

華夏導報

社址：中國文化大學編輯室：八六一〇五一
臺北陽明山華岡電話：林四〇七

中華民國五十七年十月十日刊 第四五〇一號
校刊 非賣品

發行所：人行社
社長：張長
副社長：黃李、吳編、張輯
編輯：貴福、淑美、雲雲
美臻、卿雲

以景觀建築師的社會關懷為主題

造園景觀學系系展

地景與景觀資源座談

明日展開

（本報訊）本校造園景觀學系為慶祝建校三十週年及創系十週年，將於國父紀念館舉辦系展、文化地景與景觀資源座談會及系友會成立大會。

系展於明日（十月十六日）起至本月十六日止，在國父紀念館第七閱覽室舉行，以「景觀建築師的社會關懷」為主題，計展出該系師生及校友之專業作品將近百件。

文化地景與景觀資源座談會：於明日（十月十六日）上午十時至十二時在國父紀念館演講廳舉行，由該系主任郭瓊瑩主持，邀請國內景觀教育專業學者出席。

系友會成立大會則於明日（十月十六日）下午二時在國父紀念館演講廳召開。

本校造園景觀學系為國內大學中第一個創立推動景觀建築教育與景觀專業人才培育之科系。其教學旨在探討人與環境、生態及景觀資源之相互關係。

法服週活動 陸陸續續展開

（本報訊）本校法服週活動，自本月十六日起陸續展開，至本月十六日止，於本月八日起陸續展開，於本月十六日止，座談會：十四日

戴運軌教授逝世紀念會

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

會中將邀請物理系主任黃信健教授演講「熱核融合裝置及軌道模擬程式」，並頒發戴運軌教授紀念獎學金。獲獎同學為物理一胡翠華、物理二彭于容、物理三李文毅、物理四陳志明，每名獎學金五千元。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

工讀機會

（本報訊）國福學園國小、國中英語教師，每星期六、日上午七時至九時上班，時薪200元起，地點在北市西藏路352號2樓，有意者電三〇四四三

（本報訊）本校乙組棒球隊甄選球員，今日下午四時在操場進行甄選，意者請著運動服，現場報名。

（本報訊）本校乙組棒球隊甄選球員，今日下午四時在操場進行甄選，意者請著運動服，現場報名。

（本報訊）本校乙組棒球隊甄選球員，今日下午四時在操場進行甄選，意者請著運動服，現場報名。

（本報訊）本校乙組棒球隊甄選球員，今日下午四時在操場進行甄選，意者請著運動服，現場報名。

（本報訊）本校乙組棒球隊甄選球員，今日下午四時在操場進行甄選，意者請著運動服，現場報名。

複本圖書義賣活動

（本報訊）本校圖書館訂於本月十三日至十七日，每日上午九時至下午三時，舉辦複本圖書義賣活動，歡迎全校師生至大義館四樓圖書館辦公室（電梯旁）踴躍選購。

（本報訊）本校圖書館訂於本月十三日至十七日，每日上午九時至下午三時，舉辦複本圖書義賣活動，歡迎全校師生至大義館四樓圖書館辦公室（電梯旁）踴躍選購。

（本報訊）本校圖書館訂於本月十三日至十七日，每日上午九時至下午三時，舉辦複本圖書義賣活動，歡迎全校師生至大義館四樓圖書館辦公室（電梯旁）踴躍選購。

（本報訊）本校圖書館訂於本月十三日至十七日，每日上午九時至下午三時，舉辦複本圖書義賣活動，歡迎全校師生至大義館四樓圖書館辦公室（電梯旁）踴躍選購。

（本報訊）本校圖書館訂於本月十三日至十七日，每日上午九時至下午三時，舉辦複本圖書義賣活動，歡迎全校師生至大義館四樓圖書館辦公室（電梯旁）踴躍選購。

菜茵芭舞 公演

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

入場券備索

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

（本報訊）由法國文化部贊助之萊茵芭舞團應太平洋文化基金會之邀，於本月十、十一日在基隆市立文化中心，作兩場演出。

服務台

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

演講消息

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

社團活動

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

家政便當

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

今有炸魚條

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

（本報訊）由財團法人戴運軌教授學術基金會及本校物理系、物理學社合辦的「戴運軌教授逝世十週年紀念演講會」，於明日（十月十七日）上午十時至十二時，在大義306室舉行。

憲法中高等教育教育的問題

張鏡湖(本校董事長)

穆閩珠(本校董事)

我國憲法中教育文化的規定共十條。除教育宗旨，義務教育及社會教育外，有關高等教育的條文僅約五條，備受爭議。值此修憲之際，應對世界各國憲法及世界教育發展之趨勢，有所借鏡。約有百分之四十的國家在憲法中並未討論教育問題，但在一般法律中，有所說明，亦應參互稽考。

政府之監督權

憲法第一六二條：「全國公私私立之教育文化機關，依法律受國家之監督。」監督與管制不同，前者尊重學術自由，政府依法監督，使各學校自由教育之宗旨得以貫徹，而非以行政命令規制校務。監督之職權有限，例如烏拉圭憲法規定：「只有基於維護衛生、道德、安全與公共秩序，法律始得規定由國家管制教育。」又如蒲隆地規定：「教育是自由的，罪行之懲治，唯法律得規定之。」依此原則國家監督教育之單位為法院而非教育部。

學術自由之先決條件為各大學設置具有法人地位的董事會或理事會。歐美先進國家，例如美國，公私私立大學都設有董事會，籌劃校務，監督校政，並負責一切人事與財產之簽約權。政府教育主管無權過問，若有違法之行為，由法院審理，是為「依法監督」之真正意義。日本文部省對大學之監督僅止於各校理事會決議之報備而已。

絕大多數國家在憲法中賦予政府監督權，僅有少數共產專制國家，如羅馬尼亞規定政府有「管制與規劃之權。」許多國家憲法規定公立學校必須成立財團法人，自理校務，瓜地馬拉，宏都拉斯，哥斯達黎加等國可為代表。公立學校未設立董事會則政府行使董事會之職權，派任校長。但此等國家對私立學校則仍明定僅有監督權。葡萄牙、比利時、保加利亞、塞內加爾等國即是如此。

民國十七年政府制定訓政時期約法，公立學校不復具有法人地位，私立學校雖成立財團法人，但應有的權利即被政府以行政命令剝奪殆盡。我國政府管制之嚴在民主國家中，絕無僅有，因此教育界流行，我國只有一個有教育國家之說，洵非虛言。修正後之憲法必須規定教育部有監督之責任而無管制之權利。

學術自由

幾乎所有民主國家，甚至部分共產國家，在憲法中保障人民之自由權與平等權，其中與教育有關者，包括思想自由，講學自由，宗教自由。教育機會平等與黨派平等之規定。我國憲法十一條：「人民有講學著作之自由。」但對於「學術自由」及「大學自主權」則隻字不提。

學術自由之觀念源自希臘哲人之自由思想，中古時期科學與理性哲學之發揚以及十七世紀英國權利法案之產生。自十八世紀以後，英、美、德等國家，對學術自由之意義，已有共識，沿用至今兩百餘年，成效卓著，成為歐美學術進步之原動力。除歐美國家外，日本，菲律賓，越南（共產政體奪權之前），土耳其，敘利亞，剛果，索馬利，巴拿馬，尼加拉瓜，哥斯達黎加，宏都拉斯，古巴，烏拉圭，巴拉圭，芬蘭，義大利，厄瓜多爾，玻利維亞，印尼，巴西，哥倫比亞，薩爾瓦多，馬拉加西，蒲隆地，盧安達等國家在憲法中都保障學術自由或學校自主。其中有七個國家認為學術自由僅限於高等教育。尚有許多國家將學術自由，列於一般法律之中。

華，交通，東南（即中央之前身），都設有董事會，各校自定其課程，決定系所之增設，與組織章程，學術昌明，各校發展其特色，人才輩出。

更揮手干涉董事會之入選，並規定董事之改選方式，引起私校學會多數會員之憤怒。

公立學校法律地位之差異

我國憲法及其他法令對公立大學法律地位之差異並無明確之認識，造成制度與行政上之矛盾與不合理。前文已經說明某些國家公立學校無董事會而由政府管制，但政府對私立學校僅有監督權。

美國公立大學所有之爭執，都由法院審判。但法院認為公立學校之法律地位有明顯之差異。公立學校之經費來自政府，因此其法規必須滿足美國聯邦憲法增修第十四條。私立學校則無此限制，可以根據其與學宗旨及學校特殊財務及其他狀況訂定法規及契約。公立學校之認定，除經費外財產亦為一考慮因素，例如美國坦帕大學雖為私立，但因其建築物由政府贈與，在法規上仍須遵守第十四條增修條。

第十四條增修條之條文為：「無論何州，不得制定或執行剝奪任何人民之特權或特免權之法律；亦不得未經正當法律程序使任何人民喪失其生命、自由、財產。並不得予該州管轄區域內之任何人以法律上之同等保護。」我國憲法第一百三十二條：「中華民國人民受教育之機會，一律平等。」但無公私之別。例如公立學校拒絕殘障學生入學，顯然違憲，而私立學校無此義務。保加利亞憲法甚至規定：「學校實行岐視者得關閉該學院。」憲法應規定：「公立大學之經費來自納稅人，不能剝奪憲法中有關人民基本權利之任何規定，例如殘障人士之教育權。」

宗教教育

根據上述美國第十四條增修條之原則，人民有信仰宗教之自由，亦有不信仰某一宗教之自由。因此公立學校不得強迫學生參加宗教儀式，設立宗教學院。私立學校可以根據其興學之宗旨開設宗教課程，參加宗教儀式以滿足部分學生之需求。

教育經費

我國憲法第十三條：「人民有信仰宗教之自由。」而教育部卻不允許私立大學設立宗教學院，實難以自圓其說。德意志，索馬利和尼加拉瓜在憲法中允許公立學校開設宗教科目。印度，塞內加爾，南斯拉夫，馬來西亞，玻利維亞，古巴則認為由國家基金設立之教育機構不得實施宗教教育，私立學校則不受此限。其他國家在一般法律中允許私立學校設立宗教教育者，更不勝枚舉。我國憲法應規定：「私立學校可以設置宗教學院，但其課程與水準必須經一學術委員會審查決定。」

憲法第一百三十七條：「教育經費之最低限度，在中央為其預算總額百分之十五，在省區及縣市為其預算總額百分之三十。」世界各國絕少類似之規定。巴林憲法：「教育經費佔政府全部預算百分之二十六。」巴西憲法：「稅收之用於教育維持及發展者，在聯邦不得少於每年稅收百分之十；在各邦、聯邦特區、及各市，不得少於每年稅收之百分之二十。」

金錢政治

金權政治

文 / 美術二賴致元

美國因失業率大幅昇昇產業景氣持續蕭條不振，不景氣的連串挫擊下競選連任的布希總統正焦頭爛額的處理面臨的內政難題，不料日前又傳出國會議員跳票風波而又扯出黑幕醜聞，讓美國民眾在飽受經濟低迷之苦時又多了一項憂心忡忡的問題——金權政治。這接連的政治警訊已對美國政壇帶來不少的震盪，在消息傳到日本後同樣也引起日本社會要求議員公佈財產收支，結果也發現與金權掛勾的政商問題更為氾濫，就在這兩個經濟強權相繼產生變向問題後，反觀台灣政治結構和政壇生態，金權介入國內政商界的影響力已不容忽視，金權左右政治決策的情形也始有所聞，身為市井小民的一般社會大眾雖然眼見官商合力啃蝕台灣經濟大餅，卻無法發揮阻止制裁的力量，究竟台灣的政治環境是怎麼走上金權陰影之中呢？

社會上的金權風暴

現今社會中有許多的陋習早已深入羣眾裏變成一種不成文的規定，如送紅包的歪風在社會各階層均普遍的存在，但久而久之卻成爲約定俗成的禮儀也沒人覺得違法或是奇怪，在金錢的誘惑及人情的壓力下許多不可能辦成的事都成爲可能，可能的有相當的影響和作用，金錢在目前能握權與社會環境中的確有相當的影響和作用，許多正人正好的去營造屬於自己的財用錢和權術的交相運用，更進一步的去營造屬於自己的個人財富，古時候的人也許崇尚學而優則仕，但今日社會流行的卻是商而優則競選民代。就現在的國會組織中，有多少民意代表們是擁有財團背景和企業負責人身份？有多少人在當選之後就汲汲於回收選舉期間所投注的大筆資金，而真正能夠福國利民的法案大計往往淪爲營私的籌碼或者擱置於冰冷的檔案櫃裏。

國內的政商情節

也許你聽過昇遷須透過「管道」，有力人士「提拔」，「拜託」議員大官可使置礙難行的問題迎刃而解，沒事挖挖馬路修修排水溝可以拿點「回扣」，包工程不是競標而要靠「關說」，甚至都市計劃是爲財團所規劃而變更等等。可見政商不分金權橫行的情景已十分普遍，普及到人民對這些問題已麻木或習慣了，如此更姑息了一些自許爲代表民意的人恃無忌憚，假民意之詞行圖利之實，用商業的眼光來經營政治，許多公共工程民生建設因此受到左右，受益的永遠是少數人但沈默的大眾卻得不到絲毫的益處。

中國人公採私的觀念

歷代君王採行重農抑商並不是沒有道理，俗云一人當官獨大昇天，自古以來中國人普遍心存自掃門前雪的心態而人情

涉入政治大染缸中、政治的事情你們不要管，長久下來政治便成爲少數既得利益者的特權與工具，人民不管世事的濫觴。中國人公私不明凡事講人情的心態源自於傳統的家庭觀念，一般人對公與私之別是以家族爲中心，依遠近親疏畫爲同心圓，最外圈不必去管的是一公；一旦觸及「公」事難免要爲自己人謀些好處，而自己人就是「私」。在這種觀念邏輯的推論下政治問題只要留給核心人士傷腦筋，常人不受直接影響倒也不會主動問給自己也添煩惱，但如果有一天自己進入核心擁有力量時那多麼多麼少也要爲自己撈一筆，這種公私混不清、善惡是非不清的心理更是金權政治蔓延的溫床和絕佳的環境。

改善風氣從根做起

從最近監察、立法兩院副院長選舉過程不難發覺，政商勾結與金權勢力已逐步逼進核心地區，再不加以扼阻此一形態的發展擴大，恐怕住後的重大建設、六年國建計劃、民生法案等便民利民的政策必受壓力的干擾而影響了全面的品質水準，最後吃虧的還是守法守份的納稅選民們，要讓金權消失導正社會風俗必須從根本執行：

- ① 開放傳播媒體，使其不再爲少數人或團體宣傳的工具，讓人民有更廣更多的訊息和知的能力，進而成爲發揮監督制衡的一項利器。
- ② 落實民主化教育功能，將正確的觀念傳達給下一代使其有更高的道德心做正確的判斷，而不只是表面的教學正常化，私下卻惡補猖獗、師長拿回扣的醜聞不斷。
- ③ 政府的決策透明化，排除只有少數人掌權及做決定的黑箱作業陰影以昭信大眾，並定時公佈官員民代財產以建立廉明清白的政治空間。
- ④ 全面民主化政治，讓少數力圖謀利的人難以繼續得勢，用輿論和公正的選舉來抑止金權政治的流弊。

後記

透過全面的開放與民主化，才有辦法培養全民關心政治共體國是的習慣，在全民一致的討論和共識下才有機會把金權政治趕到陽光下使其無以遁形，但此一問題即是要執政團體以更寬大的眼界放棄虛有的金權勢力，同時喚醒知識份子正視此一問題的動向發展，因爲權力真正是屬於每個人而福利則是兩千萬人的大多數所應共享的！

經濟商管研習社提供

PC是座孤島？

◎黑色星期五

問題：一位純賣電腦的朋友問我：假設有一筆經費：方案(一)，購買十部PC(個人電腦)，各有配備120MB(註一)硬碟一顆，

那麼資料總記憶量有1200MB之多；但方案(二)，購買一套電腦網路(同樣十部PC，把它們連線)，只購買200MB硬碟一顆，那資料總記憶量不是只有200MB而已，不是不划算嗎？
 回答：方案(一)，未電腦連線，每台只是座孤島，無法共用資源。也就是說常用的軟體(如中文系統等...)，每台均需放有一份，才能完成所需執行的工作再進一步說，每顆120MB的硬碟被那些常用的軟體佔據大部份，你能自由存的空间縮減許多，那資料儲存在邊際效益降低許多。方案(二)，只要一類200MB的硬碟放置所有常用的軟體，十部PC可透過網路索取程式執行，或放資料，好像每部PC都有一顆外接的200MB硬碟。照我朋友的算法，那資料總記憶量近2000MB之多。又如本校資管系網路有PC六部，一顆200MB硬碟；企管系網路有電腦十餘部，一顆300MB硬碟。兩系又連線，共電腦二十部，硬碟500MB，那資料總記憶量20×500=?MB。再上國際網路其資料儲存量更大，你怎麼算？

實際：雖然上述回答不是很合理，但也不算太離譜。當然網路除了上述降低總成本外，還有就是解決每部電腦是座孤島的問題。尤其是在講究資料交流及時間就是金錢的現在，你總不能在台灣把資料放在磁帶上，再空運到美國給人(中途墜機怎麼辦?)就算送到，也已過時了。再舉一例：假設你是公司職員，有一筆急需電腦處理的資料(拜電腦強大計算能力之賜，使得事情處理較人工快速許多又正確許多)。但已經下班了，你非得帶回家用PC處理。屋漏偏逢連夜雨，隔天上班塞車，怎麼辦?(再晚就炒魷魚了)，趕快用行動電話傳資料到公司。有關人員即可立即處理，甚至修改完再傳給你使用，不受時間限制(稱做電子郵遞，注意非FAX)。以後若是見一人蹲在公共電話亭內，可別當他是流浪漢。也許他是千萬酬薪、日理萬機的厲害人物，共用筆記型電腦傳送資料出去。除了資料時效性外，也可設計我具有分工合作的功能。用查詢電話號碼做比喻：一是翻電話簿，好比只用一部PC而已；二是打電話問查詢台，好比透過網路，要求其他的PC幫你做這些雜事。誰的速度快?而且電話簿有些資料已過時，而查詢台擁有最新更正過的資料，誰資訊正確?大家又擔心了，資訊交流這麼快，現在病毒猖獗，很容易招電腦病毒上身。這前一點大可放心。病毒要傳染需改電腦要執行的程式，才能達到複製流傳。但前大部分是資料，非電腦程式，如何中毒。而且網路系統設計均有修改資料的系統，病毒想要感染須經過重重關卡，如身分確認，是否有修改資料的權限。而且病毒只能在特定作業系統發病(因程式執行方法，各作業系統不同)，網路內的各部電腦，作業系統不盡相同。若發現某部電腦感染病毒，可將其隔離網路，檢查其他與之相連的電腦，將可能感染病毒的資料修復。在系統網，一個感冒就完蛋了。聽到的病毒名，絕大部份只是破壞被感染到的電腦。那一種是破壞整個網路的病毒?不要因噎廢食，以爲電腦連線容易感染病毒(其實很容易預防的)而不做網路，那電腦永遠是座孤島，只能發揮一部PC的功能。備註：MB:MegaBytes,計算記憶容量的單位(作者現爲資管三