

介紹吾國卓越的電子兼企業管理專家

張忠謀博士

趙曾珏

張忠謀博士 (Morris Chang) 於一九三一年出生於吾國浙江寧波的一個世家，他的父親蔚觀先生是一位銀行家，他的叔父思侯先生是上海交通大學電機科畢業，曾在美國東北大學著名的電子科學當正教授；最近退休。他受到家庭的薰陶，喜好科學與算術，他的中學完成於原附屬於交通大學的南洋模範中學，他於十八歲的那一年，南模畢業後即赴美國麻省理工深造，由於他聰穎好學，頭角崢嶸，於廿三歲一九五三年得到麻省理工的機械學士，翌年得該校的機械碩士，正是少年英發。

他在麻工畢業後即應波士頓雪爾佛尼電子公司之聘，充半導體部的工程師共三年，於一九五八年應德州儀器公司 (Texas Instruments) 之聘為該公司鍍半導體部的經理，青年有為，為該公司所賞識，於一九六一年獲得該公司的獎學金，乃入斯丹福大學研究院專攻電子工程，由他的奮發，加以工作的實際經驗，於一九六四年，獲斯丹福大學的哲學博士，重入德州儀器公司充任鍍電晶體的經理，成績卓越，被派為矽電晶體部的經理，嗣後被聘任為積體電路的經理。

他於一九六七年九月，由德州儀器公司的董事會，選任為副總裁，負責積體電路部的經理；自他主持，該部的業務蒸蒸日上。該公司為酬勞起見，指派他為綜合的副總裁 (Group Vice President)，負責半導體綜合經理，後因他經營及管理成績的優異，於一九七五年，晉升為該公司副總裁，總攬海外各地半導體的經營。

忠謀雖留美及在公司工程及企業管理甚久，但他的國學根底極佳，談吐演講，能運用吾國文字及掌故。而待人接物謙和有禮。一九七六年曾應中國工程師會邀來臺參加企業管理組討論，博得聽眾之讚美。於一九七八年之近代工程技術討論會，他擔任該會企管組之主持人，故特為介紹。忠謀兄不特為尖端科學專家，抑亦兼技術管理之長也。此次出任我國工業技術研究院院長，深慶得人。

■小偏方·保健康

祛病經驗談

魏凌雲

人生痛苦莫過於窮與病。治窮，祇有兩個字，勤和儉。勤能開源，儉可節流，如果既勤又儉，仍然一身窮，那祇有怪命。命窮無能為力，但祛病之道人人都有，我現在要談的，是我的一套，主要是根據我親身的經驗。其中有些曾在親友中得到確切的印證。

對於祛病 (包括病、治病與去病)，我有一個口號：先靠自己，後找醫生。靠自己三個字最為重要；如果自己靠得住，那麼小病便很少發生，或者可使痛苦減到最低，更不會使小病變成大病。但是每個人的知識、信仰與經濟情形有差異，真要使自己確實可靠，那麼祛病的方法必須要簡單、迅速、經濟，有效而沒有副作用。多少年來，我 (並非醫生) 就是在尋求，實驗及評估這類方法，我不願自秘，特別寫出來，希望能藉此減少大眾的痛苦。

防治感冒

感冒是最普通的疾病，全世界每年不知道有多少人受到它的災害。防治感冒，我的格言是：「擋住細菌進入體內的第一關——喉嚨」，擋住的方法，最簡單的莫過於喝茶及用鹽水漱口、漱喉嚨。茶葉裏有單寧酸，可以殺菌，其實是凝固細菌的活動力 (根據日本大阪山口博士的研究)。再者，茶葉有維生素丙，能增強身體抵抗力。至於鹽，大家都知道它殺菌力量極強 (歸功於鈉離子與氯離子的強大化學作用)，鹹菜鹹肉能經久不壞