

科學版

驚人的超冷科學

英國洛杉磯附近的一處地下儲存室裏，有十二具男女屍體躺在像巨型熱水瓶胆的密閉容器內。屍體用錫箔包裹。去掉錫箔，會發現一層薄霜結在屍體的臉部。每具屍體上都凝結着一層液體氮的寒霜。

這些人已經死去多年。但若干世紀後，也許有辦法讓他們還魂。他們選擇這種奇怪的埋葬方式，就是希望終有一天，醫學進步遠超今天的水準時，可以把他們解凍，醫好使他們喪命的疾病，起死回生。

這些男女在生前都是相信低溫學的先進人物。低溫學是一門首次認真研究利用冷凍方法征服死亡的科學。它主要是研究和應用極低溫度的效能。開始時，人們只對低溫學產生狂熱並未進行科學的研究。但有一天，它可能幫助人類旅行到遙遠的恆星，發現廉價而取用不竭

的能源。

一六二六年，出現了第一宗有記載的低溫學實例，但卻以悲劇收場。當時英國哲學家培根（Bacon），用雪填入雞體內，想觀察冷凍保存雞肉的效果。不幸培根在雪地受了風寒，不久便撒手人寰。

十九世紀及二十世紀初，科學家發現，如果氣體充分冷卻，便會變成液體。又如果用這些過冷液體處理金屬，金屬便變得很鬆脆，只要用鐵錘一敲，鋼鐵也會成爲粉末。此外，金屬在這種狀態下，會成爲更好的導電體。

這些發現經過五十年都沒有被人充分利用。太空時代來臨後，因爲需要製造火箭，到太空旅行，必須携載充足的燃料。低溫學就提供解決的方法。液態的氧、氫和氮，都被用作火箭燃料；在試驗過程中，又發現了更多用途。

接近絕對零度

幾項影響最深遠的發現，是利用液態氣體

冷卻金屬接近絕對零度，即華氏零下四百五十九度（攝氏零下二百七十三度），也是宇宙間任何地點已知的最低溫度。在這溫度下，所有分子的活動都停止。

低溫冷凍法可以用在食品工業上。用無味無臭的液體氮冷凍農產品，比傳統的冷凍法更為迅速，更能保存原味。肉類、介殼類海產及麵包，目前都用這種方法保存。

血液也可利用冷凍法無限期儲藏。先把血球浸入防凍劑，然後迅速冷卻至華氏零下三百二十度（攝氏零下一百九十六度），血球就不會損壞。

冷凍屍體

速凍血球、人類精蟲及皮膚組織的研究工作，又引起了對冷凍屍體的狂熱，希望終有一天能使屍體還魂。上文所說洛杉磯附近躺在液體氮床上的屍體，就是這種觀念引起的狂想。

有些屍體是從一九六七年起保存的。他們或須躺上幾百年，因為如果一個人死於某種特殊的癌病，也許要等那麼長的時間，人類才能發現有效的治療方法。

除治療癌病外（有部分屍體躺在那裏所等候的就是治療癌病的方法），低溫學的信徒也相信人可以返老還童。目前這當然還只是夢想

，但日後科學家可能會把夢想變成事實。基於這種希望，有些死屍將長留天堂與人世的中間，等待醫好疾病重返人間。

死後冷藏等待復活的代價很高：「保持低溫」狀態需七千美元至一萬五千元，每年尚需七百美元的「儲存」費。

科學家認為，這些人戰勝死神的機會不大，因為低溫的技術，到目前還不能做到迅速冷凍腦及其他組織，而不破壞重要細胞的地步。不過，科學將來總能研究出克服這些困難的方法。

一門新興的科學——縱橫學

區志鈞

在不久的將來，香港的父母們，送兒女到美國念書，他們寫信回家的時候，會說道：我現在已註冊念縱橫學，我的志願是，做諸葛亮，做劉伯溫，做基辛格或做布熱津斯基。

縱橫學是記者暫譯的名詞，其本來的名稱，叫做「綜合人文學」，用廣東話來說，就是「扭計祖宗」，文縷縷地來說，便是「學為應世之才」。（縱橫學與運籌學不同，後者是數學上的一個部門。縱橫學却是國際關係學的提高與擴大。）

不要看輕這一門學問，大概將來拿到了縱橫學博士學位以後，其薪酬之高，會比之大公司之「高級工程師」多出一兩倍；如果是美國籍，至少可以做蘭德公司或赫德遜研究所的研究員，甚至將來可以拜相，做國務卿。

由蘇秦、張儀、張良、陳平、范增、諸葛亮、陸贄以至劉伯溫，大家都說其精於用計，為不世出的奇才，從美國人看來，却不承認其謀畧出自天生，而認為這些人實際能理解歷史、政治、經濟、心理、軍事、武器等學問的相互關係和其正反方面的影响。請注意「相互關係」以及「正反方面的影响」這兩詞，這兩詞就是縱橫學問所從出。美國以往治學的人，太過鑽牛角尖裏，治歷史的人，以為一切都是歷史；治政治的人，以為一切都是政治；治經濟的人，以為一切都是經濟，這本來由於「老子天下第一」的心理作祟。其實，天下事是不能這樣的壁壘分明的，一種學問與另外一種學問之間，當中必有閒隙，一種學問與另外一種學問之間，當中必有相互及正反方面的影响。鑽研這些閒隙與鑽研這些相互影响，就成為縱橫學。隨便拱拾一些例證吧：

（一）軍事政治是互為影响的。舉例說，核子彈的威力是其大的，但是，蘇聯是否敢於把核子彈向中國大陸來投擲呢？蘇聯實際要考慮政治上的因素，即是世界上的輿論，包括蘇

聯國內的輿論。美國以往不向朝鮮與越南投下核彈，亦是同例。

（二）經濟與政治是互為影响。例如，日本經濟上是大國，地理上是小國，但是，日本仍不失為今天的強國，仍能對他國發生影响。這就是，日本能用經濟來補政治上之不足。日本今後如果擴軍，大家都信其在短期內能有成就，這就是，日本能用經濟與技術來補軍事上的不足。這亦與日本過去歷史上的成就有關。

政治、經濟、軍事、心理、歷史之互為影响，容易理解。但影响不會限於一個方面，而有正反兩方面。例如炫耀自己軍力的強大，其結果不一定是令人生畏，而會令人生恨。最近蘇聯大閱兵，展陳武器，同時向中國和歐洲國家提出警告。此事從正面的意義來講，可能會增加中國及西歐對蘇聯畏怯的程度；但從反面的意義來講，亦足以加強美國的警惕。所以，炫耀兵力的強大，不一定對自己有利，反而對自己有害。諸葛孔明的空城計，實際是反蘇聯之道而行，因而司馬懿就怕中計。古往今來之所謂實者虛之，虛者實之也。

要研究縱橫學，基礎方面的學科很多，由歷史而政治、經濟、軍事等等學問，均要攪通，比之自然科學之以實驗和數理為主要根據者，實在繁複的多。自然科學在實驗室內攪出來

的定理，雖然有被推翻的可能，但定理一經成立，其可能延續的時間較長。但縱橫學的定理，時時刻刻都會為客觀事實所推翻。例如墨西哥最近發現豐富石油，墨西哥以及拉丁美洲的地位，就有所改變。在縱橫學下邊，有所謂新興事物，最足以打亂往日的均衡。

美國對縱橫學的研究，最近趨向集體化以及電子計算機化。所謂集體，就是分工合作。例如以研究戰事的越南為題，就有人去研究中國海面島嶼的歷史背景，有人去研究法國對越南遺留下來的影响有多大，而特別側重於天主教那方面；有人去研究佛教對越南的影响；有人去研究南圻與圻有何不同等等。當這些研究經過討論與提煉之後，就寫成節畧，放至微型菲林內邊，成為電子計算機的一部份。一加按扭，立刻呈現在螢光幕上邊。利用資料的人，平時就可以按其各方面的特質來加以思索，到了緊急的時候，就可以按往日思索的累積而定出謀畧來。

這就是美國產製諸葛亮的方法，也是縱橫學在形成前的準備行動。當然，今天的美國，事事都要依靠電子計算機，但是，電子計算機，並不是縱橫學的不可或缺的部份，電子計算機雖然令到找尋資料的時候，能夠迅速得多，輕便得多，但傳統的圖書館分類方法以及管理檔卷方法，也一樣的能得到同樣的效果。

念縱橫學的人也如念法律的人一般，注重案例的研究。一本英美系統的「國際私法」，實在是要學生念一二百個的條例，縱橫學也重案例的研究，二次大戰時的幾個戰役，何以有成敗，杜勒斯停止埃及水庫之建設，是否明智，都是縱橫學的必讀的課本。

如果今天的大學教授們不會「敝帚自珍」，料想縱橫學的課程，將會呈現在幾家有名大學的課程目錄上，但是，迄今依然不能百份一百的保證。

談到縱橫學，我們中國人，是不會太陌生的，中國傳統上，重通才而不重專才。祇有皓首窮經的「經今文學大師」和「經古文學大師」，中國人視之為專家，但是雖為專家，中國人並不十分景仰，可以說是敬而遠之。中國人所重視的，是通才達識。通才這兩個字，我們雖視為可寶，但有時却無法為這兩個字定下義界，這一點，我們倒不能不感謝美國近二十年學術界的努力。

美國學術認為，學問與學問之間，當中還有許多的學問，即是學問上之互為影响，而自注視此種影响和關係的，便是通才，便是能綜合人文學問的人。

這是學問上的新境界，實在值得介紹，能涉獵二下，亦可增廣見聞，大開眼界。

（轉載於明報日報時事專題特刊）

特 輯

酒

何家文

本年四月中，我們曾到啤酒製造廠參觀，才知道酒的種類極之繁多，就其釀製方法的分別，大致上可分為發酵酒類與蒸溜酒類。前者以啤酒、葡萄酒、紹興酒為代表；後者以高粱酒及白蘭地為代表。蒸溜酒類是由發酵後再行蒸溜而製成，所以其乙醇（酒精）之含量比前者為多。

各種酒類乙醇之含量

酒 名	乙醇之百分比
麥酒（啤酒）	二至五
果實酒	五至六
紹興花雕	六至七
白葡萄酒	七至八
甘味酒	十一至十二
上海陳釀	十七至十八
汕頭黃酒	二十六至二十七
白酒	三十九至四十一
福建燒酒	三十九至四十一
南田薯燒	四十五至四十六
嘉興高粱	五十四至五十六
威士忌（麥製）四年	六十至六十一
白蘭地（Cognac）	六十三至六十五
貴州茅台酒	六十五至六十六
蘭酒（Jamaica）上品	六十九至七十

自含乙醇之液體用蒸溜法製取之酒精性飲料，稱為蒸溜酒類，通稱燒酒。乙醇含量較高，其原料如葡萄、果實、糖蜜、薯類及穀類等。

燒酒以牛莊高粱、山西汾酒、貴州茅台、四川大麴最負盛名。釀造方法：將高粱、米或麥蒸熟後，適度冷卻，拌以粉碎之麴，並加適量之水，置瓦缸內或地窖中，上塗泥土，隔斷空氣，行乾發酵法。發酵時間一般十日，亦有近一月者。大概酒之品質較佳者，發酵時間亦較久。發酵完全後就可蒸溜。麴之原料以大麥及小豆為主，有時用少量的小麥、玉蜀黍、黑豆或蕎麥。普通用高粱一千五百斤及麴三百三十斤，可製得高粱酒五百斤。

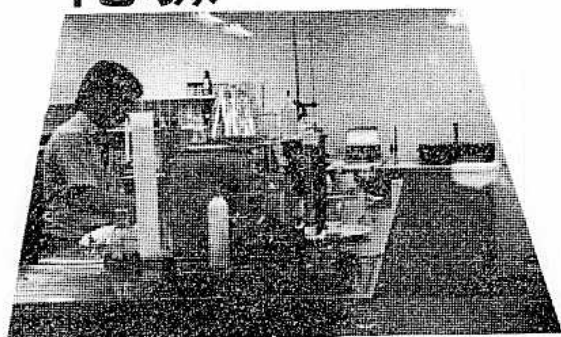
蒸溜酒類除上述燒酒外，還有下列數種產品，亦頗負盛名。

白蘭地由葡萄發酵為葡萄酒再蒸溜而成。採用上等白葡萄蒸溜，新製的白蘭地原是無色的，因出售前曾經木樽貯藏才稍帶黃色，但仍具固有之香氣。白蘭地之上品，稱為 Cognac，此名稱源於法國之 Cognac 小市。

威士忌為大麥、裸麥等含澱料之物質和麥芽及水之糖化液，加酵母發酵後蒸溜而成。新製者香味不佳。可供飲用的至少須經四年時間之貯藏。

蘭酒由糖密加水稀釋，使發酵後蒸溜製成

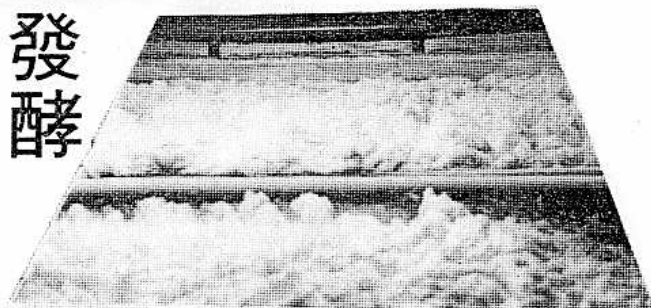
化驗



酒

WINE

發酵



。香酒類Liqueurs及Cordials 是一種混成酒。由酒精、植物浸膏質、水、蔗糖（至少百分之十）、芳香油及色素等混和製成，多供婦女飲用。

杜松子酒（Gin）為極純酒精加杜松實油及糖，或不加糖而成。出售前加水稀釋之。

燒酎為日本之特產，普通蒸溜酒粕而成，實與我國之燒酒無異。但由清酒、濁酒、味淋酒粕、米麥粟稗或甘藷與麴及水發酵蒸溜者，亦視作燒酎。

發酵酒以麥酒即啤酒作為代表。啤酒在香港是一種十分流行的酒類飲品。它是由麥芽、忽布及水加酵母釀造而成。製麥芽之原料主要為大麥，間有用小麥。麥酒釀造上可分三步。第一步是麥芽之製造，第二步為麥汁之製造，第三步是發酵及貯藏。簡言之，將大麥浸於水中，吸收水份後，移置溫室，使之發芽，復以

適溫乾燥，跟著搗碎，和水浸出或煎出之。此際麥中之澱粉受澱粉酶之作用，變成麥芽糖。濾過之後，加忽布煮沸，使蛋白質沉澱，並賦與麥酒一種香氣及苦味。採取上部之澄明液，是謂麥汁。最後加酵母，施適溫，使麥芽糖發酵，分解為乙醇與二氧化碳，再經三至四月之貯藏，麥酒之釀造才算完成。

很多人喜歡喝酒，但過量便會使人醉酒。長期過量飲酒，更對身體有害，會引起肝硬化等疾病。相反地，飲適量的酒，可行血，可使你睡得更甜。

在香港，曾有不法商人，以甲醇代乙醇混入酒中，引起一連串風波。甲醇酒飲後會中毒，其症狀為惡心、激渴、全身尤其足部起弱感、頭痛、瞳孔強直和視覺障礙。其惡心甚者會引致呼吸困難而至於死亡，輕者亦會失明。所以用酒時要特別小心為佳。

文藝版

致各位校友：

陳家強

數日前，在報攤上隨手拿起一本雜誌，內容有提及關於成長一事——

你會否聽過一些成長的聲音？是蠶食桑葉？是涓涓流水？是蟲鳴鳥叫？是小鳥掠過枝頭？不是，也不全是。

成長是每一件艱巨而苦痛的事的延伸，你或會聽到破碎、哀嚎、無聲的飲泣。

成長，不是天朗氣清，和一些知己結伴同遊時，忽見一片新綠，老枝發芽、花朵含苞，成長不是那麼詩意的。

萬事物萬都要成長，人也要成長，雖然成長是孤獨的，不快樂的，不能盡如人意的，但是，它是必然的。

成長不是溜滑梯，可能為山九仞，功虧一簣，但却使我們學會調整自己，迎頭趕上，無論年輕、年老，你應該知道，生命永不止息，成長亦永不止息。

我們對人生不能全盤了解、看透、到我們差不多有一點體驗時，已經老了。「歲月催人老」，是的，實在是，但在沒有真正老去以前，請保留一棵熱誠與一點赤子之心，也讓我們對歲月、對人、對事不要那麼麻木，讓我們在

清晨、在晚上靜下來的時候，傾聽及回憶一下，我們是如何成長的。

蟬在長夏枝頭的那一聲嘶鳴，蠶蛻化成蛹的過程，不正是人生的縮影嗎？

生命一定要有堅持，尤其是在殞落中的堅持，那光芒，好比流星劃過天際。

流星、蠶與蟬，不是悲劇，人生更加不是。成長是一種意義，是一種驕傲。

——改寫自清秀雜誌

由於各方面的困難，我們的浪花仍屬半年刊，有關的負責人雖已盡力改善，努力於浪花的出版次數及內容，但因每期投稿同學不大湧躍，因此內容比較空泛，缺乏一股熱潮，雖知——浪花，與各位校友一同成長。她要介紹在成長中的人與事，得以傳至天下每一位校友的手中，如大地之有四季，輪迴不絕。

文藝版編輯——劉家強

醫心

愛塵居士

孫中山先生放棄行醫，改行革命，以割除腐敗的行政組織（晚清），挽救備受外力侵凌，水深火熱的民族。

魯迅先生放棄學醫，轉徙筆政，以銳利的筆鋒，點出當代的麻痺、頹廢的民族心靈，

揭破世間的不平。

他們都認識清楚，肉體疾病個人之事小，心態偏萎，民族靈魂失喪團體的事大。

自古迄今歷史證明了博愛、大同之道僅存理論於世；強權、勢權專掌事實於當前，備受政治、經濟、軍事、文化各種價值人生觀侵迫的各弱小民族團體，應如何處理，以冀獲合理的生存，爭取真正的自由，共存共榮於千秋萬代，為人類的幸福及更美好的存在於宇宙而努力奮鬥，實非喚起民衆的自覺、自尊、培養追求真理的熱心及實踐公義不為功。

世事難言之處在此；君子不爭，小人卻盡欺其方！一切道理似乎祇為有力者，優秀者（或狡獪者）而設。世人相處，基本以相對為主；大聖者以犧牲小我，正所謂，成人之美為務。唯勢唯力是從者，則以為軟弱者可欺，並濫用義理，以圖自欺，並以壓人。此不僅盡失義理之真諦，抑且有損生命。世人能不從心中誠意認識之！？

然而，「有客乃大」；天地之悠悠，盈虧消長，循環不息；大千流轉，人道長存。願各人以明鏡之澄心，努力救衰起弊，齊力向前。

凝思靜想

黃旋立

一個漆黑的夜空，點綴着億萬顆閃耀的星。

是個月暗星繁的晚上，當我走過靜夜中的公園，偶然間抬起頭來，看見了久別的夜星，於是隨意揀了張石椅坐下，靜賞黑暗中的世界。白天我喜歡看碧綠的海，晚間則愛看深黑的天幕。

憶起小時候，星星在我腦海中的印象是多麼奇妙的東西，現在知識增加了，但仍感到它隱藏着無限的奧秘；面對着廣無邊際的宇宙，依然襯托出自己的渺小。「繁星啊！你能否給我數透？宇宙啊！究竟那裏才是你的終極呢？」在我的心底裏，不自覺地發出這個永不能回答的問題。時間一分一秒地過去，天地間仍像以往一樣地緘默；當我定眼看着那些烟燦無定的星輝時，真是難以相信，它就是距離我有千萬光年的一羣星體。

我們的一生，在這永恒的宇宙中比一瞬還短暫，是否人類生存在世，是生不足喜，死不足惜呢？在悠悠的天地間，人是不知不覺而來，無可奈何而去。「生活是甚麼」有人痛苦地這樣問，他們竭力地尋找答案，可是始終是徒勞無功。

「能夠生活的都是幸運兒；勇敢活下去的都是英雄；我們應該賜予响亮的歌頌！」有人輕狂地這樣呼喊，可是這羣人能否找到生活的真義？他們只知道以麻木的心，去面對茫茫的永世，面對一場鑼鼓喧天的悲劇的結局。

星海下、空氣中、地球上還有無數的人，為了未來的進步而協力工作。這些生靈，雖然都十分自信，但他們依舊發出許多無以解答的問題；原因是他們的心靈得不到滿足。一切的奧妙並不在今生，而在來世。生活的終結只能埋葬人的軀殼，而永生的失落，才是靈魂的墳墓。

只有神才能解決人生的種種問題，假若靈魂得到了安息，便可以脫離短暫人生的鐵籠，不再發出這茫然無知的疑問了。

死的活人與活的死人

生命像一具時鐘，在每個人人生大道上，滴答滴答的轉動著，由孩童而青年，由中年而老年。在這花花世界裏，扮演著不同的角色，嘗透甜、酸、苦、辣的世味。時鐘走盡的一天，便是生命到了終結的時候，人的生存價值，往往便由這個生命肯定了。

有一天，在學校的圖書館中，看到一本名為青年問題探討的書，其中說到青年人在會考中，因成績不理想而自殺的人數非常驚人。事實上，自尋短見的人不單祇他們，還有那些因婚姻不美滿而自盡的；因生意失敗而走上絕路的；因家庭不和而仰藥求死的；這些都是逃避現實的行爲，是懦弱的表現。一個任意放棄生存權利的人是愚蠢而不堪憐憫的。舉例來說，一個因婚姻不美滿而捨棄人生的人，他的生命全為「婚姻」二字，因生意失敗而求死的人，他的生命之中，也祇是為一個「錢」字。他們生存的意義，何其狹少，生命的價值，何其低賤！

我曾聽過別人說人可分為兩大類，一類是「活的死人」，另一類則是「死的活人」。前者的生命，是永恆的、光輝的，雖然軀體腐朽，但生命之燈並沒有隨之熄滅，相反地，他的生命仍然活在後世，受人崇仰。像歷代的民族英雄等便是後者就是現存在世上的人，有著軀體，却沒有靈魂，雖有生命，却沒有貢獻，對國家社會毫無裨益。

黃花崗七十二烈士不是十多二十歲的青年嗎？生命的短暫，真像曇花一現，稍縱即逝，

但是他們能緊緊地抓住了那光明燦爛的一刻，使到他們生命之花綻開。有甚麼比這些英武勇毅的青年烈士活得更有價值呢？那些愚蠢不堪憐憫的人，不明白、不了解生命的意義，活着也跟死人沒有分別，徒然虛渡寶貴的一生，死不足惜。只有「活的死人」才值得我們尊敬推崇。

理想與現實

毛毛

活在現實中的人，不覺得現實生活的可貴，有時簡直就討厭它，想逃避它，想不受時間金錢的拘束，生活煩憂的枷鎖。於是，覺得自己就是籠中鳥而想飛出去，飛到它自己理想中之世界去。

說到理想，人人皆有，幾乎連三歲的小孩子也有最美的思念。理想是每個人自己認為最美的，也就是最完美的境界。有了理想，就要求實現，有時那理想是難於完全實現的，但如盡了自己所能，雖然不能實現，也會漸漸接近目標了。心中的理想是甜的，而現實却是苦的所以人人都會想向甜的方面走。理想又是一種無形的思潮，由不滿現實的因素所激動。通常現實的生活較佳，理想的思潮也漸漸平靜下來，但到了現實生活不如意的時候，理想的思潮便會激發起浪濤，衝向現實。但有時，它也會沖昏了自己的頭腦，而使用一些不法手段來將理想實現。那麼理想是否會成為促使罪惡的根源？那也不一定是。如有的，那是妄想，才會使人們墮入深坑，使人們犯罪，而不是理想。

理想，是人生的寄託，若寄託也破碎了，人生也無意義了。故此，理想破碎了最苦，理想實現了最樂。

不過，儘管理想得到實現，但又有更高更高的理想出現，而沒有窮盡的。因此理想是永無止境的，比萬仞高山還高，比萬丈海底還深。

積極的人會將理想實現，消極的人只想逃避現實。理想應要合乎現實而不空洞的；若不切實際的理想便是妄想，沒有翼而却想飛，沒有錢財而想去盜劫，那不是妄想是什麼？人應多作對國家社會有益的理想；因為社會富足，人民收益必然增多，現實生活自然也會好轉了。

現實中會產生理想，理想中又要改變現實。理想是自由無形的，現實卻有諸多界限；如果盡是理想，那就只等於望洋空嘆了。

有些人自嘆理想之難於實現，然而，大海沒有波浪，不見雄勁；人生沒有波浪，易顯出它的平凡；可是望洋興嘆，也是沒有用的。努力啊！為實現我們的理想而奮鬥吧！

癮君子

陳汝賢

香港是一個品流複雜的社會，有其光明美好的一面，也有其黑暗醜惡的一面，表面看來，香港已發展成爲一個著名的、文明的、華洋集處的地方，更有「東方之珠」的美譽。直覺上，一切都十分健全和繁榮，使人具有安全感和快慰感。但從其醜惡的一面來看，這個美麗

、繁榮的社會，可說是罪惡的淵源。黑社會人物充斥著這個都市，做盡爲非作歹的事情，而毒品問題更不容忽視。

誠如林則徐上書清廷說：「烟不禁，國日貧，民日弱，十年後，豈無可籌之餉，抑且無可用之兵。」由此可知，毒品不單傷害人們的健康，而那無數的癮君子，更足以構成一個墮落的社會。

毫無疑問，吸毒最主要的是禍害其本身。一個人一旦成爲癮君子，不但健康，精神受到威脅，並且金錢也極爲損失。這完全是因他們意志薄弱，受不住外來的引誘，抵不住黑社會的煽動，加上不肯徹底的戒掉，最後便落得一個悲慘的收場，正是「一失足成千古恨」。他們更爲了要得到一些金錢來購買毒品，便不惜犧牲一切，甘爲黑社會人士所利用，做販毒的勾當，爲市民所不齒，爲社會國家所不容。

他們不但對其有所傷害，而且其家庭也會有極大的影響，他們只顧利用金錢來維持他們所認爲快樂的，有生命力的生活，對家庭不負責任，常常要打要罵，使淒涼的妻子、兒女倍覺悲苦。現今不少青年在一個不健康的家庭中長大，得不到適當的教育，便更容易誤入歧途，走進罪惡的深淵，真是言之痛心！

癮君子的結局是這麼恐怖和悲痛，相信衆人都知道的。希望各人能自惜生命、前途，不要成爲香港的負累，成爲衆人的仇敵；要腳踏實地，努力邁進，爲社會負一些責任。更希望政府極力的肅清毒品和破獲那些製毒機關，在大家互相合作之下，使香港醜惡的一面完全被消滅。

職業版

怎樣申請政府部門職位

黃建華

香港政府組織龐大，爲了推行廣泛公務和服務全港市民，必須僱用大量公務員，擔任各類工作；故此，如你具備應有資歷，歡迎加入政府各部門工作，成爲市民公僕。

政府各部門的公務員，均是公開招聘，任何本港居民，甚至傷殘人士，如能符合有長職位要求的年齡及資歷都可申請。

若你有意獻身政府工作，事先必須審慎考慮，選擇適合自己興趣和能力所及的職位，俾使日後能夠勝任愉快，發揮卓越才華，造福社會。

政府各部門遇有職位空缺時，通常會於星期六在本港中、英文報章刊登聘請公告，詳列有關職位的投考資格、薪金及職務。

但是，屬於標準薪級第一級的公務員空缺，包括管理員、各種技工和半熟練工人等，則由勞工處本港就業輔導組登記招聘，不在報章刊登聘請公告。

申請政府部門職位的手續，非常簡單。當你從報章上看到政府聘請公務員的公告，而所招聘職位又適合你的興趣，你可前往就近民政處、新界理民府諮詢處、勞工處本港就業輔導組各辦事處有關政府部門的人事科，索取一份申請表格(編號G·F·三四零)填妥後，依照聘請公告末端附註欄內註明的地址，寄往指定部門便可，毋須寫求職信。若有多份職位同時適合你的話，你可分別申請，但申請時，則須另表填寄。

政府聘請公務員公告，都載有截止申請日

期。有關部門或布政司署銓叙科招聘組在截止申請日期過後，便會列出所有申請人的姓名和資歷等事項，進行挑選符合資格的申請人。有些職位可能需要舉行筆試，然後再由甄選委員會約見，但有些則會直接由甄選委員會約晤。

申請人如在截止日期後三星期內仍未接到約見或筆試的通知，即可視作落選。合格的申請人會獲得通知面試或筆試；如能入選，政府便會按照臨時僱用或試用條件聘用。

至於已在勞工處本港就業輔導組或社會福利署職業輔導課登記的人士，在有適當空缺時，亦會得到通知前往接洽，倘若條件適合，可在短期內獲得任用。

你在受聘爲公務員後，除臨時性職位外，通常均要試用兩年或三年，如果成績美滿，試用期滿後就可奉委長俸職位，以後祇要勤奮工作，表現良好，薪金便會逐年遞增，直至你的職位所屬薪級最高點爲止。同時，你還可以接受各種訓練，甚至可能被派往海外進修，增加知識與技能，以便他日晉陞較高職位。

此外，你亦享有多方面的福利保障，包括有薪假期、妻兒免費醫療服務、兒女教育津貼和獎勵旅行等。及至當你年老退休後，更可享受有長俸。

倘若還有其他疑問，你可向港九各區民政處諮詢處、新界理民府各諮詢處、勞工處本港就業輔導組各辦事處或社會福利署職業輔導課，要求各該處人員解答你的問題。

校友會全年報告

主席：司徒輝

自去屆的週年大會及選舉後，我們新上任的執委會幹事，自接任開始，抱着戰戰兢兢的心情上任，盡量為各位校友服務，期間得到上屆幹事及熱心校友的指導及幫助，使我們在工作上得以順利進行，得益不少。

今屆會務方針，是繼續鞏固基礎及加強宣傳，因為校友會成立日子尚淺，可說是「嬰孩」階段。而校友會的意義、作用及工作範圍，在校外及校內校友的心目中仍未有足夠及清楚的了解，所以在這一屆裏，我們特別在宣傳方面，盡力加強。

本年度所定下來的計劃，大部份已按步實行，例如在校內舉行的有早會、球類比賽、講座等活動。而校外的如電影籌款、週年叙餐及遊河等，皆是有益和有意義的活動，只可惜探訪老人院及孤兒院因經驗和經費方面不足，所以臨時取消。

各位可能發覺我們提供給校內校友的活動多一些，可能會覺得有厚此薄彼的感覺。這一點，我很希望在此向各校友解釋。因為校友會過往在校內的活動是十分缺乏的，很多在校就讀的小校友們大部份對校友會的存在及建立歷

史竟是全無認識的，這一點對校友會的現在及將來的發展，影響是十分重大的，所以在加強校友會在校內、外的宣傳是急不容緩的。所以希望各校友能體諒我們的苦衷。

在「浪花」方面，今年我們成立了「浪花編輯委員會」，專責辦理浪花事務，委員會是由二十多位熱心校友所組成，是一個直接由校友主持及管理的小組。他們各有不同的版別，大家分工合作來完成校友會的精神食糧。

總結今屆的活動成績，可說是差強人意了，在校外方面，叙餐及船河的反應至為良好，尤以叙餐為甚，很多校友至今還意猶未盡。在校內方面，我們通過早會，演講、比賽等等，使各校內校友及家長對校友會留下一個深刻的印象及認識，更促進校友與母校的關係。

每當各項活動完結後，我們都收到不少校友的批評，有好的，也有壞的；大家的批評皆是有積極的建設性，而我們亦有事後檢討，對於改進會務及溝通校友方面是大有裨益的。在此謹代表校友會幹事及浪花委員多謝各校友對校友會的支持及參予。