



傑出校友

周應桓

國立中興大學校友周應桓，學號：五〇二九三八，民國五十四（公元一九六五）年畢業，其後赴美進修，獲史丹福大學科學博士、哈佛大學超博士（POST-DOCTORATE）、歷任史丹福大學教授、通用電子公司總裁、白宮顧問、聯合國高級顧問、論著一百六十餘冊，經常出席國際會議、發表專題演講弘揚華夏聲威，增益國家榮譽，造福中華，澤被寰宇，遐邇揚名。

任史丹福大學教授，春風化雨，循循善誘，培育無數英才，桃李滿天下，獲美國大學教授協會選拔為特優教授，為中華全國教育學術團體特別獎得獎人。

任通用電子公司總裁，從土地購置、廠房設計、聘雇員工、安裝機器、開工生產、品質管制、研究發展，一直到暢銷全球，均由周應桓精心策劃，妥善執行。

任白宮顧問及聯合國高級顧問，殫精竭慮，慎思明辨，精密研究，妥善策劃，貫徹執行，

福澤寰宇，對人類幸福世界和平，卓著貢獻。

台灣是東南亞一個微小海島，土地面積三六一二九平方公里（比紐州的三分之一稍小，相當中國大陸的二六七分之一。），僅四分之一可以耕種，目前人口二千一百三十餘萬，天然資源貧乏，人口密度極高，經常颱風地震。

民國三十八（公元一九四九）年，政府遷台，百廢待興，民窮國困，風雨飄搖，節衣縮食，生活維艱，漫長一段時間，歲月悠悠！國民年平均收入一三七美元，外匯存儲為零，國內

海外，苦無繁榮寶島，昌隆國運良策，民國五十七（公元一九六八年），行政院公開徵求「如何開發台灣」，使中華民國成為世界經濟大國。」專題方案，周應桓以「十大建設、推廣教育、發展中小企業、強化出口、吸引外人投資。」促進經濟發展；詳提建設內容：

一、南北高速公路，使台灣邁向繁榮。

二、鐵路電氣化——更快速、更增載。

三、蘇花鐵路——繁榮東海岸。

四、桃園國際機場——邁向二十一世紀。

五、核能發電——原子能和平用途。

六、石化工業——最新方式提煉。

七、大煉鋼廠——年產一千五百萬噸以上。

八、擴建高雄港——可容四十五萬噸級以上巨輪。

九、開發台中港——增進國際貿易。

十、蘇澳港——輔助基隆港。

概述經費來源：七百億（相當目前四千五百億）美元：百分之三十六點五係國際銀行貸款，百分之二十七點九係國家財政，百分之二十七點二係國內公債，百分之八點四由各公司行號分擔。

勇申施政策略：

一、大力建設——增進經濟繁榮。
二、推廣教育——培訓各種專才。

三、發展中小企業——台灣百分之九十七為中小企業。

四、強化出口——賺取更多外匯去購買原料、更新機器。

五、吸引更多外人投資——回饋國際，增益自己。

詳晰日後效益：

一、使中華民國脫貧致富，國民年平均收入增長一百多倍。

二、外匯存儲，從過去的一無所，有於一九八九年躍升世界第一（日本曾超前，但日本之土地與人口，約四倍於台灣，故實質上，台灣依然第一。）

三、全球半數以上人口受益，福澤寰宇。

四、利潤所得，超越一兆美元。

五、經濟援助四十五個外國。

六、台灣無失業人口，並雇用外籍勞工數十萬人。

七、台灣經濟，年平均成長率為世界之冠。

八、台灣很少窮人或富人，差不多全是中產階級（均富）。

九、促成亞太六大海運、製造、金融、空運、資訊、媒體。營運中心。

十、目前黃金進口，每月約一公噸，人人有金飾，個個珠光寶氣。

以上深受各方評審肯定，周應桓幸列第一，當選中華民國傑出榮譽國民，馳譽國際，榮獲美國總統隆重表揚，華夏之光，普天同慶，薄海歡騰。

二十多年來，台灣經驗，家傳戶曉，傲視全球，目前外匯存儲之利息，起碼月入億美元，國強家富，老有所終，壯有所用，幼有所長，矜寡孤獨廢疾者皆有所養，邁向世界大同理想，國際楷模典範。

有福同享，推己及人，提供中、南美洲，中東及非洲地區多援助，邇來眾多國家經濟學台灣（例如：中國大陸，人口十二億，經濟學台灣，一九九五年九月，外匯存儲已躍世界第五，效益神速，有目共睹，人盡皆知。）炎黃華胄，龍的傳人，從此抬頭挺胸，昂首闊步，神采飛

揚。

綜觀史冊，古今中外，蕞爾海島，微量人口，環境惡劣，艱苦奮鬥，濟弱扶傾，福澤寰宇，對人類幸福世界和平貢獻卓越，影響深遠，尚無先例。

周應桓的賢內助劉錚女士，曾任台北陸海空軍總醫院護理部主任，上校退伍後赴美進修，獲哥倫比亞大學公共衛生博士，歷任史丹福大學教授及聯合國公共衛生顧問，精於所學，造福人群，馳譽國際，膺選全美洲二十四個國家的模範母親，並榮獲美國總統隆重表揚，長子周文隆，哈佛大學工學博士；次子周文景，加州大學工學博士；長女周文琪，史丹福大學材料科學博士；均是傑出青年當選人。

郭華
撰述