

華夏導報

中華民國五十七年十月十日創刊 第二九九五號
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：二二三三

創發名譽社長：張人鄭
社副主編：張人鄭
編輯：張人鄭
印刷：張人鄭

第七屆第六次董事會中決議

人事財務精簡方案

七項要點即日執行

(本報訊)本校業已於元月廿日之第七屆第六次董事會決議，通過創辦入交議，本校人事、財務精簡方案要點如下：
(1)本校教職員出 留職停薪。
(2)本校人事力求 安定，自即日起， 人事凍結，遇缺不 補，由人事室統一 調配。遇有特殊人才，是本校迫切需 要者，授權校長延 聘。
(3)自七十三學年 度起，各單位助教 以上人員，請排足 聘。
(4)專任教師應優 先排足課額。
(5)華岡學會(校友會)、中華學術院，應修訂章程，以自給自足為原則。
(6)本校興業基金會所屬機構以自給自足為原則，由稽核室加強稽核，每半年向董事會提出稽核報告。
(7)本校今後嚴格控制預算，預算編定報請董事會核定後，非經董事會同意不得追加。
此項精簡方案，在評議會及行政會議中宣佈，並自即日起確實執行。

三月一日校慶

節目大致決定

(本報訊)本校三月一日校慶當天的活動，於元月二十八日校慶籌備會中已大致決定，其內容如下：
當日上午假華風堂召開校慶慶祝會，會後觀賞華岡樂舞，下午有兩場電影欣賞會，傍晚並舉辦校慶園遊會，以配合晚上舉行的全校性舞會。
當天各單位選舉各項展覽，博物館有花卉展和花卉畫展；出版部舉行書展，其中包括中國歷史地圖和中華百科全書；男女生宿舍同時開放並舉行行務競賽

文化專題講座：將於二月十五日，由政論家毛樹清先生主講「世局變化與外交政策」；二月十七日由政治大學法律系教授黃越欽主講「法治建設與重慶紀律」；二月二十日，台灣大學教授葉萬安先生演講「我國經濟發展的歷程與展望」；二十二日由淡江大學李本京先生主講「台灣關係法執行之評析」。
以上演講的時間為下午三時至四時四十分，地點為國父紀念館演講室。

文化講座

(本報訊)國父紀念館所舉辦的「

觀光教育環島考察

由唐學斌主任領隊

(本報訊)本校觀光事業學系及中華學院觀光事業研究所，為了加強觀光學術與觀光行政之聯繫，於二月十九日至廿四日，舉辦「觀光教育環島考察」。
此次活動由觀光系主任唐學斌領隊，共有教授、研究員及學生三十五人參加。
將拜會花蓮縣政府、台東縣政府、高雄縣政府、台南市政府、南投縣政府、台灣省

政府、並考察太魯閣、東海岸、墾丁國家公園、溪頭等風景區。
此行有五項研究主題：
(一)風景地區之開發與建設
(二)旅館、餐飲、旅行業之經營與導遊實務。
(三)觀光人力資源之培養與運用。
(四)觀光行政之組織與策劃
(五)觀光市場調查、統計與分析。
此行並將研究成果作成建議，以期為未來之觀光事業開拓新的里程。

儘速提供

休假意見

(本報訊)據人事室表示，為瞭解本年全年度休假期間，初定於休假期間，各單位是否曾遭遇困難或有任何建議，希將意見以書面方式於本月十五日以前送交本校人事室，以供下次改進休假辦法之參考。

博碩士班研究生

本月廿一日註冊

(本報訊)本校研究學院七十二學年度第二學期博、碩士班研究生，註冊繳費及開學應注意事項如下：
一、註冊日期為二月廿一日，分上午八時至下午二時及下午二時至四時分。
二、上午八時至下午二時，博、碩士班全體研究生及碩士班一年級(含復學生)辦理註冊。

徵工作人員

(本報訊)據信誼基金會學前教育中心來函表示，該中心誠徵對兒童教育有興趣，且具工作經驗，細心負責者，參與該中心工

信誼基金會

作。所徵聘的人員有下列幾項：
一、圖書館人員：大專相關科系畢業
二、活動設計帶領人員：大專幼教、心理、教育等相關科系畢業。
三、美工：美工科系畢業。
四、文字編輯：大學畢業，文筆流暢，能用淺語文字寫故事，修習幼兒教育者更佳。
五月刊編輯：大學教育、新聞、中文、心理等相關科系畢業。
文筆流暢，中英文程度優良，具採訪經驗，曾修習兒童發展心理學，教育學分者更佳。
以上人員性別不拘，有意者於二月十六日前寄履歷、詳傳，聯絡電話至台北市重慶南路二段七十五號十一樓，信後需註明應徵項目，合者約試，恕不退件。

愛暉社平時服務隊

辦山胞學童冬令營

(本報訊)華岡愛暉社平時服務隊為提倡學童德智體群美五育均衡發展，特定於二月十九、廿一日兩天，假瑞濱國小舉辦平地山胞學童「冬令營」，內容包括緊湊而活潑的童軍教育、大地追蹤，及民俗教育的中國童玩等啟發式教學。
本期平時服務隊隊員名單如下：
指導老師：李燕美、陳淑慧、黃美惠、陳淑慧、黃美惠、任副隊長，隊員有蘇保志、林文毅、

國科會研究獎助費申請

(本報訊)行政院國家科學委員會來函表示，七十三學年度研究獎助費，自三月一日起接受申請，至廿五日截止收件。
申請人須在受理申請限期內備齊所有資料，先經學校系主任或研究機關單位主管署名推薦，再由服務機關初審後彙送該會審查。
申請時需檢附研究成果，獎助期限在本學年度計十二個月憑受獎助人服務機關彙送印領清冊由該會分期撥付獎助費。欲申請該項獎助費者，可逕向人事室詢問申請注意事項。

李之瑀助教

(本報訊)第十四屆大陸地方戲劇聯合公演，於本月十二日起至廿五日，每日下午七時卅分，假北市南海路國立藝術館演出。
本校華岡學會助教李之瑀，將參加民俗曲藝團，於十九日演出「京韻大鼓」，「大西廂」，「西河大鼓」，「玲瓏塔」等劇目。
同時由她所教授的西湖商工同學，亦將演唱「丑末寅初」及「說孝道」兩段。
△田紹孟遺失華岡實習銀行定存帳號七二一六一一七二存單及私章，作廢。

台灣的海岸地形景觀

鄧國雄主講

台灣島南北全長三百九十里，東西寬從濁水溪口至秀姑巒溪口為一百四十五公里，面積有三萬六千平方公里，本島海岸線全長約為一千兩百餘公里，若包括鄰近之小島海岸線則長為一千四百餘公里。島嶼雖小，但在短距離內，地形變化萬千。從南往北一天的行程即可看見盆地地形、台地地形、丘陵地形、山地地形等等，從西至東則可看到海岸地形及高山地形景觀等。這些千變萬化均蘊含於長時間之地質作用中。台灣的海岸地形，受地層、地質結構之控制，大致上可以分為四種類型：

一、台灣北部岩石海岸——由淡水河口至東北角的三貂嶺，在過去的地質時間裡，此海岸有隆昇又有沈降，因此又稱對峙海岸。

二、東部斷層海岸——由三貂嶺到南端恆春鵝鑾鼻。其間包括了梨山斷層之延長，礁溪斷層，和蘇澳至花蓮之花東斷層與海岸山脈。

三、南部珊瑚礁海岸——位恆春半島。其兩邊均為斷層，南部海岸受東邊的斷層與西邊的潮州斷層延伸至恆春地塹。因為此斷海岸位於南端，溫度較高，海水亦未受污染，適於珊瑚之生長，因此形成珊瑚礁海岸。

四、西部沙泥海岸——由淡水河口南至枋寮之間，屬沙泥質。而影響海岸地形發育的主要因素是地質構造。地形是地質的表徵，地形的發育受造構運動的影響和岩層本身構造及岩性的影響而有所變化。以北部海岸來看，整個台灣島主要的構造線為北北東—南南西之方向。而控制此構造線之因素是來自於東南邊的非律賓海板塊，往西北方向移動推擠所造成的。此構造線往東北延伸，與海岸線走向成交或斜交，此方向造成構線凸出，而北部海岸主要以砂、頁岩為主，為易抗性，硬者凸出成岬，軟者凹入成灣，形成岬、灣相間之地形。北部圓弧形海岸地形之發育受火山地質之控制，此種火山錐噴發之熔岩流所造成之特徵為一圓弧形裙帶海岸線。

東部之斷層海岸在北段與礁溪斷層海岸，地勢陡直，海蝕地形明顯。蘭陽平原地區以礫、石、砂為主。蘭陽溪河口平原以地質構造言，與琉球海溝相連，有沈降現象。而蘭陽溪沖積旺盛，含砂量高，舊名濁水溪，形成河床高於兩岸平原，堆積快之高壟河。海岸為一凹入而非凸出之弧形海岸，因此為一次隆地帶。臨深海，堆積物質很快被搬運，整體無法形成向外凸出之三角洲，只有在河口有小型凸出之尖狀三角形型態。海岸山脈是由於板塊的推擠力，從一百八十里外之海底推擠上來，屬於活動地帶，上昇顯著，以海階地形著名，但受東北季風之影響，也造成其具有海蝕的地形景觀。

蘇澳到花蓮為花東斷層，與台東至九棚之東棚斷層，地勢均陡直。

台灣島一年平均隆起的速度為五公分。西部海岸為台灣主要河流注入海岸之處。由於快速上升，造成侵蝕的加速，帶來大量的砂泥而形成海岸平原。從林口到後龍、通霄地區，以台地地形顯著，主要為以砂泥為主之海岸地形。

影響海岸地形發育之因素，尚有氣候季風。台灣在夏季為西南季風，冬季為東北季風，而東北季風較西南季風強且時間上亦較長，所以北部海岸受東北季風之影響，海蝕地形發達，而西部海岸位於背風帶，以海積地形為其特色。

以台灣海域之特徵（即沿海之海底地形）來看，西部海岸之所以能不斷沖積主要是因為大陸棚淺海環境之關係，其平均深度約為八十公尺，而東部海岸為深海區，位於大陸棚邊緣帶，又因東北季風的影響，使東部的海岸地形向後退。

潮流、潮汐亦影響海岸地形之發育，如黑潮之由南往北，在西部海岸之濱海沙洲之排列與海中漂沙之移動，皆受其控制。

北部海岸之特徵為海階地形發達，但為不平等之隆起。岬灣相間與海蝕地形發達為此區地形之兩大特色。

富貴角之風稜石，亦稱三稜石，為一風蝕地形，因風的吹蝕造成明顯之風蝕面與稜線，在風蝕面上會留下風蝕孔穴及凹槽。孔穴由鑽蝕作用造成。凹槽則由磨蝕作用形成，與風的方向平行。風稜石地形為由堅硬之安岩岩組成，岩石的節理造成有稜角，然後經過風的吹蝕而形成。除富貴角之外，九棚海岸及新竹通霄間亦出現風稜石。

金山岬為一海灣，岬角凸出由五指山租砂岩組成。野柳岬，面積不大，為台灣北部海岸地形最豐富之地區，岬角為由淺海環境沉積之大寮層組成。一般野柳地形可以分為海蝕產及海蝕平台兩段。海蝕台地上有海蝕壺穴、曹岩、豆腐岩、燭台石、海蝕溝及溶蝕盤等，由海浪鑽蝕及溶蝕等作用造成。

基隆仙洞為海蝕洞，係由於空氣爆破力量造成的，海浪打在節理造成之凹穴，由於海浪推擠使空氣受壓，洞穴內空氣壓力增大，海浪打在岩壁上碎掉，空氣瞬間解壓，在受壓與解壓過程中產生膨脹而造成爆破，使岩石順節理與裂縫產生物理性之崩壞，漸擴大成海蝕洞，非依賴海水直接沖刷而成。

瑞濱之海岸地形與野柳相似，其底部抗力較弱，造成不平等之侵蝕，頂部殘留下來，形成曹岩或稱菌狀石。鼻頭角由南莊層組成，其海岸地形有海蝕崖、海蝕平台、豆腐岩等。鼻頭角附近龍岬，有海蝕崖、海蝕凹壁、海蝕

台及海蝕洞。

福隆地區有三段海階，表示海岸有隆昇作用，福隆海水浴場之灘沙，其粒度為台灣最佳之灘沙，粒度適中。其灘沙之另一用途可做鑄砂之用。

東部海岸斷層海岸，其特色為大斷崖及礫灘。蘭陽平原，蘭陽溪谷沿斷層線（梨山斷層）發展，故河道平直，且因此溪沖積旺盛，含砂量高，形成了河床高於兩岸平原之高壟河，易造成氾濫。又東部海岸，受冬季東北季風之影響，沙丘發達，高度約十公尺左右，沿著海岸南北排列。往南經蘇澳、烏不鼻、東澳、南澳、和平溪、蘇花海岸。和平溪出口，既帶有湖口，又帶有海口之性質，所以堆積成沖積扇三角洲。在南方澳南方出現了陸連島及連島沙洲之海岸地形。僅接著清水斷崖更能顯出斷層海岸之特色，接近花蓮可見米崙台地，後進入立霧溪口沖積扇三角洲，立霧溪出現俊秀之鉅切峽谷。

花蓮到台東為花東縱谷，為一裂谷，為歐亞板塊與非律賓海板塊之縫合線。河流出海口，沖積扇發達。海岸山脈是雁形構造，受扭力作用造成。秀姑巒溪谷深峻，經長虹橋流入海，出口分兩道。南下至長濱八仙洞，為海蝕洞，由集塊岩組成，岩質堅硬，形成陡崖，經海浪不斷沖擊海崖，在崖面上造成許多洞穴，數個洞出現在不同海拔高度，代表此處地盤不斷的在上昇，因此海蝕洞殘蝕在數十公尺的高度。往南可見石雨傘之平衡岩，其上為石灰岩塊，掉落在礫石之上，後底下礫石慢慢為海水侵蝕，剩下中間部份，與上之石灰岩塊達平衡色。接著到三仙台，以海蝕洞、壺穴及礫灘為其特色，沙灘景色優美。

整個海岸三脈有三處上昇地區，於成功、都巒及長濱形成三個隆昇軸線。

台東以南稱大武斷層海岸，又稱東棚海岸，因冬季東北季風帶來強烈波浪侵蝕，因此礫灘發達。此段北方有台東沖積扇三角洲、太麻里及大武沖積扇，往海中凸出成半圓形。其中有沙丘出現。至南端觀音鼻、大武、安朔附近仍是斷層海岸，相當陡峻，也是礫灘，至旭海可見海階地形。

南端海岸為珊瑚礁海岸，整個恆春半島，從佳洛水、牡丹鄉、風吹沙、南灣等。恆春半島東岸有裙礁圍繞，又風吹沙之景觀奇特，此區自沙從七十公尺岸地崖上分佈到海岸構成沙灘。佳洛水可見海蝕平台、蜂窩岩等地形。在墾丁公園可見石灰岩溶蝕地形，在溶蝕洞穴中可見石鐘乳、石筍及石柱。

貓鼻頭及鵝鑾鼻間之南灣地區，有沙丘及珊瑚礁之海岸地形。

西部海岸之南段，沙灘寬廣，可達數千公尺以上，有沙丘、沙洲、海埔新生地、外傘頂洲及瀟湖等地形景觀。北段之特點則為台地、濁水溪平原、大肚台地、后里台地、林口台地等。海岸有沙丘地形及海埔新生地。

地質學系提供

·記散假度加美·

的姿多采多

施設政市多倫多

我國自民國六十八年一月一日開放觀光以來，出國旅遊的人數，日益增多，旅遊的地區，亦愈來愈廣。美東之旅，往往將加拿大第二大城市的多倫多一併列入行程之內。惟以國人方出國門，初履異邦，對觀光地區的一切，均甚陌生，名勝古蹟，風俗人情，交通狀況等，每多茫然，所知不多，以致走馬看花，所獲甚微。茲僅將筆者旅居多城，親眼所見，親耳所聞的各項特色，點點滴滴，簡介於次，以供國人前往旅遊者之參考。

一、地面廣闊·馬路寬敞

多城地區遼闊，東西約六十公里，南北約四十公里，因之馬路開闢，十分整潔寬敞，不受地形限制，可以盡情按照理想，建設成爲一個多采多姿的美麗大都市。故「都市花園化」之程度，較之新加坡有過之無不及。多倫多的街道上，可說塵不染，清潔非凡。加之馬路兩旁綠樹蔭濃，草坪處處，更是顯得美侖美奐。多城幾乎每幢住宅門前，都有一塊園地，栽培各形各色的花卉，大朵大朵玫瑰，金黃的鬱金香，到處可見。故有人形容多倫多有「三多」：「花多」、「樹多」、「草坪多」，一點也不假，可說名不虛傳！

二、湖濱公園·隨處都有

多倫多第二特色，要算湖濱公園特別的多。沿着安大略湖邊走去，不遠就有一個面積廣大的公園。加拿大的公園與我國的公園，不盡相同，園內甚少人工的設施，僅廣大的一片片碧綠的草地或小山坡，在適當的地點安放幾張粗笨連甃的大椅子，以及烤肉用具。好讓遊客們利用假期作郊外活動之用；也有些公園備有運動設備，諸如游泳池、曲棍球場、網球場等；也有些公園備有兒童專用的運動器材。無論冬天或夏季，在公園內享受太陽浴的西洋人甚多，個個脫光上衣，橫臥直躺在草地上，接受陽光的照射，形式不一而足。但最值吾人重視的，是公園設置多數大型之垃圾桶，遊客都能遵守規定，將所有的殘渣紙盒，拋入桶內。筆者曾看到剛剛學步的幼童，無須大人關照，也會自動的把吃剩的牛奶空盒，一顛一跛的放進桶內，這一點值得我們學習。

三、交通便捷·一票到底

多倫多的公車、電車、地下鐵三者，真正發揮了聯聯聯運的功能，乘客祇買一種車票，就可乘坐三種車，四通八達，無遠弗屆了。例如你買了一張地下鐵的車票，乘坐到某一站下車，轉乘電車或公車時，就可可地下鐵車站出口處，自己撕下一張轉乘的車票 (Transit)，然後再出站，憑這張轉

車票乘坐電車或公車，無須再買票了。一票到底，極為方便。老人乘車特別優待，地下鐵每八張票只要二元五角加幣，可以任意不受限制的乘坐，也不會受到司機的白眼。多城地下鐵的座位，清潔整齊，冬天有暖氣，舒適非常。縱然在上下班巔峰的時間，也不會像紐約地下鐵的擁擠和騷亂。前年多城延長一條新地下鐵路線，凡車子所經過各站的牆壁上，都聘請藝術家繪成巨大的壁畫，據說，曾聘請畫家繪畫，花費了不少金錢，目的在美化地下車站，使乘客走在裡面，就好像參觀美術館一樣的輕鬆愉快。又如週星期日，乘客可買家庭票，闔家使用，當天無限制的乘坐。多倫多市有五條高速公路，交通便捷無比。

四、行人車輛·個個守法

多倫多的街道上，雖看不見一個交通警察，但車禍事件的發生少之又少，絕無僅有。考其原因，不外乎「人人守法，車車遵行」。這一點值得我們借鏡。例如馬路上異常重視「優先權」，車輛誰先走後走，都有交通法規，嚴格規定。駕駛人也很能遵守。倘有違規的車輛，不但要受處罰，且與次年繳納保險費用有關，因所有車輛均需保險，故駕駛人員不得不特別小心謹慎遵守規定。

五、名勝古蹟·舉世聞名

「多城風景甲天下」拿這句話來形容多倫多名勝古蹟之多之美，一點也不過份。而且這些名勝，舉世聞名。全球愛好旅遊的人士，莫不嚮往的來此一睹廬山真面目。諸如較遠的尼加拉瀑布 (Niagara Falls)；「千島」(Thousand Islands)；以及附近的 CN 高塔等，都是引人入勝的觀光勝地。其次如多倫多安大略宮 (Ontario Palace)，位於多倫多市中心，僅需數分鐘之車程即可到達。安大略宮既非富麗堂皇的宮殿，亦非莊嚴肅穆的廟宇；而是佔地廣大，建築雄偉，設備新穎，內容豪華，而且無所不備的一座樂園，與美國洛杉磯狄斯奈樂園，有異曲同工之妙，前往多城觀光旅客，不可失此機會。其次就是「Casa Roma 古堡」，於一九一一年開始建造，後因第一次世界大戰而暫停，以後才陸續完成。古堡內計有九十八個豪華房間，用以慰勉接待英國皇族來加棲息之用。目前已成觀光勝地了。多倫多近年來開發完成的遊樂地區如：「迷你世界」(Miniature World) 和「奇異境界」(Wonderland) 等，內容均佳，值得一遊。總之，多城可觀之名勝古蹟甚多，不勝枚舉。多倫多每於春夏之交，桃園種植大量的桃子已經成熟，觀光客可任意前往，自摘自嗜，鮮甜無比。正如深秋季節，前往蘋果園自摘蘋果，同樣的樂趣橫生。多倫多每逢深秋，滿山遍野的豔紅的楓葉，美觀動人，這也是名聞遐邇的風景之一。

六、市圖書館·藏書豐富

多倫多市立圖書館，不但藏書極為豐富，且建築奇特而雄偉。筆者曾參觀過美加若干大學的圖書館，能有如此建築和佈置者，尚不多見，我國目前公共圖書館，更無法與之相比。該圖書館樓高六層，中間空曠，電梯數部上下其間。圖書分門別類，珍藏在於各層樓之書架上，任人取閱，完全爲開架式。如欲借出館外，可自行從書架上將書取出至櫃檯管理員處登記後，即可携出閱覽。該館四面八方均爲明亮的大玻璃窗，小形閱覽椅，精緻舒適，全館裝有空氣調節，冬暖夏涼。余曾誓言俟將來退休後，即可終日居於該圖書館之一隅飽覽群書，其樂無窮。該圖書館唯一令人遺憾者，中文圖書所藏不多，且與匪共之毒化圖書放置一處，愛國僑胞睹此情景，深感不滿。我國主管文教當局，亟宜設法捐贈大量我國正統書籍，包括科學書與文學書，贈與該館珍藏，方可即時挽回此一頹勢。

七、華僑衆多·國語漸通行

加拿大一向通用法語與英語，惟目前居住於多倫多的華僑日漸增多，曾有人統計說：「四個人中就有一個中國人」，換言之，華僑佔多倫多總人口四分之一。因此，多倫多若干公私機關亦可用華語洽談公務。例如去年八月間筆者前往多城稅務局去，曾看到詢問處有一個牌子，上面特別標明：「我們可以用說中國話。」又有一次筆者到一家醫院檢查耳疾；也同樣看到這樣標示，而且安大略省移民局所發行的「一本移民須知」，也有中文本。由這些地方看來，顯示出多倫多市政廳爲了便民起見，也漸漸地重視我們的語言和文字了。這一點確實是多倫多的一大特色。

華岡大事

元月十日(元月廿日)

- 1 一月十日上午十時，韓國京畿大學行政系盧泰久主任及觀光系李元求主任與本校觀光系締結姊妹系，並由唐學斌主任陪同拜會校長、莊副校長。
- 2 一月十四日上午十一時，袁家驊博士來校，鄭校長於中國飯店設午宴招待。
- 3 一月十四日下午二時，國立藝專三民主義研究社師生十五人來校訪問。
- 4 一月十八日上午九時阿根廷國立布宜諾斯艾利斯大學校長 Mr. ALBERTO RODRIGUEZ VARELA 及約旦歷史學家 Mr. SULEIMAN MOUSE 由亞盟總會陪同來校假本校敬業堂爲慶祝世界自由日活動專題演講。
- 5 一月十八日上午十時，日本名古屋音樂大學山田彰、笹川良一、栗田三喜男等教授來校參觀。
- 6 一月廿日上午十一時，韓國慶熙大學政治外交系申正鉉副教授來校訪問。

公務人員保險法

本校人事室提供

中華民國四十七年一月二十九日總統令公布 中華民國六十三年一月廿九日總統令修正公布

第一條 公務人員保險，依本法行之。

第二條 本法所稱公務人員，為法定機關編製內之有給人員。

第三條 公務人員保險分為生育、疾病、傷害、殘廢、養老、死亡及眷屬喪葬七項。

第四條 公務人員保險，以銓敘部為主管機關。

第五條 為監督保險業務，由銓敘部會同有關機關組織監理委員會；其組織規程由考試院會同行政院定之。

第六條 公務人員應一律參加保險為被保險人，其保險期限自承保之日起至離職之日止。

第七條 被保險人之受益人為其本人或法定繼承人；如無法定繼承人時，得指定受益人。

第八條 公務人員之保險費率為被保險人每月俸給百分之七至百分之九。

第九條 前項費率應依保險實際收支情形，由行政院會同考試院覈實釐定。

第十條 公務人員之保險費按月繳付，由被保險人自付百分之三十五，政府補助百分之六十五。

第十一條 被保險人應自付之保險費，由各該服務機關於每月發薪時代扣，連同政府補助之保險費，一併彙繳承保機關。

第十二條 被保險人依法徵服兵役保留原職時，在服役期內，其保險費全額統由政府負擔。至服役期滿復職時為止。

第十三條 公務人員之眷屬疾病保險，另以法律定之。

第十四條 被保險人繳付保險費滿三十年後，得免繳保險費；如發生第三條所列保險事故時，仍得依本法規定，享受保險給付之權利。

第十三條

被保險人在保險有效期間，發生生育、疾病、傷害三項保險事故時，在承保機關所辦醫療機構或特約醫療機構醫療時，除承保機關規定之掛號費，應由被保險人自行負擔外，其醫療費用規定如左：

一、生育：被保險人本人或配偶產前檢查及分娩之醫療費用，由承保機關負擔。

二、疾病、傷害醫療費用由承保機關負擔。

三、承保機關所舉辦之健康檢查及疾病預防費用，均由承保機關負擔。

承保機關所舉辦醫療機構之病房不分等級，特約醫療之病房一律以二等為準。

被保險人患有傳染病症，應在特設醫療機構醫療。本條所稱特約或特設醫療機構，包括所有公立醫院在內。

被保險人有下列情形之一者，承保機關不負擔其醫療費用。

一、不遵守本保險法令規定者。

二、非因傷害施行違反生理之手術或整容、整形者。

三、因不正當行為而致傷病者。

四、因傷病而致殘廢，經領取殘廢給付後，以同一傷病再申請診療者。

五、住院醫療經診斷並通知應出院而不出院者。

被保險人在保險有效期間，發生殘廢、養老、死亡、眷屬喪葬四項保險事故時，予以現金給付；其給付金額，以被保險人當月俸給數額為計算給付標準。

第十四條

被保險人殘廢時，依下列規定予以殘廢給付：

一、因執行公務或服役致成全殘廢者，給付三十六個月；半殘廢者，給付十八個月；部份殘廢者，給付八個月。

二、因疾病或意外傷害致成全殘廢者，給付三十六個月；半殘廢者，給付十五個月；部份殘廢者，給付六個月。

第十六條

前項所稱全殘廢、半殘廢、部份殘廢之標準，由主管機關訂定之。

一、滿五年者，給付五個月。

二、繳付保險費超過五年者，自第六年起至第十年，每超過一年增給一個月。

三、繳付保險費超過十年者，自第十一年起至第十五年，每超過一年增給二個月。

四、繳付保險費超過十五年者，自第十六年起至第十九年，每超過一年增給三個月。

五、繳付保險費二十年以上者，給付三十六個月。依前項規定請領養老給付者，如再依第二條規定參加本保險時，應將原領養老給付如數繳還本保險之年資，於將來退休，請領養老給付時，准予合併計算。

被保險人發生死亡事故時，依下列規定，予以死亡給付：

一、因公死亡者，給付三十六個月。

二、病故或意外死亡者，給付三十個月。

被保險人之眷屬因疾病或意外傷害而致死亡者，依下列標準津貼其喪葬費：

一、父母及配偶津貼三個月。

二、子女之喪葬津貼如下：

(1) 年滿十二歲未滿二十五歲者二個月。

(2) 未滿十二歲及已為出生登記者一個月。

前項眷屬喪葬津貼，如子女或父母同為被保險人時，以任擇一人報領為限。

被保險人有下列情形之一者：不予給付。

一、犯罪被執行死刑者。

二、因戰爭災害致成死亡或殘廢者。

公務人員保險之各項給付，如有以詐欺行為領得者，除依法治罪外，並追繳其領得保險給付之本息。被保險人未滿任職年限及自願退休年齡而離職，其復行任職再投保者，原有之保險年資全部有效。依本法支付之現金給付，經承保機關核定後，應在十五日內給付之；如逾期給付歸責於承保機關者，其逾期部分應加給利息。

公務人員保險之一切帳冊、單據及業務收支，均免課稅捐。

本法施行細則，由考試院會同行政院訂定之。本法自公布日施行。

第十七條

第十八條

第十九條

第二十條

第二十一條

第二十二條

第二十三條

第二十四條

第二十五條