

行政院新聞局局版登誌字第〇五三三號
中華郵政登字二一六九號執照登記為第一類新聞紙類

中原大學校刊

中華民國五十二年九月二十八日創刊(本期出版式張)(非賣品)

CCU NEWS	
年 大 阮：人行發	
期 八 二 一 第	
省 灣 臺 國 民 華 中：址社	
里 仁 普 市 壘 中	

自強商學大樓落成典禮

董事長伉儷蒞校剪綵

【本刊訊】耗資五千萬，歷時一年興建的自強商學大樓完竣，於十月十九日上午十時舉行落成剪綵典禮。

典禮由阮校長主持，恭請張董事長靜愚伉儷剪綵，儀式極為隆重，首由姜主任校牧帶領師生禱告感謝；繼由張董事長致辭：說明此大樓命名之由，係採「天行健，君子以自強不息」的實義，意在勉勵同學努力不懈，持之以恆，抱持理想，為社會、國家貢獻所學，造福人羣，使中原能在篤實的校風中，繼續成長，成為社會的祝禱。董事長年邁蒼

勁之心聲與期許，贏得在場師生一致的掌聲。

會中國賓、企管二系亦以鼓樂隊表演及韻律舞蹈誌慶，為此莊嚴的典禮，增添幾許歡樂的氣氛，最後由張董事長夫婦親自剪綵



又跨進一大步

本年度的地方公職人員選舉終於結束，我們執筆的時候尚不知選情如何，但有一點我們可以肯定的：那就是藉着這次的選舉，使我們的民主又往前跨了一大步；使我們以三民主義統一全中國的理想又落實了一些。我們更深信全體同胞又通過了一次嚴峻的考驗。

我們非常嚮往美國總統候選人的那些風度。像卡特落選時所說的，若說他對落選無所謂，心裏不難過，那麼這是違心之言。福特落選時說：假如他沒有辦法欣然接受失敗，那就根本不應來參加競選。至於史蒂文生落選時所說的則更

是我們所應該學習的：「我們在選舉中竭力拚命，但現在讓我們精誠合作」。如果我們的地方公職落選人說：因為他不是總統候選人，所以就沒有那樣的風度，那我們倒覺得正因為不是競選總統，所以更不必將得失看得如此之重。今天不論誰落選了，都應繼續提供合作，那不僅對社會，國家是個幫助，讓選民也有重新認識，重新評量的機會。

我們對當選的公職人員寄予厚望，不論他是屬於那一黨派，都應充分體認只有實踐三民主義才是全中國之福。我們可以是有不同的黨派，但主義却只應有一個。那些有理想有抱負的當選人不要只

是肯定自己的理想，否定他人的意見。我們寄望每位當選人都能充分發揮自己的能力，為社會造福。

我們對全體同學殷望尤切，選舉之成敗，當選人之恰當與否與我們的態度認知有直接的關係。不要以為差我一票無關宏旨，殊不知候選人的票數豈不就是每人一票的累積嗎？在學校裏應當培養分辨候選人的能力，把眼光放遠點，不應受惑於候選人的言辭。應當看候選人是否能為地方造福，而不是只為其自身利益奮鬥。

我們更呼籲有理想、有抱負、有興趣的同學們，將來有機會時要積極出來競選。在學校裡應當學習與人相處，溝通意見，學習辦事領導能力，關切社會，培養正確觀念，將來造福社會時不僅是個人理想的實現，也是學校的光榮。

校牧室徐翠璐姊妹連絡。

編者案：本次稿擠，酌情刪減，敬祈見諒。

中原商學院樹立新里程碑。

校牧基金短缺 籲請同工代禱

【校牧室訊】本校福音事工，已往均賴同工熱心參與，以資推展，目前各項聖工奉獻專款，存款已不多。敬請弟兄姊妹們熱心支持奉獻並代禱。現將各類基金用途，介之於下：

1. 傳道教員計畫基金：校內教職員工福音活動基金。
2. 教職員子女女助學金：協助本校
3. 撒瑪利亞基金：發揮基督「愛鄰」精神，以行動來表達對他人的愛，以此捐獻供助經濟
4. 學生福音基金：純佈道性，推展與學生福音聖工有關之活動，皆可以此為基金。
5. 校牧室基金：此為未指明用途之基金，補校牧室行政費之不足，持續聖工之有效推展。如對上列諸項聖工有負擔者，請與

本期經文

不從惡人的計謀；不站罪人的道路；不坐褻慢人的座位；惟喜愛耶和華的律法，晝夜思想，這人便為有福。

詩篇一：1-2

Happy is the man who does not take the wicked for his guide nor walk the road that sinners tread nor take his seat among the scornful; the law of the Lord is his delight, the law his meditation night and day.

Psalms 1: 1~2

校牧之聲

△為慶祝耶穌基督降生，本校定於十二月廿二日下午七時在中正樓擴大舉行「聖誕之夜」慶祝活動。主要節目擬由「藝人團契」、「佳音合唱團」（團員係由國內電視名星組成）演出，屆時希望大家踴躍參加。

△「宗教哲學」教學會議已於十月卅一日假臺北基督教青年會舉行完畢。會中除了勉勵外，並介紹新進的師資，教學研討及工作會報等事項。

日間部團契消息：

△福音營：本屆福音營由中原日、夜間部學生團契、輪子團契及銘傳學生團契合辦，定於十二月五、六兩天，在金山青年活動中心舉行，主題為「燦爛的新生命」。內容包括專題演講、信仰問題座談、詩歌欣賞、戶外活動、分組交誼等項目，歡迎同學踴躍報名參加。報名地點——力行二一六張哲源、信樓二〇七林憲甫、女舍二〇一江慈敏及校牧室。報名表可至上列各報名處索取。

△部分聚會內容：

日期	講員	主題
十一月廿六日	姜寶陞	忠心的管家
十二月三日	陳源雄	把別人介紹給主
十二月十日		電影欣賞
十二月十七日	陳慈美	合一的事奉
十二月廿四日		聖誕晚會

時間：週四晚七時正

地點：恩惠堂

夜間部團契消息：

△大城之行：十月底夜契一行廿二人，由張德泉校

牧及師母帶領，南下幫助彰化大城教會。卅一日晚，由「晨星之聲」詩歌隊在該教會青年聚會中佈道；十一月一日上午，則主領主日崇拜，由張德泉校牧講道，「晨星之聲」獻詩。

△夜契部份聚會內容：

十一月廿七日	柯德仁老師	古今聖樂
十二月四日	黃惠民老師 陳慈美老師 張德泉老師	感情A?B?C?
十二月十一日	曾天俊院長 羅應金老師	耶穌與我
十二月十八日		聖誕節慶祝會

時間：週五下午五時十五分——六時二十分

地點：恩惠堂

教職員團契：

△期待已久的教職員團契終於成立了，十一月三日下午冒雨前往恩惠堂的，約有五十餘人，校長勉勵，姜校牧講述團契功能，盼能藉此團契，發揮合一見證、互助互愛、共同長進的功能。該團契主席已選出，由曾天俊院長擔任。張光正主任、羅應金主任為副主席。

△十二月三十日週會中將舉行本學期洗禮，即日起受理報名，決志信主有意受洗者，請速至校牧室辦理登記，並接受信仰口試。

△部分週會介紹：（歡迎全校師生自由參加）

十一月廿五日	周神助	人性善？惡？
十二月二日	教職員詩班	心靈的迴響
十二月九日	饒孝楫	生之追尋
十二月十六日	熊聖華	自我肯定的人生

時間：週三早上十時十五分——十一時五分

地點：恩惠堂

教務處訊

一、教育部七十學年度分發本校新生人數為一千六百九十五人，共報到一千五百七十三人，報到率為百分之九十三。又目前本校學生人數共七千五百七十八人；其中大學部五千八百零二人，研究所五十四人。夜間部一千七百十四人。

二、七十學年度第一次教務會議決議並經校長核准；學生轉系成績評定標準，將由一學年改為一學期（上學期），並自七十一學年度起先行試辦一年。

訓導要聞

一、訓導工作業務會議：為研究改進訓導工作業務，特於十一月二日下午二時，於訓導長辦公室，舉行訓導會議由訓導長劉興歡教授主持，訓導處各組室主任等均出席會議，會中除檢討已往工作得失外，並由各單位提出工作報告，以供參考改進。

二、在校學生不得擔任助理員：奉教育七十、十、廿三臺（七〇）訓字第三七九三八號函示：為維護校園安寧，俾利學生安心求學，七十年十一月十四日及七十一年一月十六日地方公職人員選期間，請切實輔導學生……除不得任助理員外，亦不得在校園內，從事左列活動：

- (一)、邀請候選人至學校演講、座談或其他活動。
- (二)、為候選人張貼散發競選海報、標語或傳單。
- (三)、其他有妨害學校聲譽及校區安寧秩序之虞之助選活動。

體育組拾零

【體育組訊】本校肢體殘障同學參加第二屆北區大專院校殘障學生羽球賽榮獲團體組第三個人組第二。一、團體組名單：中原大學代表隊領隊：姬重慶，隊長：陳訓興，隊員：陳訓興、蔡志昌、陳志文、李同餘、賴張亮、鍾宏信、詹乃錚、姜勝哲、黃仁德。個人組名單：陳訓興、蔡志昌。

研究學院

【研究院訊】研究學院已於十一月一日起聘請麥宇文女士為助理秘書。麥女士原在教務處負責各研究所業務，在她累積多年之經驗下，對各所行政工作已相當了解，相信由她來擔任研究學院助理秘書定能駕輕就熟。

電子工程研究所

【電子工程研究所訊】電子工程研究所此學期於書報討論課程舉辦了四次演講活動；前三次是由陽明醫學院教授丁陳漢孫先生講有關於 FORTH Language 的 Operating System 和 Application。第四次演講於十一月九日舉辦，由交通大學副教授演講有關於超大型積體電路的製作之題目。

應用物理研究所

△應用物理研究所原分爲甲、乙、丙三組，從事多方面研究有物理、電子、電算、機械、醫工、材料等等。茲因本校已先後成立機械、電子研究所，又鑑於光電技術在國防科技，及工業升級的重要性，本所自七十學年度起改分爲甲、乙兩組，甲組原則上將着重在應用光學方面研究，乙組將着重於醫學儀表，生物材料方面研究。

△爲配合應用光學之研究，本所已採購應用光學書籍乙批，圖書館也增訂有關光學方面的期刊，如 Applied Optics Optic Letters Optical Engineering 等。此外本學年也開有應用光學課程。並購置光學相關儀、干涉儀（採購中），單光儀等。應用光學方面的圖書、課程、設備，今後要逐年加強。

△本所爲加強在醫學儀表設計及生物、材料方面之研究，增購有：1.「八頻道振盪記錄儀」以從事膝部關節不穩性測角器之研究。2.「微處理機發展系統」以從事加護病房床邊監視器之設計。3.「標準溫度效正儀」以作測量體溫設計之用。在課程方面增開有「生物材料」、「人造器官」、「醫用儀表」及「數位信號處理」等。圖書館也增購有關醫用儀表，生物材料原版本書籍乙批。

物理短波

△二一教室重新隔間
科學館之二一教室現已開始動工重新隔間，預計三週時間完工，將隔成系主任辦公室、美侖美奐之書

報討論室，及擴大兩倍之系圖書室，原圖書室在二樓，空間狹窄不敷學生閱讀參考之用，老師們認爲，給予學生最舒適，最良善之閱讀環境是刺激學生上進認真之最佳良策，因此全權委託陳棟民老師多方購書及桌椅，日後同學們將可享受閱讀的樂趣，請多加利用，別辜負老師們的苦心。

△校慶活動表現不俗

爲慶祝廿六週年校慶所舉辦的一連串活動中，物理系表現不俗，在余昌誠老師多日辛勞輔導及物理學會大力支持下，全系同學發揮團隊精神，奮力自強，勇奪趣味競賽冠軍及拔河殿軍，堪屬不易，全系師生於系主任率領下舉辦了一次盛大慶功宴。

△有機實驗室另闢他用

原在科學館之化學系有機化學實驗室，日前已遷出科學館，轉予應用物理研究所重新裝修爲實驗室。

△專題演講歡迎參加

本系特邀與會院長同屆學長、工技院王世雄教授於十月三十日假系館基礎物理實驗室(II)作專題演講：「非晶質材料及應用」。另於十一月二日邀請清華大學古煥球教授專題演講：「磁性超導體與高溫超導體」。並於十一月三十日邀請中山科學院張明文博士專題演講：「全像術及應用，Holography and its applications」歡迎各界人士參加。

△新購儀器陸續運到

本系向法國 Jobin Yvon 公司訂購單色分光儀及向美國 Houston Instrument 公司訂購 X-Y 記錄器，已陸續運到，將加強對半導體材料光導電性及吸收之研究。

△系上喜事頻仍

系上近日喜事連連，先是李純良講師獲准赴美深造一年，緊接兼任講師程深文定之喜，及陳文生助教舉行「永結同心，白首偕老」大禮。

數學喜訊

△打卡機開放使用
本系的打卡機已開始開放，希望本系的同學們能盡量利用且能善加愛護本系所擁有的第一架供學生使用的機器。

△軍歌大賽得冠軍

軍歌大賽，新鮮人榮獲冠軍，啦啦隊也贏得優勝獎是件值得慶幸的事，希望同學們能繼續保持下去，而且再接再勵。有關老師團體賽部分：異程接力和飛渡

關山獲亞軍，蜈蚣競走獲殿軍真令人欣慰。

△輔導時間解決疑難

爲了解決學生在課業上之疑難，本系各老師特別安排，輔導學生課業的時間，今公布在本系佈告欄上，希望同學們能善加利用，誤失良機。

△系辦公室擴大空間

本系辦公室原有五間，從這學期開始，將擴大空間，增加三間來做老師們研究和休息處。

輔導中心簡報

△輔導中心新闢一項服務是推出「每週一章」的資料專欄於輔導中心之佈告欄上，內容有關大學生生活各層面的各項問題，包括自我探索、人際關係、讀書效率、生活適應等，並且免費供應同學需要的專題資料；請大家多多索取。

△本學期輔導中心將爲導師、教職員、社團負責人提供諮詢服務，李新鐸老師及吳懷遠老師在這方面有資深經驗，且願發揮本中心最大之諮詢效果。除此之外，本中心特爲教職員預備促進家庭溝通的免費資料，也請多多利用。

△輔導中心爲大四同學充實各種不同的就業及升學資料：包括青輔會之職業計劃、各校研究所招生簡章、公家機關及留學考試資料。並有輔導老師借助理測驗幫助同學了解自己興趣及意向，以擬定一個合適的職業計劃。

△十二月四日(星期五)特邀救國團張老師輔導中心資深研究員劉兆明先生來和各位同學談談促進讀書效率的方法。劉老師對讀書計劃、時間運用、考試技巧等問題都有深入的見解和研究請大家踴躍參加

△十二月一日開始輔導中心將推出一項團體活動，主題爲自我肯定訓練，目的在幫助同學訓練自己增長做決定及表達感受的能力。團體進行六次，每週一次，每次二小時，採取報名方式，現已開始接受報名，名額有限，請大家把握機會。

△新書介紹：

1. 心理與生活，吳靜吉博士著
2. 開放的人生，王鼎鈞著
3. 如何克服沮喪，李小瑜譯
4. 走出孤獨，周增祥譯
5. 強者的誕生，你、我、他，詹維明等著
7. 爲什麼我不敢愛，包約翰著。

△期中考後輔導中心將爲新生提供一項測驗服務，給予每位新生一個機會認識自己，並歡迎同學到輔導中心要求個別解釋。

實務工商強加擬管企

【企管系訊】本系為加強工商實務，並服務工商界，特與工業工程系聯合邀請Dr. William K. Holstein，於十一月二十一日兩天，蒞臨本校商學大樓演講。

Dr. William K. Holstein係美國紐約州立Albany大學商學院院長。曾先後在普渡大學及哈佛大學企業管理研究所教授生產管理課程達十三年之久。在紐約州立大學商學院院長任內，尤其致力於芝加哥計畫學派與哈佛個案教學方法之整合，以致使該商學院在美國學術界與企業界頗富盛名。

Holstein博士，曾任GE oil co., National Forge Co., Cole國際公司，等十六家大公司之管理顧問，並曾為RCA, IBM, I.T.T., Texas Instrument及其他大公司舉辦多次講習會，本研討會特別借重他對這方面豐富經驗，尤其是在現場管制制度方面。

主講內容有：1. 現場管制之原則與目標。2. 產能規劃，排程與負荷。3. 派工與稽催。4. 現場管制制度及其未來趨勢。

【又訊】本系啦啦隊經慎密的策劃與練習，在校慶週趣味競賽啦啦隊表演賽中脫穎而出，每位隊員以鮮明的服裝與優美的舞姿，吸引全校師生的注意。如雷的掌聲，不絕於耳。此次啦啦隊所造成的氣勢與震撼果然不同凡響。

在兩天的校運會競賽中，由主任親自坐陣帶領全系同學，為本系的各項競賽活動打氣。企一新生，相識雖僅數天，但各項趣味競賽，所表現的團隊合作精神，絲毫不讓學長，在競賽過程中，「企管加油！」此起彼落，真個出盡風頭。在大會中，我們的啦啦隊壓倒各系而奪標，趣味競賽得亞軍，女子大隊接力也獲個季軍。這完全是主任帶領全系上下通力合作的成果。

會計系新聞

△系辦公室喬遷

自強商學大樓於十月十九日落成啓用，本系亦於十月廿八日動員全系同學將系辦公室，自中正樓四樓遷

至商學大樓四樓。新辦公室包括三個部分；系主任辦公室、教師研究室與系辦公室。新辦公室地理位置頗佳，可俯視風景秀麗的普仁岡。

△商學通訊增版

由會計系主編的「商學通訊」第三期已於十月十日出刊，由於稿源較多，特別加刊二期。本期內容一方面增加商學專題報導，另一面添增其他專論，此外，更有本系陳主任的特稿「申請英美研究所入學許可須知」，這些都是與商學院學生切身相關的熱門問題，將使同學獲益匪淺。

△舉行迎新茶會

為迎接第二屆小會計人的到來，本系於十月七日晚，假信望餐廳舉行迎新茶會。茶會中，小會計人從學長、學姐方面獲得許多經驗、知識，也使他們更快熟悉並適應這裏的環境，同學之間除了加深彼此的了解外，感情亦增融洽。

△師生石門露營

為促進全系師生感情交融，系學會特於十月十日假風光明媚的石門水庫阿姆坪舉辦迎新露營。本次活动由會一導師呂士俊老師帶隊，全系皆積極參與。由於主辦同學的嚴密策劃，參加的同學皆能盡興而歸，為以後的活動樹立良好楷模。

國貿月訊

△系務會議

本系曾於十月廿二日在系辦公室舉行本學期第二次系務會議，除專任教師出席外，並有系學會正副會長列席會議。會中曾就提高師生學術研究風氣、改善課程設計、添購設備與圖書，以及加強四育教育等問題，廣泛交換意見，收穫豐碩。

△學術活動

最近部份師生為響應系務會議「提高學術研究風氣」之決議，紛紛四出搜集資料，分別準備專題研究與創作。陳主任呼籲本系全體師生共襄盛舉。陳主任曾於日前應臺北市「敬恒貿易訓練中心」之邀請，在該中心以「中華民國與匪偽對外貿易現狀的比較和針對

匪偽貿易威脅應採取的策略」為題發表演說，內容新奇，聽眾甚感興趣。

△體育捷報

本系同學曾於本校廿六週年校慶運動會榮獲女生拔河冠軍、女生大隊接力亞軍和啦啦隊季軍等三項大獎。本系啦啦隊並曾於十月十七日上午商學大樓落成典禮時再度上場表演，甚獲觀眾好評。

△系辦公室搬移

本系辦公室已於十月三十日由莊敬大樓搬遷到自強商學大樓三樓辦公，教師研究室亦同時遷來系辦公室隔壁，全體教師對新環境均甚滿意。一致認為新環境會帶來新的學術研究風氣。

工學院集錦

△工學院為歡迎今年新聘之同仁特於十月二日下午二時於中正樓會議室舉行茶會，會中除介紹新聘之同仁外並由尹院長代表工學院全體師生致贈任滿六年之化工系主任賴君義教授和土木系主任荷淵博教授紀念銀牌各壹座，以表示感謝二位教授於系主任任內之辛勞和貢獻。按化工系(所)主任業已聘請該系之易小明教授擔任，易教授為本校化工系畢業校友，於美國獲化工博士學位後即返校任教。土木及水利系已聘請原任教於中央大學之王寶璽教授擔任。王教授為本校土木系畢業校友，於西德獲博士學位後返國任教。

△工學院各系為配合商學大樓之完成，對院內各系之空間曾做有計劃之調整和增加，目前正開始進行，希望能早日完成。使原有規模之工學院各系更趨完整。

△工學院與中國工程師學會中原學生分會於十月五日聯合舉辦學術演講，講員為清華大學客座教授沈季能先生，講題為“Mobile Robots for Navigation on Mars”參加同學非常踴躍。

△為增加工學院同學對院內系際專業知識之重視，並培養工學院同學之整個觀念，特商請臺大電機系教授楊維楨先生於十月七日週會以「近代科技發展」為題做一專題演講，內容甚為生動。

工業工程動態

△工業週活動陸續展開

七十年工業週活動業已陸續展開，分上下學期舉行。上學期工業週競賽項目計有桌球、棋藝、足球、拔河、排球、橋藝、趣味競賽等項。比賽日期如後：桌球（十月廿九日至卅日）、棋藝（十月廿九日至十一月五日）、足球（十一月二日至七日）、拔河（十一月廿三日至廿五日）、排球（十一月廿六日至十二月二日）、橋藝（十一月卅日至十二月五日）、趣味競賽（十二月九日）；下學期將舉辦大隊接力、合唱兩項活動，以總積分高低，分名次。

△校際聯誼活動——工工杯

全國工業工程相關專校，每年輪流舉辦聯誼活動，此次由逢甲大學工業工程系主辦，訂十二月十二日至十三日兩天舉行。會中有系主任座談會，及奧瑞岡式辯論賽、與七人制足球賽。本系將由盧主任率領師生前往與會。

△系列迎新活動

本系爲了歡迎「小公公」，系學會特別舉辦一連串迎新活動，計有十月八日新生座談、十月廿五日至廿六日的迎新露營，及十一月六日的迎新晚會。新生座談於十月八日傍晚在物理館前草坪分組舉行，由系辦公室、系學會，及各社團負責人分別介紹辦公室現況、系學會動態、社會活動性質等，使「小公公」對中原新環境有初淺的認識，並輔導他們如何面對新生活。迎新露營在老公公的週密策劃下，大小公公與輔仁大學企管系新生在阿姆坪一同歡樂、一同受凍，促膝談心，共策未來，渡過了難忘的二天一夜，迎新晚會於十一月六日晚上七點假中正樓舉行，邀請鄉音四重唱大鬍子鄧志浩先生推出最近專輯，並邀請週末二〇〇與綜藝一〇〇節目製作人談製作節目的構想及面臨的困難，以娛樂新鮮人並啟發同學們的思考力。

△校運的V字標誌

本校爲了慶祝建國七十年暨校慶，特別舉辦趣味競賽、運動會，及各系系展等項活動。本系發動全系師生共同策劃，全力以赴以迎接各項慶祝活動。運動場上一向是本系天下，學生組方面獲七千公尺大隊接力亞軍、拔河冠軍、爬竿季軍；教職員工組系辦公室計獲異程接力冠軍、飛渡關山冠軍、籃球求生亞軍、蜈蚣競走亞軍，個人一〇五〇公尺丙組黃惠民老師奪魁、丁組冠軍吳學明助教、亞軍鄭雅睿助教，各項成績輝煌。爲了酬謝這次校慶活動各位師生的辛勞，系辦公室及系學會於十月廿九日特租兩輛專車邀請選手前往石門吃活魚。

電機報導

△校長演講反應熱烈

爲勵行系主任四育均衡發展的要求，系學會於上（十）月二十三日，邀請校長在恩惠堂專題演講，講題爲科學與信仰。校長一本往常個儻的風度與幽默的辭語，使得短短五十分鐘的演講，不但生動有趣，而且使同學在思維理念上，得到更深一層的啟發。系學會有感於反應之良好，以後將盡量籌辦類似之演講活動。

△羅主任演說獲好評

系主任羅金博士繼在三軍總醫院演講之後，復於上（十）月三十日，應邀在清華大學發表了微電腦在醫學工程上之應用的專題演講。由於本系目前正從事於這方面的建教合作計畫，因此有許多精闢的見解，頗獲一致的好評。

△系友蔡坤河表現傑出

第三屆系友蔡坤河退伍之後，以優異的成績考取清華大學電力研究所，日前更挾餘威，榮登今年度高等考試電機工程科第一類榜首，消息傳來，全系稱慶，謹申祝賀之意。

△師生座談氣氛和諧

爲加強本系師生之間的溝通，系辦公室特於上（十）

月二十一日舉辦全系師生座談會。會中系主任任用投影片說明了本系未來數年內在課程安排、設備添置及師資延聘等方面的計畫，並準備草擬學生活動基金之設立，以助於推展各項學生活動。系友會聯絡人楊意孟助教也報告了建立系友資料檔案，發行系友聯絡刊物及籌備下學期慶祝電機系創系十週年之系友活動等工作。系學會王顯正會長除了報告本學期的一些活動之外，更宣佈成立了「動手做」小組以及「慢跑俱樂部」，以培養同學實驗的風氣和運動的精神。之後，有關人員並答覆了一些同學們所提出的問題，相信這次座談會之後，電機系師生之間的情誼，當會更進一步；對系上的瞭解，當會更深一層的。

△迎新各項活動展開

爲了歡迎小電機人的到來，系學會早已週詳安排了一系列的活動，自新生報到開始，從註冊指導、宿舍服務、認識環境、參觀系上到迎新晚會、迎新露營，每一項活動無不克盡全力，務使新鮮人能得到最妥善、最親切的服務。上（十）月十九日晚上假力行餐廳舉行，參加同學之擁躍、堪稱空前，會中並有師長提供獎品摸彩，熱鬧非凡。迎新露營更是聲勢浩大，本次活动由輔大家政系與實踐秘書科共同協辦，於上（十）月二十四、二十五兩日，假福隆與金山兩地同時展開，系主任、陳崇仁老師與謝叔亮助教親臨金山營地主持，何金滿老師、楊意孟助教與前助教陳正記學長則前往福隆營地助陣，有營火晚會、大地遊戲、炊事比賽等，師生無不盡興而歸。

△系主任犒賞慶功

這學期運動會的大隊接力項目，由於改成系隊參加，造成了各系實力更加懸殊的現象。然而電機系以一小系，竟能擊敗本校數個大系，躋身前六名，這實乃我全體師生之光榮。系主任因而大爲高興，特犒賞五千元擺設慶功宴，並勉勵同學再接再厲，以奪取更輝煌的成績。

電子微波

△運動大會連連奏捷

運動會中本系連戰皆捷，共計獲得：老生校園競走第一名、爬竿比賽第二名、拔河第三名、新生軍歌大賽第四名。其中尤以大四學長的臨去秋波及大一新生的初試啼聲最令人喝采，更足以見得本系老老少少都有兩手。

△高級舞台音響出借

系學會眼見中正樓的廣播系統往往不能令人滿意，故特地選購材料，由同學動工組出一套高功率舞台音響。不但中氣十足，且音質純厚，更可同時提供四支麥克風使用。若同學或各社團需要時，歡迎至力行三三〇室洽詢。

△近期出版系通訊錄

系友會及系學會已決定在近期內出版電子系全系通訊錄，內容將包括歷屆畢業學長的通訊處及工作單位和在校生的通訊處等資料。若畢業學長的資料有異動，希望來信：電子系辦公室，以便改正。

△國術教授歡迎參加

各位老師們，您們想健身及防身嗎？本系黃廣志教授精於國術，各系老師有鑑於黃教授之功夫，皆邀請黃教授開班授徒，時間訂於每週一、二下午四時二十分在中原新村空地（天雨時在忍耐樓地下室），凡本校老師皆歡迎參加。

△陳教授參加發明展

本系陳兩嘉教授於十月十日至十月十三日代表學校至新竹，參加交通大學主辦之新竹區大專院校「科學發明展覽會」，參與展覽之作品有「IC電梯系統自動控制電腦」及「微電腦電子秤兼收銀機和計算機」，兩項作品均深獲各界好評。

△熊主任應邀演講精彩

系主任熊慎幹博士於十月二十二日應交大電子物理系之邀請，至交大竹銘館專題演講，講題為「非晶形材料的研製」。熊主任以其本身在材料方面之專長，介紹本系在近年來所研究之方法及成果，在演講進行中，反應熱烈，尤其電物系之教授對本系主任設計之 LPCVD 系統 (low pressure chemical vapor deposition)，用來研究非晶形矽之研製甚感興趣，並贊賞本系在研究經費比公立院校較為缺乏之下，能有如此研究成果，已屬難能可貴。同時也當

場邀請系主任予以技術指導，擬在交大電物系建立 LPCVD 系統，誠信此次演講，對提高本系聲譽甚有幫助。

資訊消息

△資訊積極從事專題研究

由本系專任教師黎煥忠老師所領導的三項研究專題，目前已積極展開研究：

1. 自行開發自製電腦語言 (例如：FORTRAN, COBOL) 必備的 SYNTAX ANALYZER (電腦語言文法分析器)。此項工作預計於下學期初完成，屆時，本系便可自行開發自製的電腦語言。
2. 為 TRANUDCER 的研究計劃。
3. 因應商業上的應用需要，資訊系進行 Data Processing (資料處理) 專題。目前正在研究開發的是「一般會計資訊系統」，除此之外，本系亦歡迎各系就其他應用電腦業務與本系共同研究開發。

△本系李育瑩老師正進行著 PASCAL COMPILER (PASCAL 電腦語言) 改良研究。此項計劃主要針對目前電腦中心 JHP-3000 主機內部的 PASCAL 電腦語言進行開發改良。

△以上四項研究，由本系三年級學生分組進行。

△引進計算機圖學課程

為了研修更高深的計算機課程，本系引進應用甚廣的「計算機圖學」，此項課程開給電子研究所研究生、以及資訊系四年級學生選修，由系主任楊熙年教授主講。

△資訊系展盛況空前

本系於十月十八日舉行資訊系展，盛況空前，會中除了邀請交通電腦公司、聲寶公司以及神通公司參展之外，另展出本系微處理機研究成果。另外，則有資訊圖書展，學生工讀資料展，以及由本系三年級學生所設計的十數種電腦遊戲。其中之一的「歐賽樂圍智棋」製作水準高過於一般電腦商的軟體設計。

△本系於九月二十四日，邀請東京醫科齒科大學

醫工拾遺

醫用器材研究所教授中林宜男博士，到校作有關生物

材料方面的專題演講。講題是：Preparation of Hard Tissue Compatible Materials。是日參加聽講的老師、同學非常踴躍，整個語言中心座無虛席。中林宜男博士在為給國科會的報告中對本校備加推崇。

△本系專任副教授洪炳南博士於九月二十九日應工

業技術研究院礦業研究所邀請，在該所為出國進修人

員所舉辦之專題研習會，作有關國內外一般情況與大

陸留學生對談及臺灣份子新態等綜合性的演講。於十

一月二日應本校化工研究所邀請作專題演講，講題是

：心臟起搏器孔性電極之研究。

△行政院科技顧問組於九月廿六日上午十時召開「

討論有關科技發展方案修正問題」會議，本系張恒雄

主任應邀參加，參加人員為各大學與研究機構的教授

及研究員共十五人，張主任為唯一私立大學教授代表，

會中張主任強調調政府科技方案中應增加對私立學校

研究計劃的補助包括儀器設備在內，及強調對醫學工

程之研究發展應予加強。

△行政院科技顧問組為瞭解國內醫學工程發展現況，主動委託本校醫學工程系與陽明醫學院從事調查工作，該計劃自今年六月一日起至明年三月卅一日止，經費共計新臺幣三十二萬一千六百元正，目前系上四位助教及一位研究生參與該項工作。科技顧問組為該項調查需要，於十月八日上午九時，在該組會議室召開會議，邀請臺大、三總、榮總、長庚、馬偕及空總等共十三家大型醫院參加，由張主任主持，本系助教馬永彰、林為孝及呂紹偉亦列席參加，會議於十一時卅分結束，各醫院代表都很熱烈的發表意見，對國內醫工現況調查有相當程度的幫助。

△本系課程為適應未來國內發展醫工之需要，擬分為醫用儀表、生物材料及生物力學三組，目前正進行徵求畢業系友之意見，因為系友在醫療儀器界、醫院、或國外進修，有實際的經驗，對醫工課程修訂意見深受系上重視，盼望系友慎重表示你的意見。

△本系迎新露營已於十月卅一日及十一月一日兩天在福隆舉行，由蘇振隆老師帶隊，張主任亦親臨營地探望同學，雖然卅一日晚上下了一場大雨，但對整個活動影響不大，參加同學都能盡興而歸。

△配合校慶之活動，系學會之系展與發明研究社共同在篤信大樓二樓舉行展覽，參觀之校內同學及校外人士非常踴躍，此次展覽在醫學工程方面之宣傳達到相當程度的效果。

土木系訊

△迎新晚會金山露營

由本系策劃主辦、夜土木協辦的「土木水利之夜」於十月二十一日晚上七時於中正樓盛大舉行。當夜到場人數高達千餘人，真可謂盛况空前，會中並專程邀約前系主任荷淵博教授回到系土。系主任及系上數十名教師亦親臨會場，師生打成一片、場面十分和諧熱鬧。

會中，由本系會長陳東賢同學向系主任獻上第二十六屆拔河亞軍獎盃。同時向前系主任荷教授獻上「師澤廣被」紀念牌，二十五屆第二學期運動會田徑總錦標冠軍獎盃及靜不定合唱團全校第一名獎盃。另外；中國工程師學會學生分會會長土木系謝長仲同學亦代表中工會學生分會贈上「師德永銘」紀念牌，系上林祐輔老師也代表工學院全體師生獻上紀念牌，以表示對荷主任的感謝及敬意。

土木及水利學系的迎新露營於十月二十五、二十六兩天假金山舉行。此次並邀約實踐企管科的女同學參加，總數在兩百人左右，場面十分壯觀。系主任寶璽、郭助教俊梁、及蔡西銘老師等亦抽空前來，真可謂錦上添花。

△宴請校運有功人員

此次校慶，我土木人個個發揮堅毅樂觀、團結奮鬥、不畏犧牲、勇往直前的精神，勇奪全拔河亞軍、爬竿接力第六及大隊接力第五、成績斐然，十分可觀。並於十月二十二日晚上六點半，假力行餐廳宴請校運有功人員，宴中並力邀系主任及陳遠亮、易隆毅等數位老師蒞臨共餐，共約有一百二十人到場，場面熱鬧非凡，大家一面聚餐，一面分享勝利的成果，意義十分重大。

△系務專欄

一、本系造波池配合商學院落成，奉命遷建。新址

位於溜冰場東邊，信望愛宿舍北側空地。建造成本估計約一〇八萬餘元。本系自籌五十八萬，校方支援五十萬。新建造波池為一永久性設備，具多項功用，可供日後系上教學、研究及建教合作之用。

二、本學期本系邀請國內土木、水利工程界專家、學者來校作一系列專題演講。講題內容如後，歡迎本校師生參加。

十月六日：講題——談國內水處理現況——兼論學術衛生工程之出路。講員——廖學賢先生。

十月廿日：講題——工業設施土木工程設計探討。講員——鍾善藤先生。

十月廿七日：講題——臺北捷運系統之規劃。講員——王慶瑞學長。

十一月三日：講題——臺北捷運系統沿線之土壤調查與分析。講員——李延恭先生。

十一月廿四日：講題——矩陣儲存及處理（三小時）。講員——林聰悟博士（學長）。

十二月八日：講題——未定。講員——孫恭光先生。

十二月廿二日：講題——建國南北路新建工程簡介。講員——李家禧學長。

十二月廿九日：講題——未定。講員——劉偉源博士（學長）。

三、本系前任系主任荷淵博教授休假一年，湯崇禮老師離職，楊福權老師由專任改為兼任。施國肱主任（水利前任系主任）任淡水水利系主任、金鵬副教授出國進修一年。新聘之專任老師計有：副教授張維麟博士、易隆毅、林炳昌兩位講師。

四、本系新生十月一日報到計有三班共一六八人。本系日間部共有一二班，學生七二一人，夜間部亦有四班，為本校最大之系。

五、本系自今年八月一日起奉命合併原來之土木工程學系及水利工程學系，改名為「土木及水利工程學系」。學校部份行政單位尚不能適應，稱謂上常造成

一些混亂。例如有稱土一甲、土一乙、水一者，有稱土水系三年級甲班、土水系三年級水利班者，或稱土木工程系、水利工程系，而不稱土木及水利系者。為免日後各種偏差會繼續發生，特將本系各班簡稱詳列於後：

一年級：土水一甲、土水一乙、土水一丙。

二年級：土二甲、土二乙、水二。

三年級：土三甲、土三乙、水三。

四年級：土四甲、土四乙、水四。

六、本系為配合工學院辦公室空間調整，本系之辦公室及試驗室除材料、衛生兩室外，均將於十一月底遷入莊敬大樓一、三樓。系辦公室、結構試驗室、土力試驗室位於一樓，土木、水利圖書室、測量儀器室及教授研究室位於三樓。

機械系錦集

△本系教授七十一年度向行政院國科會提出之專題研究計劃有二：一是尹士豪教授兼工學院院長的「密閉垂直圓管間暫態自然對流熱傳遞之研究」；另一是黃健生教授兼系所主任的「彈塑性方形開口平板之穩定性分析」。本系老師數年來一直再接再勵，不斷地有研究專題提出，為系裏帶動了良好的研究風氣。

△除了教授們有研究專題外，上學期起三年級部份對引擎有興趣的同學，在方雲志副教授的指導下，曾將裕隆廠贈送的報廢汽油引擎機體，重新加以裝配、檢修，試俾良好；本學期則以二六〇匹馬力以上柴油引擎裝配大修為主。方老師犧牲不少時間與精力，讓同學們有實際工作的經驗，這樣實際與理論的配合，使同學們獲益匪淺。另外三年級學生有部份同學分別作氣墊船、太陽能及風洞的設計及裝配，使學以致用，並充實設備。

△本系「機械人」雙月刊正式創刊，趕在新生報到註冊前出刊，內容包括介紹系所發展，文藝及機械新知。

化工系訊

△易主任赴加出席會議

本系易小明主任獲國科會補助旅費於十月四日至九日參加在加拿大蒙特羅舉行之第二屆世界化工會議暨第九屆美洲化工會議並宣讀論文一篇。

△賴教授受託從事研究

本系賴君義教授最近接受中山科學研究院原子能委員會委託，從事選擇性薄膜之研究以製備不同緊密度醉素纖維薄膜，此類薄膜可應用於透析（人工腎臟），反滲透壓（鹹水淡化），超過濾（醉素分離）等方面。

△Acrylamide生產過程改良成功

本系張德洲教授接受合昌化工公司委託，從事Acrylamide 生產過程的改良，此計劃在張教授領導之下從去年十一月至今今年十月歷時一年終告完成，使得原本需經五個步驟的複雜生產過程改良為至今僅須一個步驟即可完成，同時新法也提高了產品的純度，減低污染問題，目前雖因催化劑價格過高，未大量生產，相信在克服此一問題後，即可達到商業化之目的。

△新置機器即將啓用

由本系系友捐款及校方補助所購買之Data Generator及Eclipses 140 微型電腦及八部終端機將於十一月底啓用，到時將使本系同學對於化工問題在電腦方面的應用增加實際的經驗，希望各位同學能多加利用。

△劉金伏設計獲獎

本所研一同學劉金伏於暑期參加宏基公司 AIM-65 微電腦應用設計比賽以「修改 AIM-65 的打點機及供應特殊軟體程式來做定時收集實驗數據的描繪」一題榮獲第二名。

△每週專題敬請參加

本系每週一早上十點三十分有專題演講，請各位老師及同學踴躍參加。

夜間部要聞

△教育部公布「夜間部選讀生考取正式生學籍處理補充規定」，要點如左：

- 一、選讀生考取正式生，其原選讀及格之有關科目，無論必修或選修皆可抵免。
- 二、選讀科目及格學分抵免後須補修三十學分以內者，編入五年級肄業，須補修六十學分以內者，編入四年級肄業，須補修九十學分以內者，編入三年級肄業，餘類推。
- 三、選讀生須考正式生者，自本學年度起應修習軍訓及體育，原選讀生未曾修習軍訓及體育者，考取正式生後軍訓須補修，體育自編入年級起隨班修讀。
- 四、專科畢業學生亦可參加選讀，原以性質不同科系不得報考三年級者，經選讀若干學分後，亦得以性質相近科系報考三年級轉學生。

五、夜間部正式生經退學後，重考為本校新生或轉學生，原已修習及格科目學分，亦得比照辦理。

△夜間部運動會，於十月十八日星期日，在本校大操場舉行：開幕典禮由夜間部主任孫超一教授主持，夜間部各系系主任及導師均應邀參加，八時半運動員繞場一週開始，各系級動作整齊，精神抖擻，士氣昂揚，服裝以班為單位，整潔劃一，顯出蓬勃的朝氣。獲得在場人士一致讚許。各項田徑賽展開後，競爭激烈，成績優異，尤其男、女生大隊接力賽及拔河比賽，競爭激烈，迭起高潮，大會按預定賽程，於下午四時順利舉行完畢，由校長阮大年博士主持頒獎閉幕典禮，校長除讚揚夜間部學生運動精神外，並勉勵同學，經常保持運動精神，鍛鍊健康體魄，蔚為國用。

△夜光合唱團參加大專院校合唱比賽：夜間部夜光合唱團訂於十一月七日於國父紀念館參加第九屆全國大專青年愛國及藝術歌曲合唱比賽。

△夜間部桌球社，利用星期日舉行桌球比賽，夜間部桌球社，於十一月一日，在本校中正樓地下室，

舉行桌球比賽，以提倡正當娛樂，促進同學情誼，比賽於當天上午九時開始，至下午六時按預定賽程完成比賽。

慈暉報喜

歡欣、雀躍、喜悅之情洋溢在每一位慈暉社員的心中。您知道為什麼嗎？乃因「新竹區社團評鑑第一名——中原慈暉社」。這項難得的榮譽，給予新學期新開始，一個叫每一位社員喜上眉梢的好兆頭。

在「社團評鑑第一名」的好兆頭之下，慈暉社將展開一連串慶祝慈暉社成立十週年活動，活動內容有慈暉週，慈暉十週年社慶海報比賽、慈暉義賣、服務傘等，詳情請密切注意海報。

水宮訊息

△在本社的爭取和訓導長與姬老師的協助下，課外活動組織了專款，十餘萬元，整修十五年來受盡滄桑的溜冰場。新的溜冰場預定在期中考後完工，屆時將舉行剪綵，開溜典禮，並有溜冰趣味競賽，歡迎隊員與社員前來參加，觀賞！

民族舞蹈社

△中原實踐舞蹈營終於在十月廿四、廿五、廿六三天於實踐專校園滿結束，三天來，中原實踐的五十多位男女同學生活在一起，上課在一起，培養了大家深厚的感情，而王少亭老師的國劇舞蹈、林煥娘老師的爵士、李小華老師的現代舞及芭蕾舞、陳玉秀老師的即興創作、雷大鵬老師的芭蕾舞小品，無不使同學們大開眼界，嘆為觀止。

在這短短的三天中，實踐莎蕾社的夥伴們與本校的同學融成一片，她們的熱情、純真、精幹以及對舞蹈的熱愛更使人難以忘懷。臨別時，大家依依不捨之情溢於言表。

中原大學校區附近飲食攤販衛生督導紀錄

日期：七十年十月七日
督導區域：中原大學轄區

(本表係中壢衛生所會同本校訓導處教官、總務處及學生代表之查訪紀錄)

王中原 自助餐 次郎	陳香香 豆漿店 兆平	邱家 麵飯 雲輝	嚴華 華小吃 延禎	莊群 友麵店 文龍	歐乘 心小吃 陽益	李老 李水餃 漢堂	李老 李麵店 恩喜	李昇 昇小吃 昇堂	鄭三元 瑞小 英吃	王水 餃大王 彪三	飲食攤販 商號負責人 簽名	勸導改進事項紀要	備註
一、廚房之整潔應加強 二、地面應經常洗刷	一、餐具之消毒應加強 二、工作衣應製用	一、如右、工作衣應製用 二、紗門、紗罩應製備應用	一、餐具應加強消毒 二、場所之整潔應加強	一、紗門、紗窗應裝設使用 二、餐具應加以消毒	一、廚房之整潔應保持 二、餐具應切實做到消毒	一、廚灶台面應用磁磚鋪平 二、餐具應加以消毒	一、地面應鋪平水泥 二、紗櫥罩應修繕應用	一、如右 二、蒼蠅應加以撲滅	一、工作衣應製用 二、紗門應注重消毒 三、紗門應切實應用	一、紗門紗窗、應切實應用 二、工作衣應切實應用			
得70分	得60分	得40分	得60分	得60分	得75分	得65分	得50分	得65分	得70分	得50分			
艾今日 濟餐廳	鄭金龍 金水	王牛中 林肉北 敬館沙 茶	葉學苑 日助餐 日森	簡慧汶 聰助餐 慧	袁北方 文飯店 志	朱夫子 培小吃 宗	羅力行 吉大樓 劍餐廳	范大衆 良早點 保	黃信望 望愛餐 傑廳	單復興 明飯館 台	飲食攤販 商號負責人 簽名	勸導改進事項紀要	備註
一、廚房之紗門、窗應裝設 二、餐具應加強消毒	一、營業場所之整潔應加強 二、餐具應加以消毒	一、廚房之整潔應加強 二、餐具應加強消毒並加蓋	一、廚房之整潔應加強 二、餐具應加以消毒	一、廚房之整潔應加強 二、工作衣應穿 三、餐具應加以消毒	一、飲食物應加蓋 二、廚房之整潔應加強 三、工作衣應穿用	一、飲食物品應加強消毒 二、飲食餐具應加強消毒	一、廚房之整潔應加以做到 二、工作衣應注意使用 三、廚房簾墊應使用	一、廁所之整潔應加強 二、餐具應清潔並消毒	一、廚房之紗門應裝設 二、鍋爐油門不得開過大冒 黑煙	一、廚房之整潔應加強 二、窗戶欠清潔應加洗刷			
新中北路 243號 得70分	中北路 245號 得75分	得70分	得65分	得65分	得45分	得55分	得70分	得65分	得80分	得60分			
吳老新 金愛池 群	邱芳味 隆自餐 成助	吳統一 餘冰旺 店	吳老統 嘉一冰 德店	黃聖豐 銀自助 成餐	于家常 德麵江 店	黃楓雅 鳳築冰 英店	宋老宋 海餃子 蘇館	劉老學 隨單意	劉大三 慶元餐 昌廳	江馨園 立餐中 廳	飲食攤販 商號負責人 簽名	勸導改進事項紀要	備註
一、餐具之整潔應注重消毒	一、工作衣應製用 二、餐具應消毒	一、如右	一、蒼蠅應加強撲滅 二、飲食用具應注重消毒	一、營業場所、廚房之整潔 應保持清潔	一、廚房之整潔應加強 二、爐灶台面應鋪磁磚	一、廚房之整潔應加強 二、餐具應注重消毒	一、紗門應隨時關好 二、飲食用具應切實消毒	一、廚房之整潔應加強 二、工作衣應注意穿用	一、餐具應注重消毒 二、工作衣應穿用	一、廚房之整潔應加強 二、餐具之整潔應注重消毒			
得75分	得75分	得50分	得60分	得75分	得55分	得70分	得65分	得75分	得60分	得60分			

中原大學慶祝建國七十年暨校慶體育競賽成績一覽表（學生）日間部

男子組

名次	項目		7000公尺大隊接力	爬竿接力	拔 河
	單位	成績			
1	單位	機 械	15'40"	化 工	工業工程
	成績	15'40"			
2	單位	工 業	15'42"4	電 子	土木工程
	成績	15'42"4			
3	單位	建 築	15'43"2	工 業	電子系
	成績	15'43"2			
4	單位	化 工	15'43"3	機 械	物理系
	成績	15'43"3			
5	單位	土 木	15'51"4	醫 工	
	成績	15'51"4			
6	單位	電 機	15'54"1	土 木	
	成績	15'54"1			

女子組

名次	項目		3500公尺大隊接力	拔 河
	單位	成績		
1	單位	心 理 系	10'37"6	國 貿 系
	成績	10'37"6		
2	單位	國 貿 系	10'38"6	企 管 系
	成績	10'38"6		
3	單位	企 管 系	10'45"6	會 計 系
	成績	10'45"6		
4	單位	會 計 系	11'0"4	化 學 系
	成績	11'0"4		

中原大學慶祝建國七十年暨校慶體育競賽成績一覽表（女子組）夜間部

項 目	名次		1	2	3	4	5	6	
	單位	成績							
跳 遠	單位	吳彩容(化工)	葉琮惠(化工)	胡小玲(工業)	徐秀珠(工業)	陳鳳英(企)	曾金錫(化工)	首名破大會 3.99	
	成績	4.03	3.52	3.45	3.43	3.30	3.0		
跳 高	單位	饒鴻菊(化工)	陳素春(工業)	范立敏(工業)	榮荷明(化工)				
	成績	1.25m	1.10m	1.05m	1m				
鉛 球	單位	黃牡丹(企管)	林美斐(化工)	魏芳玉(化工)	向惠萍(企管)	楊惠瑛(工業)			
	成績	7.80	6.35	6.28	6.02	4.93			
100 公 尺	單位	吳彩容(化工)	鐘麗珠(化工)	陳榮英(化工)	呂秀琴(土木)	詹美雲(工業)			
	成績	15"8	15"9	17"2	17"5	18"0			
200 公 尺	單位	鐘麗珠(化工)	祖黎新(企)	楊 淑 惠					
	成績	35"6	37"4	37"3					
400 公 尺	單位	宋志瑜(機)	劉純如(電)	曾淑貞(化)	龔壽靜(企)				
	成績	1'30"0	1'31"7	1'34"2	1'39"7				
800 公 尺	單位	游明瑛(企)	魏芳玉(化)	蔡淑治(企)				首名破大會 3'27"2	
	成績	3'25"8	3'38"6	4'12"6					
4×100公尺	單位	化 工	工 業	企 管	電 子	土 木			
	成績	1'6"7	1'7"4	1'9"	1'11"1	1'11"9			
4×400公尺	單位	企 管	工 業	電 四	化 工				
	成績	6'10"6'	6'20"7	6'25"8	6'29"3				

中原大學慶祝建國七十年暨校慶體育競賽成績一覽表 (男子組) 夜間部

名 次		1	2	3	4	5	6	
項 目								
跳 高	單位	蘇寶德(士一)	余勝輝(士一)	楊永雄(電二)	蔡敬忠(機三)	許西嶽(化四)		
	成績	1.70	1.65	1.60	1.55	1.50		
跳 遠	單位	蘇寶德(士一)	蔡敬忠(機三)	莊 松(電二)	陳志遠(工一乙)	劉忠良(機三)	趙仲麟(士四)	
	成績	5.96	5.52	5.50	5.50	5.52	5.21	
鉛 球	單位	張銘池(士一)	林 圳 卿(工三乙)	李友正(企二)	陳華龍(電二)	黃恩駿(企二)	于洞堦(工四)	
	成績	9.89	9.67	9.37	9.16	9.05	8.62	
標 槍	單位	潘添成(工五)	于洞堦(工四)	梁 松 道(工三乙)	林 東 衡(化工二)	楊修銘(電二)	林 圳 卿(工三乙)	首名破紀錄 38.80
	成績	38.82	38.32	36.90	35.68	35.52	33.48	
鐵 餅	單位	林 圳 卿(工三乙)	湯明鑫(企三)	李友正(企四)	李進達(企四)	余勝輝(士二)		
	成績	26.64m	25.56m	25.54	25.40	24.54		
三 級 跳 遠	單位	陳督全(電一)	陳志遠(工一乙)	莊 松(電二)	梁平育(機四)	張吉甫(工四)	李鴻裕(機三)	
	成績	10.85	10.74	10.34	10.17	10.06	9.65	
100 公 尺	單位	林一民(士一)	許西嶽(化四)	張金龍(電二)	何燦炎(士三)	湯明鑫(企三)		
	成績	13"	13"3	13"5	13"6	16"5		
200 公 尺	單位	蔡顯吉(工五)	廖嘉賓(士三)	許松盛(電二)	湯敏君(電一)	呂瑞雍(電二)	許延聰(工三乙)	
	成績	26"5	28"6	28"7	28"9	30"7	30"8	
400 公 尺	單位	李鴻裕(機三)	洪慶裕(電四)	李春旺(電二)	朱 坤 源(工三甲)	蔣仁文(士三)		
	成績	1'6"9	1'7"2	1'11"8	1'11"9	1'21"1		
800 公 尺	單位	崔宗健(機三)	董澤衡(化二)	鍾瀛平(士一)	劉隆正(電一)	黃南陽(化二)	方長榮(工一)	
	成績	2'23"6	2'32"0	2'36"0	2'36"3	2'40"5	2'41"1	
1500 公 尺	單位	蔡永忠(工一甲)	黃恩駿(企二)	楊 萬 順(士三乙)	宋廣仁(電一)	宋思魯(化一)	簡吉聲(企三)	
	成績	5'11"7	5'16"4	5'18"8	5'36"6	5'38"8	5'42"2	
4×100公尺接力	單位	機 三	電 二	工 三 乙	工 二 乙	化 三	電 一	
	成績	52"4	53"3	53"8	54"	55"7	1'0"0	
4×400 公 尺	單位	電 二	企 四	電 子 一	化 工 一	工 三 乙	企 · 二	
	成績	4'25"8	4'31"	4'31"3	4'32"	4'48"2	5'1"	
3500公尺大隊接力	單位	土 木 一	企 二	電 二	工 一 乙	土 三	機 二	
	成績	8'38"4	8'39"1	8'41"7	8'44"8	8'47"2	8'49"	