

記得去年剛接學會時，滿懷熱情與雄心，希望藉此好好磨練自己，並且轟轟烈烈幹它一番呢！然而慚愧的很，雖從工作中習得少許方法和經驗，為同學們服務的却微不足道。但或許本屆的缺失和心得，可供來者改進與參考，使學會的工作能做得更好，這是寫下本文的主要動機。

迎新是學會的首要任務。從暑假到開學後，曾辦過北部迎新、迎新茶會、晚會和露營。透過以上的活動，加強了新生對本系的向心力，並增進新生與學長之間的情誼，這些可由日後物理系對外活動之熱烈與團結看出。迎新晚會是在視聽館劇場舉行的，到場的老師有鄭主任及林媽媽。學長們的表现都十分精彩，尤以物四同學出動了大批人馬，使出渾身解數的演出，贏得滿場的掌聲與笑聲。令人最難忘的是那幕「楊掌門與朱一刀」的好戲。

迎新露營是和清華中語合辦的，本系有四十多位同學參加，對方也有三十幾位出席。地點是陽明山的苗圃。在餘暉將盡的微風中，才見到最後一路人馬的到來，緊接着展開分組的活動，在烤肉與玉米湯的晚餐中，不時傳來各小組的談笑聲與歌聲，真是羨煞人也。但接下來的月光舞會却顯得十分尷尬，從樂聲初響起，只見中語系同學婆娑起舞，本系諸生却駐足觀望，將「純潔保守」的系風表露無遺（是嗎？）可憐的是幾位康樂幹事滿臉的模態，令人懷疑誰有勇氣再辦類似的活動？其實在這種場合下，我們真可放開自己，大方地舞它幾曲，那怕是不會跳過舞的，不是嗎？

除迎新以外，學長組也是為提供各年級同學彼此交誼、討論、切磋而成立的。在迎新茶會時，正式將學長組分為時空、音欣、美工、橋棋、天文、球類等小組，每組由一兩位學長帶領，定期或不定期舉行活動。可惜的是，學長組並沒有完全發揮預期的功效，有些甚至不久就夭折了，其原因是多數同學忙於本身之課業、社團或其他事務，未能積極參與學長組的活動。其實學長組採用任何方式並不重要，重要的是我們應該多花些時間去關照身旁的人、事、物，不是嗎？西諺



：「當你把愛呈獻出來時，就脫離了罪的束縛。」的確，當我們把關懷展現出來時，一切心中的恐懼、孤寂和煩憂都會漸漸消褪，代之而起的是一股憐愛與滿足的喜樂。

由系圖常常一位難求的景觀，令人強烈地感受到本系同學用功的程度並不亞於高三人，然而系上同學在彼此討論的風氣上却不令人滿意。討論的重要性與益處，你我皆知，並且深信每個人也都樂於和他人互相切磋研究的，所以討論風氣之無法開興，實因大家尚未養成這種好習慣罷了。除了課業問題的討論外，在生活上、思想上的問題我們都應該好好地談一談，這樣不僅可以促進同學們的情感，整個系也會顯得更融洽、更具活力。

談起系圖，令人深深引以為傲。不僅採光好、桌椅棒，還有冷氣的設備、豐富的藏書，以及陳小姐和藹可親的服務。閱覽室本來只有在上班時間開放的，現在晚上也開放到九點半。有這麼舒適的讀書環境，希望大家要好好利用、好好愛護。最近在系圖不幸發生許多失竊事件，大家應該提高警覺。貴重財物一定要隨身攜帶，或寄放在陳小姐處。非本系同學則婉言請出系圖，以策安全。

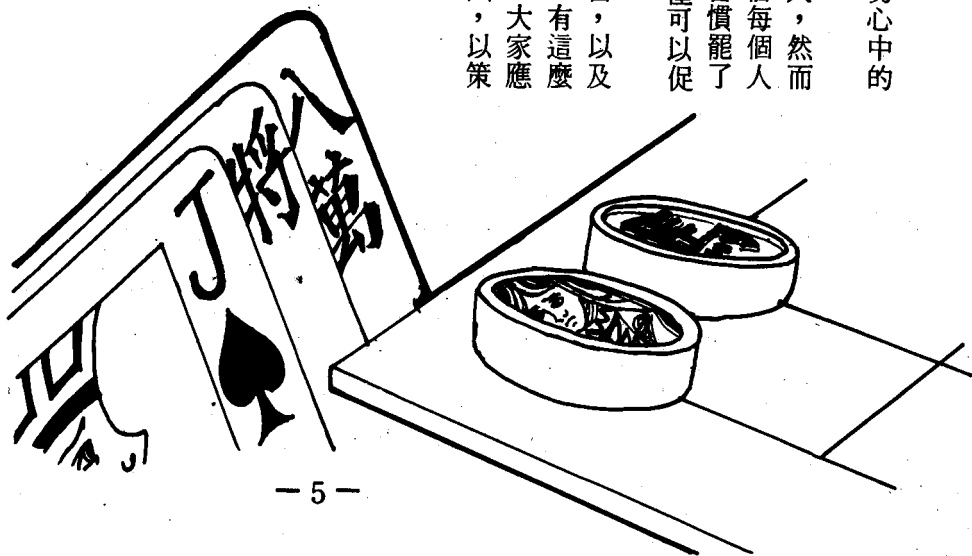
三〇四是最令人頭痛的地方。由於同學們常在此打牌、下棋、民歌演唱和用餐等等，加上背包、衣物、書籍的任意放置，使這個學會辦公室常常又髒又亂；驚天動地的吵鬧聲也常令人難以忍受，無怪乎許多老師提出嚴重的抗議與警告。希望各位把三〇四看成自己的家，主動的打掃與維護其整潔，並將自己的音量放到最低，最好也不要在此彈奏樂器，否則那天看到三〇四的門口被貼張封條，那就「來不ㄟ」了！

三〇五是學術討論室，以往茶會都在此舉行的，開學後不久被系上另作他用，以致於在任內只辦過兩次就中斷了。茶會是聯絡師生情誼，獲取前人知識、經驗的好方法，希望這個活動能夠繼續下去。

在這一年的中學會舉辦的演講共有五次，邀請了系上四位老師和數學系的楊維哲教授，一般反應還不錯，只是聽眾不夠踴躍。上屆學會辦了五場「物理欣賞」的演講，題目比較大衆化，反應亦較熱烈，這一點可供下幾屆參考。

系內的康樂活動除迎新露營外，有桌撞球賽、拱豬賽及舞會。桌球賽由「校手」劉有福奪魁，撞球賽由手球校隊何正宏掄元。拱豬賽由於大四某同學的「幫忙」，使大一勇奪冠軍，得意非凡。舞會是在期末送舊時辦的，同學們反應還不壞，只是場地略小，活動困難。

在對外活動方面，本系表現的非常凸出。馬拉松是理學院最熱鬧的項目之一，由於物理系是上屆冠軍，今年又有一位超級巨星的加入，頗具衛冕信心。比賽結果，地質系跑得第一，本系屈居亞軍。據說地質爲了這項比賽已苦練月



餘，成功並非倖致，值得我們深思和效法。

混雜也是理代會的重要節目。物一的大砲手把他系打得落花流水，其他同學也身手敏捷，以致連戰連勝，捧了個冠軍回來。

物理盃籃球賽是在文化大學舉行的，由於山上天氣寒冷、風力強大，加上系上好手並未到齊，不幸連敗兩場。希望後起新秀能多加練習，來年創佳績。

下學期理代會活動增多，本系更是大放異彩。

混壘賽每次都先盛後衰，在緊要關頭未能力守城池，終於被淘汰。

拱豬賽最為緊張刺激，本系派出系內冠軍——物一和物四兩隊參加。物一在第二場不幸以些微比數敗給數學系；物四則在驚濤駭浪中力斬群雄，艱險地贏得冠軍。賽後，物四諸生笑道：「大一是物理系冠軍，我們是理學院冠軍！」

風箏賽十分有趣，材料由理代會提供，計分的方式是能飛的算10分，不能飛的算5分。比賽結果，本系由於在地的風箏太多而奪得錦標，真是「以多取勝」。賽後眾人把風箏放愈高，並想把它牽回系館，最後因椰道電線從中作梗而罷休。物理系同學之天真可愛由此可見。

理學院最後一項競賽是醉月湖的划船賽。在雙人賽方面，物四的郭子文和阿P划得飛快，勇奪第一，物三的何正宏與涂瑤仲成績也很好。團體賽分成八個船次，本系在前幾個船次雖略有失誤，最後還是獲得季軍，真不簡單。在水果賽方面，本系身手矯健，撈回一大船的水果，大家吃得亦樂乎。

划船賽後，理代會頒發各項錦標。本系計獲得拱豬、風箏和趣味競賽三項冠軍，加上划船季軍，以總分十九分，榮獲五項競賽的總冠軍，全系雀躍不已。

本屆物理盃足球賽是由輔大負責。第一場出戰文化，球員們個個英勇奮戰，然而仍以一比二敗下陣來，雖敗猶榮。休息數小時後，以0比0和中正踢和，每位球員都放盡氣力，精神可佩。

學會於今年暑假裏辦了一場物理系介紹。在聯考前製做十張海報貼到各高中與考場，然因宣傳不足，只有三十幾位高中生參加，男女參半。當天由學長黃紳嘉、于寶真先做「台大簡介」，繼由林貴林學長做「理論物理」的介紹，然後在葉正容、施明智學長的帶領下參觀了系上的實驗設備，最後在物四教室做問題溝通而結束。整個活動還算圓滿，只是時間稍嫌短促。

在這一當中，各位所看到精美生動的海報，大多是物三部家豐的傑作，在此致最高敬意。此外我要誠摯的向所有關心、協助學會工作的師長和同學們致謝。希望大家對未來的學會給予更多的支持和鼓勵。

感謝上帝這一年來給我的一切。

