組主任負責戰後農業設計。六月初農林部簡任技正及糧食增產委員會總幹事潘簡良君繼任設計局設計委員，協助農業組工作，先生與馬保之等人設計注重戰後農業復員、農業政策、農業區域之劃分，各省農業教育、研究、推廣之分工合作辦法，輸入農產品之減少，外銷農產品之增加等。乘兼任設計局委員的機會，先生於六月辭去交通銀行顧問及中國茶業公司董事。

國三十五年（西元一九四六年） 五十二歲

本年春，先生接收華北農事試驗場完畢，開始籌備及參加「中美農業技術合作團」，該團經過不少困難曲折，才於是年十一月完成報告書，圓滿結束，啓開中美兩國政府農業合作關係史上的成功的第一步。先生對於該團的成立曾經費了不少心血，同時該團在中國進行農業考察期間，先生也扮演著重要的角色。

民國三十七年（西元一九四八年） 五十四歲

中國農村復興聯合委員會於是年（民國卅七年）十月一日成立於南京，為中美兩國政府聯合設置之機構。美國總統任命穆懿爾（R. T. Moyer）和貝克（J. E. Baker）兩位美國委員及由中國總統任命蔣夢麟、晏陽初、沈宗瀚三位中國委員組成之。

發展臺灣農業時期（一九四九—一九八〇）

民國三十八年（西元一九四九年） 五十五歲

是年係先生一生事業之轉捩點。先生自民國十五年三月返國，任教金陵大學，研究及教育均以作物遺傳及育種為主，至民國二十六年十一月因抗日戰爭政府西遷，先生遂辭金大教職，共計任教十一年。此為先生事業之第一階段；自民國廿六年起先生專任中央農業實驗所職務，努力增加戰時農產（先生於民國二十一年一月中農所成立以來即任職該所），先生事業擴展至全國糧食增產，此為第二階

段。自是年來臺之後，先生在農復會之工作則擴展到農、林、漁、牧、水利、農民組織、農業金融、農業經濟、鄉村衛生、家庭計劃及國際農業合作各方面。此為先生畢生事業之第三階段。先生第三階段之工作與臺灣近三十年來農業發展有直接之關係。

民國四十一年（西元一九五二年） 五十八歲

是年，先生手著《中國農業資源》中文本，由臺灣中華文化出版事業委員會出版。

民國四十二年（西元一九五三年） 五十九歲

是年起，行政院為推行臺灣經濟建設四年計劃，設立行政院經濟安定委員會（簡稱經安會），經安會設置第四組及工業委員會。尹仲容先生任工業委員會主任委員；第四組負責農業建設計劃，設委員九人，由先生兼任經安會委員及第四組召集人。

民國四十八年（西元一九五九年） 六十五歲

是年，農復會農業經濟組組長謝森中力言肥料換穀，農民吃虧，希望先生向政府

建議廢除。同時植物生產組組長張憲秋謂肥料換穀便利農民購肥，且政府易掌握糧食。二人爭辯甚力，要先生評斷誰是誰非。先生經過數日考慮而下結論：「以前國際肥料價高，穀價低，肥料換穀確是便民利民。但近二年國際肥料價格漸低，穀價漸高，農民漸覺吃虧，且嫌手續煩瑣，如此趨勢繼續下去，肥料換穀制度終將取消」。

民國五十三年（西元一九六四年）

七十歲

是年，蔣夢麟先生逝世，先生繼任農復會主任委員，責任加重，而五十四年美國經濟援助停止，農復會經費由中美發展基金撥付，大為減少。同時工業發展迅速，農村勞工轉業工商者增加，農業工資隨以增高，以前多用勞力的農業漸變為多用機械與節省勞力的農業。農復會工作方針亦隨之改變，加強研究以解決當時生產的困難。

民國六十一年（西元一九七二年）

七十八歲

是年，行政院蔣院長為使農村建設加速推動，徹底改善農民生活環境，大幅提高農民所得，於九月二十七日約先生及農復會秘書長李崇道去中興新村臺灣省政

府，宣佈加速農村建設九大重要措施，由中央籌撥二十億元經費指定由經濟部、省政府、農復會和有關機關策劃實施。農復會秘書長擔任執行秘書。中央補助經費二十億元列入經濟部預算，撥交農復會統籌辦理。

民國六十二年（西元一九七三年） 七十九歲

五月三十日，先生移交農復會主任委員職務。六月二日委員會聘先生為顧問，上午辦公，處理國際農業合作事宜（仍任亞洲蔬菜研究發展中心理事長與土地改革訓練所理事長）並參加農復會農業重要計劃會議。

民國六十九年（西元一九八〇年） 八十六歲

是年下半年起先生體力漸轉衰弱，乃就中心診所檢察療養，略有起色。十一月廿六日清晨，先生因腦溢血突發，溘然長逝。十二月十五日，卜葬於陽明山墓園。