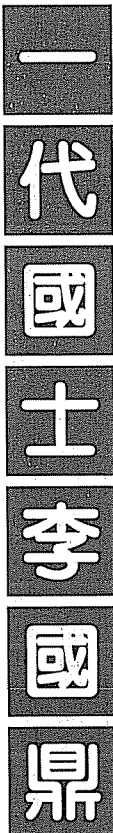


鼎國李士代一

● 王成聖（中外學術文教基金會董事長）



最美意的圖利他人

有「科技教父」、「資訊工業舵手」美名的總統府資政李國鼎（K.T.Lee），於二〇〇一年五月卅一日上午辭世，高壽九十二歲，算是福祿壽全歸，但作為工業榦榦、國家棟樑的他，遽而逝世，仍令人不勝惋悼之嘆！

曾擔負財經重任的李國鼎，堪稱一代國士，以非凡的眼光，崇高的理想和縝密的遠慮，把台灣由貧乏帶入富足，繼而帶進繁榮興盛。凡是享用台灣豐富物質條件的人，都直接受惠於他。有媒體說得好，李國鼎一生只圖利別人，不圖利自己。在政治人格上，他近乎完美，沒有人能簡單的用政黨、族群、統獨等字眼把他歸類，

他是超出任何框框的人。因而他的去世，上至廟堂，下至庶民，無不懷念，懷念裡隱藏著悲哀，悲哀的不只是對李國鼎離世的不捨，更悲哀的是不會有第二個李國鼎了，這種感嘆，其實是台灣非常期待再出現另一個李國鼎。

僚屬夥伴齊聲悼惜

然而李國鼎早已淡出政壇，不聞世事已廿餘年，只偶而對當局的乖張措施發點感嘆，激不出任何漣漪。自一九八一年退休後，他已完成對台灣的貢獻，即使再多活廿年，對台灣也不關痛癢，可是他的死活，卻使朝野有集體的失落感，失落了什麼？失落了一個美好的世代，一個高瞻遠矚不重急功近利的世代！

李國鼎不是偉人，亦非民族救星，但

他的作為平凡中不失偉大，他的貢獻對台灣來說，無形中如同救星。他的喪事，由他最喜愛的財團法人資訊工業策進會主理，不勞總統府及國民黨中央，免去「謝東閔第二」效應。（謝氏喪禮，總統府及國民黨爭相主辦，為免麻煩由家屬自辦）。

不過，李國鼎辭世時，陳水扁總統正在中南美洲訪問，由總統府秘書長游錫堃代表致悼，其他如副總統呂秀蓮、國民黨主席連戰、親民黨宋楚瑜均親至靈堂致祭，宋楚瑜更多次親至病榻，存問再三。而李國鼎昔日的僚屬夥伴，更是「群賢畢至」，齊聲致哀。而這些僚屬夥伴，有些曾身居要職，繼其志而作經濟建設的推手。對這位「教父」型的長官，更是佩服得「五體投地」，他們在各類媒體發表的頌詞

，足以顯示李國鼎不平凡的一生。

中央研究院院長李遠哲指李國鼎「清廉而有遠見」，初回國時，李國鼎告訴他：「年輕人回國服務是好的」，這句話對他有很大的激勵作用，以後李遠哲不畏攻訐，繼續奉獻公共事務，即源於這句話。後來李遠哲又在行政院同步輻射指導委員會及國科會委員會中，多次聽李國鼎深入的分析問題，表達看法，對這位長者更深為佩服。

前行政院秘書長王昭明，有「K」派「大弟子」之稱，李國鼎主持財經兩部時，王昭明均為主任秘書，追隨既久，知之甚稔。他認為李國鼎生平有三大特色：

一句話促成台積電

一、熱愛國家：李國鼎原在英國留學，對日抗戰爆發後，毅然回國投身抗戰。李氏回國後，原可進入大學，擔任待遇豐厚的教授，但他都走入基層，以極低的待遇，在空軍部隊從事高炮修理工作。

二、接受新思潮，推動新觀念：在當年的時代背景裡，一般的政府大員認為凡事一動不如一靜，遇事被動反應，而李國鼎則是先鋒、先知，主動出擊，推動極多新政策。

三、洞悉未來趨勢，政策眼光宏遠：

訊、電子工業，毫無概念，而李國鼎卻洞燭機先，推動資訊工業。

前財政部長王建煊指稱，早年他和李國鼎毫無淵源，亦無往來，卻屢次獲破格擢用，李國鼎對他有知遇之恩。王建煊說：「李國鼎做事一向是忙不停、行動派，幾次跟隨出國，行程排得滿滿；談話一有心得，立刻交代幕僚交辦，李國鼎也不斷地閱讀報章雜誌，引進國外先進的意見，看到不錯的想法，同樣立刻下條子研究，『當他的幕僚，最累的就是不斷接條子』」。

前行政院副院長劉兆玄說，他於一九七九年初識李國鼎，係應當時的國科會主委徐賢修之邀任國科會企劃處長，李國鼎則已是德高望重的行政院首席政務委員，主持國家級科技發展方案，開會時，李國鼎很用心的傾聽他這個毛頭小子的小處長發言，詳細記錄下來，會後立即交辦，效率之高，令人耳目一新。當年在李國鼎和徐賢修等人擘劃和帶領下，全力動員，大力執行科技發展方案，將原本零散分布在各部會、不受重視的「邊緣」科技資源、議題整合起來，集中能量推展重點計劃。不只如此，李國鼎也領悟，光是推動計畫、讓錢到位是不夠的。他開始進行人事和

國鼎的堅持，否則不會有台積電。幸而有李忠謀即可，排除國外顧問公司。幸而有李

台積電董事長張忠謀更指陳「沒有李國鼎，就沒有台積電」。李國鼎是台積電幕後推手，也是他生命及事業的導師。他在李國鼎盛情邀請下，回台擔任工研院院長，並在一九八七年成立台積電，初創資本額僅五十億，行政院開發基金持股一半，當時政府相關官員都認為應請國外顧問公司精估，包括英特爾及摩托羅拉都不看好台積電，李國鼎獨排眾議，堅持詢問張忠謀即可，排除國外顧問公司。幸而有李

前財政部長陸潤康曾追隨李國鼎四十二年，他指出：「沒有李國鼎就沒有獎勵投資條例，沒有獎勵投資條例，就沒有台灣後來的經濟奇蹟，更不會有高科技事業。」陸潤康並透露，蔣經國一度不大信任李國鼎，認為李掌管國內經濟、工商部門影響力太大，把李國鼎自經濟部調至財政部。直到有一天，蔣經國到李國鼎家中探望，發現李國鼎住在臨沂街的一個小巷子裡，座車根本開不進去，這才發現李是一位清廉又正直的人，此後才重用他。

會計制度鬆綁，讓原本在國外工作的菁英能夠回台灣服務。人，才是科技發展的本位，因此李國鼎推動國家級的人才培育計劃。如果不是因為李國鼎當初超越時代的視野和魄力，台灣不可能有今天的科技成就，經濟成果。

後來，李國鼎科技發展基金會成立時，劉兆玄像記者一樣的問了李國鼎一個問題，就是台灣經濟發展最關鍵、最重要的問題是什麼？李國鼎毫不猶豫的答稱：「我把台灣的投資環境搞起來了，只要這件事情做對了，做好了，其他的事都會自己發生。投資環境好了，人自己會來，資金也會跟著來。」回味這段話，對照今日台灣的經濟困境，讓人有今不如昔之感。

李國鼎對於新生事物的接受程度，較年輕人尤有過之，廿五年前，在大家都還不知道「電腦」是什麼玩意兒的時候，他和當時經濟部長孫運璿就派遣一批年輕人到美國RCA公司取經，決定在台灣發展資訊產業。目前的資訊業巨擘，如曹興誠、施振榮等人都都是當年派出去的。幾年前，李國鼎以八十幾歲的高齡，大力鼓吹全民上網運動，以利用網路優勢打造科技寶島。

追隨者長年不離開

李國鼎清廉正直，意志堅強，從若干小事上即可看出來，為他開車四十多年的司機蔚正倫表示：李國鼎到了九十幾歲，

行動不方便，但他堅持自己走路，不要別人扶持。李國鼎甚少用柺杖輔助，旁邊的人擔心他跌倒要扶他還會被甩開，只能伸出手臂，讓他搭著，然後一步一步的緩慢移動脚步。

蔚正倫自卅二歲開始，就擔任李國鼎座車的駕駛，從未離開過。對李國鼎的廉正不阿有深入的觀察。蔚正倫記得，有次李國鼎家裡要用漿糊，他臨時買不到，就拿辦公室用剩的半罐漿糊應急。李國鼎夫人知道，就要他買一罐新的漿糊還給公家。

李國鼎畢生學習，用功始終如一，他像海綿樣的拚命吸收新知，過濾整理後用小紙條貼在參考資料上，送請相關部會參考。近年來，有些部會不重視他的意見，他就會寫成文章，投到報章雜誌發表，資訊業界形容李國鼎為「國之寶鼎」，服務沒有退休的一天，四、五年前第一屆長青資訊月時，還親自示範中文手寫輸入法，鼓勵銀髮族學電腦；一個月前，李國鼎還

在青春資訊月為青少年示範操作國產掌上或經濟部，都必須上山下鄉到處實地去考察，這時他最喜歡搭便車，除了因座車太舊，跑長途不安全外，李國鼎也是希望替公家省油錢。

追隨李國鼎的部屬還有一大特色，就是長期不離開，例如王昭明追隨四十八年，陸潤康卅三年，座車司機蔚正倫四十五年，資策會副執行長李偉卅多年，機要秘書黃宛華、劉小麗都是廿多年，劉小麗形容李國鼎生活嚴謹，一板一眼，不抽煙、不喝酒、不打麻將，偶而打一場高爾夫球，後來身體健康變差，連高爾夫也不打了，醫師囑咐李國鼎要多走路，他就乖乖地的每天走路，像做功課一樣。

李國鼎畢生學習，用功始終如一，他像海綿樣的拚命吸收新知，過濾整理後用小紙條貼在參考資料上，送請相關部會參考。近年來，有些部會不重視他的意見，他就會寫成文章，投到報章雜誌發表，資訊業界形容李國鼎為「國之寶鼎」，服務沒有退休的一天，四、五年前第一屆長青資訊月時，還親自示範中文手寫輸入法，鼓勵銀髮族學電腦；一個月前，李國鼎還

在青春資訊月為青少年示範操作國產掌上

中型電腦。「活到老，學到老」為國家付出

一生心力，就是李國鼎的最佳寫照。

故總統蔣經國曾於一九七六年欲借重李國鼎的長才，出任行政院長，領導內閣，因其有心臟病宿疾，李夫人堅決反對，而改由俞國華組閣。但他出任資策會董事長，拚命做事，拔擢人才。

李國鼎傑出的才具和貢獻，亦獲得大陸重視，他的母校南京中央大學（現東南大學）和南京的一批學者專家，自一九九三年起，為他撰寫及分類整理多達十五冊的「國鼎全集」。中國大陸相當重視「國鼎全集」中的台灣經濟發展經驗，當時副總理朱鎔基還曾經向他請益，並將他的建議付諸施行。

一九九三年六月，大陸在大連舉辦「中國宏觀經濟調控管理國際會議」，朱鎔基透過世界銀行邀請李國鼎與會。隨後，朱鎔基在北京會見李國鼎，聽他暢談九十分鐘關於中國經濟改革的建議。

事後證實，朱鎔基全盤接受李國鼎的建議，中國大陸的經濟也逐漸脫胎換骨。

這部分史實，有李國鼎一九九三年六月十

五日的手記為佐證。

朱鎔基經濟改革成功，高升總理，對科技部長朱麗蘭來台訪問，她特別表示，朱鎔基交代，一定要代為致謝李國鼎先生。

李國鼎對國事的熱情，一如往昔，他雖專長於科技和經濟，但對教育也很關心，鑑於社會功利盛行，道德淪喪，精神式微，卸除公職後，曾組成「群我倫理促進會」，推選趙耀東等廿五人為理事，推展道德，倡導信義，希望匡正社會脫序現象，改善人群關係。他制訂「第六倫」，提倡「群己關係」，主張五倫之外，再加一個「群倫」，讓個人有所歸屬，群策群力，共謀發展。揚棄過去單打獨鬥的方式，互助合作，團結一致。盱衡台灣政局，這項倡導似乎未獲迴響，政商場合爾詐我虞，你爭我奪，使李國鼎十分難過。

在國際間，李國鼎「K.T.Lee」也大有名，一九六九年，菲律賓即頒給他「麥格賽賽政府服務獎」；一九七三年，他又應邀擔任約旦哈山親王的經濟顧問。美國哈佛大學國際事務中心也成立「李國鼎獎座」、史丹福大學也將一個校區命名為「

國鼎苑」。在行政院政務委員十二年任內

，藉著他的國際知名度，第一次為台灣延攬到法國科技部長、IBM副總裁等國際科技重量級人士擔任我國的科技顧問，提供具有國際視野的科技發展經驗。

近年來，新政府高唱建設台灣為科技寶島，其實早在卅年前，李國鼎即開始播種耕耘，否則，那有今日的經濟優勢。眼看台灣經濟衰頹，榮景不再，老百姓企盼第二個李國鼎，實為自然之理。

由於在科技及財經方面的優異表現，由一九七八年至一九九八年李國鼎先後獲得國內外十二所大學頒贈的榮譽博士，得過韓國成均館榮譽經濟學博士、美國馬里蘭大學榮譽科學博士、美國波士頓大學榮譽法律博士、香港中文大學榮譽法學博士、美國紐約州立大學石溪分校榮譽人文學博士等五個榮譽博士。國內則有中央大學榮譽科學博士、交通大學榮譽工學博士、中原大學榮譽哲學博士、成功大學榮譽管理博士、靜宜大學榮譽科學博士、清華大學榮譽工程博士、台灣科技大學榮譽工程博士。

李國鼎早年在劍橋大學伊曼紐學院研究，該學院在一九九一年頒發英、美以外

第一個榮譽院士給李國鼎。美國哈佛大學及史丹福大學分別設立「李國鼎講座」，美國亞利桑那州及德州也贈予李國鼎「榮譽公民證書」，寫下他生命史光輝的紀錄。

國難當頭棄學抗日

李國鼎，南京市人，一九一〇年（民前二年）生，一九二六年考進國立東南大學，主修數學，輔修物理。革命軍北伐成功後東南大學改稱第四中山大學，一九二八年五月十六日又改稱國立中央大學。李氏修習了不少數學課，發現數學系教學鬆懈，乃改讀物理，因預科及戰亂停課，他讀了四年半才順利畢業。

大學畢業後，他先在南京鍾南中學教了半年書，又到金陵女子文理學院教數學及物理，三年後參加中英庚子賠款公費留英考試，數學獲全場第一名。赴英後入劍橋大學研讀物理，專攻放射性物質及低溫超導體物質（一九三四年），追隨諾貝爾獎得主拉賽福教授研究粒子物理，在學三年，所受科學訓練，自認以後對於問題分析與解決有很大的幫助。

生於憂患的李國鼎，對國家觀念和責

任牢不可破，一九三七年「七七事變」，抗戰開始，他感到國難當頭，還讀什麼書，毅然放棄拉賽福教授為他安排的延長留學獎學金，回國抗日，救亡國存。回國後，原本可到大學教書，作太平教授，但他放棄教授頭銜，投身軍隊，首任防空學校照測總隊機械員，不久奉派擔任日蝕西北觀測隊長，完成任務後回到重慶，擔任資源委員會資渝鋼鐵廠工務科長。抗戰勝利後出任資源委員會中央造船公司主任秘書，隨造船公司來台，擔任基隆台灣造船廠協理，一九五三年升任總經理。

不久，他又奉命兼任工業委員會委員，開始全面接觸工業、建設事業，一九五八年由財經才子尹仲容引薦，轉任美援運動委員會秘書長，策劃工業發展，卓著功績，升任副主任委員，一九六五年由行政院長嚴家淦呈請蔣中正總統任命李國鼎為經濟部長，李氏自此躋身政治高階層。

尹仲容是他的伯樂

考察荷蘭阿姆斯特丹免稅區的經濟，制訂了「獎勵投資條例」，以特別法排除所有不利經濟發展的限制，運用租稅優惠獎勵民間投資。同時，結合國外的自由貿易區和工業區制度，創辦加工出口區，這些措施不但打下了台灣經濟發展的基礎，更成為其他新興工業國家爭相效法的榜樣。

尹仲容可說是李國鼎的伯樂，兩人意氣相投，相輔相成，在美援會他們匯聚群英，拔擢後進，使美援會成為培植財經人才的搖籃，包括陶聲洋、陸潤康、王建煊、徐國安、葉萬安、韋永寧、王覺民等都是一時之選，據後來擔任經濟部工業局長的王覺民說，尹仲容學經濟，擅長理論，李國鼎習物理，精於務實，兩人攜手合作，成為推動經濟發展的最佳拍擋，即使在尹仲容病危時，兩人仍經常聚首謀思國家經濟發展政策，李國鼎得到尹仲容全部思想真傳，對國家經濟發展影響遠而且大。

行政院於一九七三年開始推動十項基本建設（十大建設），預估經費五十億美元，為籌措十大計劃經費，避免通貨膨脹，時任財長的李國鼎提出編列預算、發行政府公債、公營事業自籌的辦法，順利達成任務，建設期間每年躉售物價最高上漲

僅百分之三點五。一九七三年孫運璿擔任經濟部長，剛好發生世界性能源危機時，國內經濟受到影響，外銷萎縮，幸有老同事李國鼎在財稅、金融措施的積極配合，使經濟得以復甦。

經財長任內貢獻大

李國鼎於一九六四年由經合會副主任調升經濟部長，在任五年，任內有七大貢獻：

(一)邀美國康乃爾大學教授劉大中來台作經濟設計指導，依劉的建議，李氏著手編擬投入產出分析（Input and Output Analysis）與建立計量經濟模型。

(二)積極推動家庭計劃，由於他鍥而不舍的努力，社會大眾的觀念終於傾向實施節制生育，以改善家庭生活品質，人口增長率於一九六〇年為百分之三點六，至一九七〇年已降為百分之二點四。

(三)倡導職業教育，將高級職校學生人數比例提高，他於一九六四年召開全國人力會議，邀教育界與產業界人士共同參加，探討人力需求，決定教育應適應工業化需要，經多年努力，高職與高中人數比例自一九六五年四點五比五點五提升至近年

七點二比二點八。

(四)一九六六年設立都市與住宅發展委員會，訓練了一批技術人員，中央及地方政府推動都市規劃工作，奠定良好基礎。

(五)成立加工出口區，一九六六年十二

月高雄加工出口區揭幕，三年後，該區就業人數近三萬人，外銷金額六千二百萬美元。以後又增設楠梓加工區、台中潭子加工區，至一九九一年，三區的就業人數達六萬四千人，出口值每年四十億美元。

(六)提倡基礎科學設立物理（清華）、數學（台大）、化學（台大）、生物（中國農研院植物所）及工程科學（交大及成大）等五個中心，在培植國內高級科學人才。

(七)李國鼎在快要離開經濟部時，制訂石油化學工業發展政策，由中油產製上游原

料供給中間製造業者，與下游合成纖維及塑膠生產者，三者訂有合理的平衡數字。此項逆向整合（BACKWARD INTEGRATION）方法，可增加下游企業及外銷企業利潤，轉而將其營利投資於製造中間產品。此項政策使台灣在一九八〇年遭逢石油

危機時，外銷依然暢旺。

(八)一九六九年，李國鼎轉任財政部長，財金本非其專長，但他在任長達七年，任內促成財政制度現代化，完成多項變革：(一)推行集中支付制度，國庫設於台北市，利用郵政劃撥，直接撥付至任何角落，無需再設分處，節省經費人力。

(二)關稅分類，採用布魯塞爾稅則（BTN）分類，代理舊有的商品分類。

(三)修訂關稅法，經立法授權在緊急狀

況下，可在上下百分之五十範圍內調整某項物資關稅。此項彈性稅率在一九七一年至一九七三年，國際穀物危機及石油危機時，進口物價大幅波動，台灣乃能以降低關稅幫助物價穩定。

(四)成立稅務電子計算機中心，加強處理資料，便利稽征核實。

(五)成立中小企業信用基金保證制度，便利中小企業融資。

(六)處理基層民營金融及保險機構不良事件，以堅毅的立場懲罰，不顧政治立場

主導科技思深慮遠

。一九七六年起，李國鼎改任行政院政

務委員，專責發展應用科技，在他主導下，邀集國外一流科學家及工程師組成行政院科技顧問團，有七人應邀來台，包括德州儀器創辦人海格弟博士（Dr.Patrick Haggerty）及美國國家科學院前院長賽馳博士（Dr.Frederick Seitz），其他則為法、德、意、日等國的科學家。

李國鼎的科技發展方案，選定四項重點：即能源、材料、資訊與自動化。一九八二年召開第二次全國科技會議後，增加另四項重點科技，即光電、生物科技、大型肝炎防治與食品加工，後來又增加另四項重點科技，即災害防治、環境保護、同步輻射與海洋科技。

李國鼎又建議擴充工業技術研究院增設能源、工業材料及機械等三個研究所。

一九七九年，李國鼎主導成立資訊工業策進會，係由政府、學術界、企業界共同組織之非營利事業機構，為迎接資訊化時代來臨，全面促進業務電腦化，發展資訊工業，拓展國際貿易，並推動大眾教育，了解電腦應用。到了一九九五年的資訊工業產值，達二百一十三億美元，已是台灣第一大產業，居世界第三位。

為了發展資訊產業，他透過當時的參謀總長郝柏村邀請軍中資訊專才果芸中將任資策會的執行長，據果芸回憶，那天李國鼎邀其往他的寓所早餐，簡樸的日式房子，李夫人親自烹調早餐，溫馨可口，他也當即決定追隨李國鼎工作。

李國鼎另在醫療科技及公共衛生方面也主導了幾項重要的計畫：

一九八一年他獲知台灣B型肝炎情況十分嚴重，有百分之十六至廿人口為肝炎帶原者，於是他在衛生署先減少民眾間的高度傳染，由台大醫院及榮總從事不同注射疫苗實驗，一九八四年七月先免費為帶原母親的新生兒注射疫苗。獲證明百分之八十五有效，兩年後，全省推行為新生兒作疫苗注射。

為改善提供偏遠地區農村民眾醫療保健，李國鼎於一九八二年開始協助衛生署在偏僻鄉鎮地區衛生所建立群體醫療中心，在各鄉鎮衛生所增設X光儀器、救護車及護理人員。由大型地區醫院派遣醫師兩位，到群體醫療中心服務。後來群醫中心發展到一百七十個場所。

一九八四年四月，李國鼎因長期操勞，而罹患嚴重的心臟病，曾赴美接受血管繞道手術，手術成功，但康復後仍不耐繁鉅，從此揮別獨當一面的重責大任，改任諮詢角色，到了一九八八年正式退休，受聘為總統府資政，直到逝世。

背後兩個偉大女人

「一個成功的男人，背後都有一位偉大的女性」，李國鼎也不例外，例外的是他有兩個影響他最大的女人，一位是他的妻子，另一位則是他的小學老師，他的夫

通，卒告完成，而今兩校均成為培植科技專才的重鎮。

取經人送經到英倫

一九九一年六月，八十一歲的李國鼎重回英倫母校劍橋大學，接受榮譽院士頭銜，留英期間作了四項學術演講，暢談「台灣奇蹟」創造的歷程，英國人聽了非常羨慕。英國名學者，劍橋大學國王學院（King College）院長巴德遜博士懇切的對他說：「請給我們英國一點建議」。中國人由「取經到送經」，這種轉變是值得驕傲的。

李國鼎重視教育，一九五五年國立中央大學在台復校，一九七二年創設國立聯合工專，設校過程波折甚多，經他協調溝

人宋競雄陪伴他廿苦與共五十餘年，又是他病中的「終身特別護士」，飲食、冷暖、醫藥都是李夫人親自料理，使他心存感激，夫人先他去世，曾使他相當痛苦。

他小學時代的老師方張若枏很會帶小孩，培養他團隊合作的精神，到他大學畢業時，張老師才子歸他的物理系主任方光圻老師，婚禮時還找他去當男儕相，使他很覺光榮。

所以一九八三年國立中央大學贈給他榮譽博士學位時，他特別邀張老師出席作貴賓，並請她在典禮上講了話，讓老人家高興高興。

工作繁忙著作等身

雖然公務繁忙，李國鼎仍著作等身，中英文論文超過一千五百篇，其中英文著作近三百篇，台灣美亞書局選用他早期的英文論著廿八篇，於一九七六年出版，書名「台灣動態經濟成長之經驗」。一九七八年倫敦樹浮華溫出版公司（Shepheard Walwyn）刊印其近期論著，書名「台灣經濟之變革」（Economic Transformation of Taiwan, ROC），該書於一九八八年十月出版，甚獲好評。

李國鼎與美國耶魯大學芮尼斯（Professor Gustav Ranis）與費景漢（Professor John Fei）兩位教授合作撰成「台灣發展成功背後的政策演進」（The Evolution of Policy Behind Taiwan's Development Success）於一九八八年七月由美國耶魯大學出版社刊印出版。書中闡述台灣發展成功主因，在於採用民生主義，同時擷取資本主義的優點，摒除其缺點。此書第二版增加「財政政策」、「貨幣政策」、「科技發展」與「海峽兩岸關係」等四章，並將書中附錄之政策演變及所採措施也增訂至一九九一年，於一九九五年十一月由新加坡的科學出版公司出版。

李國鼎曾親自參與創造「台灣奇蹟」，過程並非一帆風順，歷經誤解與責難。於是邀集當年共同工作的人士一起編纂「中華民國經濟發展策略叢書」，獲台北聯經出版事業公司的響應，一九八〇年即出版「光復初期台灣通貨膨脹的分析」及「外匯貿易政策與貿易擴展」兩書，至一九八四年期間陸續出版「國際資金流入」、「農業發展策略」、「農企業的發展」、「加工出口區的創設」、「工業區的開發」、「民營企業的發展」、「公營事業的發展」、「運輸發展策略」、「人口政策的形成與檢討」、「人力政策的形成與實施」、「國際經濟技術合作」等書。此後復續出版「美援的運用」和「公用事業費率與資本形成」兩書，前後共十五本。到了一九八七年，李國鼎又與陳木在合著「我國經濟發展策略總論」出版，完成主編此項叢書的計劃。

台北天下出版社於一九八七年，在他們的近八百篇論文中選出卅篇，輯為「工作與信仰」一書出版，書中宣達他的工作心得和生活體驗。

一九九一年，天下出版社又從其論著中，選輯廿八篇，出版「經驗與信仰」一書。一九九三年，台北卓越文化出版公司出版他的「口述歷史——訴說台灣經驗」，由康綠島博士執筆，敘述他在執行經建決策時的經歷、困難、掙扎和成果，涉及許多相關人物，是一本研究「台灣經驗」的好書。

一九九二年由他發起成立「蔣經國國際學術交流基金會」，募集基金廿四億餘元，用以促進國際對中國文化歷史的了解，並被選為首任董事長。可惜天不假年，未能完成他的愛國建國志願，卻因心臟衰弱辭世，是國家的一大損失。