

感恩聯誼酒會剪影



台中縣黃縣長仲生致詞



陳主委頒發協助辦理中科公安環保月系列活動廠商感謝狀



楊主任頒發94年度中科園區推行勞工安全衛生優良單位



科學工業園區同業公會童兆勤理事長致詞



郭立法委員俊銘致詞



蔡立法委員其昌致詞



童理事長頒發協助辦理中科三週年慶活動廠商感謝狀



陳主委、戴副主委、楊主任與台灣JSR公司汪昭董事長合影。



台中市蕭副市長家旗致詞



中科三年感恩聯誼酒會的現場盛況

陳主委與黃縣長、郭立委、童理事長觀賞「中科三年有成」影片。

CTSP Newsletter (每月5日出刊)

- 發行人 楊文科
- 編輯指導 郭坤明
- 總編輯 李榮藝
- 編輯委員 王宏元、劉明慰、陳季媛、張秀美、鐘文傳、李朝富、李淑宜、賴明志
- 校對 蔡紹斌、劉育如

- 發行機關 中部科學工業園區開發籌備處
- 地址 42878 台中縣大雅鄉科雅路48號
- 聯絡電話 04-25658588
- 投稿 E-mail: rong@ctsp.gov.tw
- 網址 http://www.ctsp.gov.tw
- 美術編輯 象水廣告行銷事業有限公司 04-24611750

版權所有 本刊文章未經許可，不得任意轉載 本刊刊登之文稿不代表任何機關發言。



中科簡訊

Central Taiwan Science Park Newsletter

No. 25

中華民國95年8月



歡慶中科成立三週年

感恩聯誼酒會盛大登場

第一組(企劃)/蔡紹斌

陳主委建仁(左四)、戴副主委謙(左一)、楊主任文科(左三)與貴賓舉杯同賀中科生日快樂。

中科三年有成

三年前的7月28日，中科籌備處進駐台中園區，並與友達光電同時進行開工動土典禮；在今天酒會正式開始後，由籌備處製作的「中科三年有成」影片裡，我們看到了中部科學園區從一期到三期，七百多公頃土地從無到有，在面對高科技產業的建廠時程要求下，採取「同步開發」與「同步營運」的建設模式；在過去一千多個日子裡，老天爺也常採取無預警的「同步颶風」與「同步下豪雨」的模式，考驗位於大度山紅土台上的中科工程，像去年有三次颶風、兩次豪大雨，今年先是7月15日的碧利斯颶風讓壘球賽延期舉行，後是7月25日的凱米颶風考驗我們的應變能力！

在7月24日中科決策團隊仔細蒐集、評估凱米颶風的強度及其動向之後，楊主任做出「除非台中市宣布停止上班，否則如期舉行」的決定，這就是中科，面對變局與考驗，不慌不亂，謀定而後動，然後全力以赴。

園區一家的榮譽感與向心力

三年來，我們寫下了園區開發、建廠及營運速度的多項第一，所以有中科奇蹟的美譽；而光電產業群聚的效應，帶來的就業人潮，帶動了週邊原本寂靜的房地產，形成所謂的中科商圈，使得中科效應不僅僅止於台中盆地，更翻越大度山而達沙鹿、清水，跨過大甲溪而達后里，而這就是大度山傳奇！

在辦理中科三週年慶的同時，我們除了獎勵推行勞工安全衛生優良單位外，我們更要感謝協助辦理中科三週年慶及工安環保月活動的友達光電、台灣體育學院、互助營造、台灣康寧、自行車暨健康科技工業研發中心、帆宣系統科技公司、中科園區員工診所、茂德科技公司及憲源營造廠，一張感謝狀所代表的是園區一家的榮譽感與向心力。

總統賀電與院長賀詞

大家都知道，中部設科學園區是陳總統在

目錄

- 「環擁大度、安如泰3」工安環保月系列活動 3
- 中科菁英，HAPPY撲壘！第一屆中科盃球類競賽實況報導 4
- 「夏日甯醒暨兒童彩繪」敦親睦鄰 5
- 職訓局訪視園區外國專業人員工作許可業務紀要 6
- 第66次園區審議委員會核准通過之中科投資案 6
- 公務足跡－本處檔案制度的建立 7



▲國科會陳主任委員建仁致詞



▲本處楊主任文科致詞

技廠房到如公園般的園區，從竹科、南科到中科成長的台灣科學工業園區同業公會童理事長，深深的體會到從業員工的人數、廠商的家數，它將如一部驅動引擎，帶動著整個園區周邊產業的繁榮；所以童理事長懇切的希望地方能夠多多支持中部科學園區的發展與建設。

身為國內科學園區大家長的國科會陳建仁主委，在中科后里園區七星農場環評作業面對社會各界諸多的質疑，不但沒有袒護自己，反而以科學園區身為今日台灣工業發展的龍頭，期勉中科在面對環評委員的要求時，要為台灣樹立一個典範，做到高科技產業發展在環境保護上最好的楷模，因為，這是台灣邁向永續發展的必經之路！陳主委更將中科比喻為古典音樂界的神童莫札特，竹科是巴赫，南科是貝多芬，陳主委希望由竹科、中科、南科合奏出來的科技交響曲，能讓世人都看得到台灣在知識經濟上的成就，也希望高科技產業的發展能為世界人類帶來更有文化氣質及更好的生活環境。

一場科技產業與文化的饗宴

就在與會長官及童兆勤理事長、黃仲生縣長、蕭家旗副市長、郭俊銘及蔡其昌立法委員等貴賓的致詞之後，在林文也弦樂合奏團七位小天使的生日賀曲樂聲中，陳主委、楊主任帶領切下了生日蛋糕，並舉杯與在場朋友同賀中科生日快樂，嚴肅的正式儀式告一個段落，輕鬆的聯誼與用餐節目，緊接著在謬思弦樂四重奏的悠揚樂聲中開始，與會來賓在排隊取餐的過程中，順道參觀籌備處精心設計的建設成果展與廠商代表的產品展，並藉由展場中不斷播放的「中科三年有成」專輯影片裡，讓園區的產業與建設成果在這樣一個嶄新、挑高的會場，樂音悠揚，賓主自在愉悅的氣氛下，傳遞籌備處的感恩心意。

2000年提出「三個第三」的競選政見，也是第一個被實現的競選政見；總統雖無法親自前來，卻特致電祝賀並勉勵繼續為促進我國高科技產業的國際競爭力而努力。

院長也特頒賀詞，感謝所有辛苦的工作同仁以及投資廠商的付出與努力，也期勉中科絕不能以位居全球最大12吋晶圓廠的研發製造基地之一的成就而自滿，面對未來園區開發，應抱持「環境保護、經濟發展、地方繁榮」的三贏原則，在現有的基礎上，讓台灣的高科技產業，與世界接軌，再創經濟成長的高峰。

中科三年，讓台灣看得見

而籌備處首任的楊文科主任更展現出科技產業領導人的特質，在致歡迎詞即開門見山，直接點出了中科三年，我們讓大家看見了什麼：

- 第一、我們讓78家廠商進駐，有一兆五千億元的投資金額。
- 第二、我們有15家廠商已經量產，30家廠商正在建廠中。
- 第三、我們的營業額連續3年Double成長，去年600億，今年1,200億，明年2,400億。
- 第四、我們在這裏提供了1.1萬人的就業機會。
- 第五、我們的光電及半導體產業群聚效應明顯形成了。

對於過去三年的中科，這真是鏗鏘有力的總結，而民國96年要達到2,400億元的營業額，更是一個大膽的宣示，雖然，未來是未知的，但在中科，我們知道如何按部就班、如何以企業政府的觀念，築夢踏實！

而一路看著科學園區從無到有，從工寮到科

「環擁大度、安如泰3」 工安環保月系列活動

第二組（勞資）/劉時穎

本處為強化工安及環保工作，特別選在7月份園區3週年慶時機，首度舉辦「工安環保月系列活動」，動員全園區事業單位及員工共同參與，藉此展現園區工安環保、敦親睦鄰與經濟發展三贏成果，活動由本處與科學工業園區同業公會共同主辦，園區各事業單位協辦，同時適逢園區3週年慶期間，本次活動主題即訂為，強調作好環境保護及安全衛生是全民生活的一部分，並以具體行動關懷週邊村里民身心健康為活動核心，期能營造一個歡樂、健康又友善的工安環保月。第一屆工安環保月系列活動包括：開幕典禮暨工安研討會、環保研討會、第一屆中科盃壘球賽、中科員工未婚聯誼、槽車卸載化災緊急應變演練、社區健康講座及免費健檢、就業博覽會、工地觀摩等項目。

7月5日首先由茂德公司協辦開幕典禮活動，會中除邀請各界長官及貴賓蒞臨指導外，同時邀請行政院勞工委員會勞工檢查處傅選然處長主講「高科技廠房建廠安全管理」專題，為我們本次活動拉開序幕，隨後緊接著在友達公司舉辦環保研討會，於園區未來管理中心大樓工區舉辦工地觀摩以及在康寧公司區內舉辦槽車卸載化災緊急應變演練等活動串聯下，使得整個工安環保月由北往南活絡起來，氣氛更在7月25日園區三週年感恩聯誼酒會，頒發推行勞工安全衛生優良單位獎，公開表揚獲獎單位友達光電及台灣康寧公司以及贈送各協辦單位感謝狀場合，進入最高潮。

園區向來是年輕一族青春活力展現的集聚地，本次非常男女踏青趣-中科員工未婚聯誼活動，在園區員工診所、台灣科學工業園區科學工業同業公會與本處為回應園區內單身貴族們對聯誼

的熱切渴望下，共同聯手籌辦，當天參加男生31名及女生35名，平均年齡為28.5歲，活動在團康帶動、分組烤肉、草原漫步及團體表演等歡笑氣氛圓滿熱絡，事後參與者對活動整體感覺表示滿意者達75%以上。

另一方面，為提倡園區正當休閒活動，促進中科員工交流情誼，並配合本園區南區東側滯洪池壘球場完工，在7月8、29日舉辦第一屆中科盃壘球賽，並商請國立台灣體育學院協助擬訂競賽規則及擔任裁判，參賽隊伍來自本園區廠商及承攬商，共計12隊，球員人數合計233人。在16場精銳盡出，在競爭激烈的一番廝殺後，由華邦電子獲得冠軍、茂德獲得亞軍、友達L6ACELL盟軍及友達Tango分居季、殿軍。另一個為活動帶來高潮的競賽，是為個人爭取榮耀的「強棒出擊--全壘打王」及「有球必in--勝投王」，比賽結果由帆宣隊江偉成榮膺全壘打大王、茂德隊蔡仁耀榮膺全壘打小王、友達L6ACELL盟軍隊徐盟貴榮膺勝投大王、帆宣隊鄭水順榮膺勝投小王。比賽結束了，但熱愛運動的心不減，大家相約明年球場見！

為宣傳本次活動，本處亦積極參與在7月14日至17日中友百貨公司熱鬧展開就業博覽會，為畢業新鮮人量身打造的「2006鮮聲奪人就業及職訓博覽會」活動，本活動由行政院勞工委員會職業訓練局中彰投區就業服務中心主辦、本處協辦的徵才活動，為期四天，共計邀得90家廠商設攤，其中本園區有友達光電、華邦電子、茂德科技、台灣日東光學、力晶半導體及高僑自動化等6家公司參加，當天參加徵才的人數共計8959人，熱鬧非凡，達到工安環保月的宣傳效果。

其他在健康促進方面，園區在本月份更將服務延伸至週邊鄰里社區，7月22日與中科員工診所合辦在大雅鄉忠義村辦理免費健檢及健康講座活動，吸引社區民眾踴躍參與。

本次工安環保月在園區全員動員參與以及長官與各界來賓的支持下，活動順利圓滿成功，本園區未來將持續落實安全優先、職場零災害、環境永續及中科無污染的目標。



園區事業代表觀摩營造工地安全管理情形

中科菁英，HAPPY撲壘！

第一屆中科盃球類競賽實況報導

第二組(勞資)黃伶蕙

大概很難想像，一個以調節雨量、防洪防災為主要功能的滯洪池公園，會率先以壘球比賽闖出名號。

位在中科園區南區東側的滯三滯洪池公園，在今年初完成驗收後，其小而美的壘球場立即成為園區各廠員工運動強身、以球會友的最佳去處。回應這股日熾的運動風潮，本處特別選在園區成立三週年之際，同步辦理「第一屆中科盃球類競賽」，並以「中科菁英，HAPPY撲壘」為活動定調。

表達參加意願的廠商中，有決定集全公司精銳為一隊的華邦，有堅持各部門分別組隊參賽的友達、茂德，還有為支持本活動才組隊應戰的康寧、日東、應材、聯勝，另有承攬廠商—互助營造、帆宣系統也躍躍欲試。總計有12隊勁旅報名參賽，人數達232人。預賽採3隊為一組，共分為A、B、C、D四組，每組進行循環賽，由各組冠軍隊伍進行決賽，決賽前四名均可獲得本處頒發的獎盃及球棒乙支，以茲鼓勵。

7月8日球賽開打，天氣時而豔陽高照，時而涼風輕拂，就跟率先登場的A組預賽一樣，勝負始終難料：「友達人資野球部」在第一局落後六分的情況下，急起直追，終局竟出現大逆轉險勝「聯勝」1分。不過這兩隊還是連著敗給了守備森嚴、默契十足的「茂德」。B組預賽因「必勝」人數不足棄權，而由打敗「康寧」的「友達Tango」晉級。就在這之後天空突然下起了30分鐘的滂沱大雨，壘球場盡本份地開始發揮滯洪的功能，面對一片汪洋，C組預賽被迫延期再戰。

為安排延賽事宜，本處於7月11日臨時召開第二次領隊會議，考量各球隊球員調班不易，決議將所剩賽事併在7月15日一天舉行完竣，結果卻因碧利斯颱風襲台，整個賽程硬生生延至7月29日舉辦，原規劃於7月25日中科三週年感恩聯誼酒會進行頒獎的安排，只好在可惜中作罷。

令人期待的7月29日，太陽像是補償大家似地整天高高掛，耳邊傳來鄰近「夏日爵醒暨兒童彩繪」

會」的爵士樂音，讓比賽更加火熱起來。D組預賽先開戰，「帆宣」帶來不少加油打氣的道具，如海報、加油筒及手提音響，看來經驗豐富，在擊敗「茂德角逐者」後，可惜輸給了攻擊力十足的「華邦電子」。C組比賽由「友達L6ACELL盟軍」居冠，「日東光學」有主管親臨加持，「互助營造」則有獨一無二的女選手，投起球來可是巾幗不讓鬚眉。

整個比賽在四強出現後進入高潮，由友達自家人進行季殿軍爭奪戰，一番廝殺後，由「友達L6ACELL盟軍」獲得季軍，「友達Tango」獲得殿軍。冠亞軍爭霸戰則由「茂德」、「華邦電子」領銜主演，雙方互不相讓，直到夜幕低垂，「茂德」終以兩分之差飲恨，「華邦電子」歡天喜地地抱走了第一屆中科盃冠軍獎盃！

另外，為增加活動的可看性，本次活動另設趣味競賽獎項：一是「強棒出擊-全壘打王」，由「帆宣」江偉成以六球擊出五球的佳績榮膺全壘打大王，擊出三球的「茂德」蔡仁耀榮膺全壘打小王。二是「有球必IN-勝投王」，要把六個小球投入小桶子中比想像中難，最後還進行PK賽，才確定由「友達L6ACELL盟軍」徐盟貫拿走勝投大王獎、「帆宣」鄭水順帶走勝投小王獎。不論是打擊者或是投手，在球場上留下的英姿，都有職業球員的水準。

第一屆中科盃球類競賽，因為在賽務上有國立台灣體育學院的專業支援，在場地整理上有友達光



中科盃球類競賽-華邦與茂德角逐

電公司、互助營造公司的熱情贊助，球場上有每個球員的精彩表現，而圓滿地落幕了。原定位在輕鬆、快樂、以球會友的一場壘球賽，卻明顯感受到每個球隊、每個球員認真無比的神情以及積極求勝的企圖心，不由得令人肅然起敬，也感動莫名。未來

，如何讓壘球場設施更具專業水準、如何讓賽事安排更加流暢、如何納入其他球類競賽、如何向外宣傳競賽活動...都是規劃第二屆中科盃球類競賽時應思考的層面。比賽結束了，但熱愛運動的心還在，各位運動好手們，咱們相約下次見！

「夏日爵醒暨兒童彩繪」敦親睦鄰

第二組(工商)、第三組(建管)/陳惠楓、陳麗芬



中科三歲了！特別精心規劃了三週年系列的慶祝活動。

為了促進中部科學工業園區內之廠商與周圍社區鄰里之交流互動，中部科學工業園區開發籌備處結合了園區內大廠—台灣康寧顯示玻璃股份有限公司、財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心及帆宣系統科技股份有限公司共同舉辦「夏日爵醒暨兒童彩繪」敦親睦鄰活動。

「夏日爵醒暨兒童彩繪」活動於7月29日(六)上午9時30分在中部科學工業園區南區東側滯洪池公園(友達光電股份有限公司後方)熱鬧登場，首先由社區幼稚園可愛兒童的精采舞蹈演出揭開序幕，更有熱情的社區媽媽活力演出，活力灑向豔陽天，最後由流行音樂樂團現場爵士樂Live壓軸演唱，其間穿插著兒童彩繪活動及自行車模型展示及免費試騎；整個活動現場充滿了光音育幼院院童及社區鄰里孩童的嬉戲歡笑聲，也有兒童揮汗賣力地認真彩繪著鮮豔可愛的風箏圖案、



郭主任秘書坤明於音樂會致詞

童言童語的可愛歌聲及美妙舞蹈、更有社區媽媽的動感迷人熱舞，而活動主秀的爵士音樂團，在歌手渾圓低沉的嗓音帶領下，多首引人回味的老歌引發觀眾的共鳴，讓參與活動的民眾彷彿回到時光隧道，盡情享受爵士音樂的饗宴，而整個活動在豔陽高照的好天氣中熱烈進行著，舉辦單位也體貼地提供消暑解渴的乳品飲料，適時地補充參與孩童的體力及熱情民眾的水分，也細心地協請員工診所—中國醫藥大學附設醫院進駐活動現場的醫療站服務，最後活動在盡情民眾的陶醉聲中圓滿結束。

本次活動邀請台中縣市所有的民眾與小朋友，到活動現場彩繪風箏、放風箏，迎向陽光，留下最快樂的童年回憶，也期待藉由這場有意義的敦親睦鄰活動，拉進中科與鄉親的距離—與中科為鄰真好！

招商/成果/快/遞

截至95年7月底止，中科核准廠商家數為80家，計畫投資金額15,773億元

職訓局訪視

園區外國專業人員 工作許可業務紀要

第二組（工商）/劉明慰

行政院勞工委員會職訓局孫副局長碧霞帶領周組長丁安一行人於7月21日(星期五)訪視本園區外國專業人員工作許可業務，由籌備處郭主任秘書坤明歡接待。孫副局長為瞭解本處接受勞委會委託辦理外國專業人員許可業務執行概況，特與台灣康寧、茂德科技、台灣日東、台灣應用

郭主任秘書於職訓局訪視時致詞

材料...等園區廠商舉辦座談，會中除了對廠商所反映各項建議及問題給與詳細答覆，並指導本處辦理聘僱外國專業人員業務，最後來到弘榮光罩公司實地瞭解外國專業人員在台工作環境及工作內容。

第 66 次園區審議委員會 核准通過之中科投資案

第一組（投資）/鄭紹君

第一案：佳能半導體設備股份有限公司中科分公司，營運資金為新台幣8百萬元，全部由母公司佳能半導體設備股份有限公司出資，主要產品為半導體製造設備、液晶顯示器製造設備及其零組件之供應、技術支援、安裝、維修等技術服務。本案技術主要來自日本母公司，關鍵技術包括下列：先進之光學對準系統，用於半導體產業之晶片電路微縮所需之光學解析與精密的對準系統。先進晶片傳輸及控制系統，為晶片電路日益

微縮化及其傳輸與穩定控制所需求，佳能公司將設立分析研究室以協助客戶在生產線上之解決方案。獨步全球之mirror鏡組技術可獲極大之光學景深(Depth of Focus, +30u以上)尤其是液晶電視的解析度與色澤鮮度上居於全球領先地位；本案可就近快速服務中科之半導體及光電產業，協助客戶於實際量產良率之改善與售後技術服務，亦可縮短設備量產導入期，提高良率，提昇園區半導體及光電整體產業之競爭優勢。

第二案：國立暨南國際大學中部科學園區創業育成中心，本案投資金額為新台幣9,100萬元整。本案將整合中部學研界研究能量，形成支援廠商從事創新的堅強後盾，初期以承租三百坪標準廠房空間，就近服務中科廠商在育成與教育訓練的需求，並視日後的發展，逐步擴大該校在中科的服務能量與使用面積。該校創業育成中心的任務為將該校學術研究能量的人才庫及研究資源依產業別整合成下列業務進行輔導培育：科技研發業務、技術授權業務、技術檢測業務等，除分別進行研究能量整合，並與產業界保持密切的互動外，以跨院系的師資及研究整合，主導尖端領域中追求學術卓越，提升台灣整體的國家競爭力。本案對園區之效益有下列幾點：(一)提供中小

企業創新育成服務，協助國內產業研發創新、升級轉型。(二)提供整體性企業研訓及人才培訓機能，輔助產業科技發展，提昇企業競爭力。(三)預期未來將能提升中科廠商研發實力，加速中台灣經濟的發展，逐步整合中部地區策略產業，產生聚落效應，促成產業發展的良性循環，並使整體周邊產值效應倍增成長，並為國內帶來達上仟億元的產值(四)促進中科成為高附加價值的製造中心，形成創新研發產業聚落。(五)促進中部地區的傳統產業與高科技廠商的異業交流，對產業升級產生深遠的影響，尤其傳統產業與高科技廠商各自發展的國際化經驗有助於彼此的經驗交流與學習。

公務足跡

本處檔案制度的建立

秘書室/林美君

凡走過必留下痕跡，而機關檔案正是每位公務人員籌劃、執行公務最完整的過程記錄，如何有效的建立完善的檔案管理機制，落實檔案開放運用，進而發揮檔案功能，正是我們目前積極努力的目標。

初到中科籌備處報到時，接任檔案管理職務，看到那狹小的檔案存放空間稱不上"室"的小空間，不合格的空調規劃，直覺反應，檔案永遠是被遺忘的那一個小區塊，腦中浮起第一個擔心的問題是~我該上哪兒找空間呢!可幸的是原來新廠房正等著我們進駐，在長官的支持下，廠房規劃出近33坪的空間(5樓加B2)，預計可供未來2~3年存放，且在採購中心的幫忙下也順利購入開放室檔案櫃，檔案室雛型算是完成。

檔管局於民國90年11月正式成立，機關檔案的管理有了統一規範，其範圍包括分類表建立、解密、銷毀、移轉，甚至於檔案空間及保存方式也都有更詳細的規定，為了配合檔管局的規定，

除調整公文系統外，93年起開始著手進行檔案影像掃描，預計至96年下半年可達到當日公文、翌日掃描的成效，不僅可提升調閱上的便利外，也提供民眾閱覽更完善的方式。檔案制度建立初期須要不斷的改進，目前我們正積極研議進行一廠一卷及專案立案，除可讓檔案分類的部分與實際中科承辦業務更貼切相輔外，進一步提升承辦人員歸案上的便利，這一切的努力只為了使檔案運用能更便捷、有效率。

資訊公開法的施行，讓全民有了知的權力，政府公務推行，不再讓人有黑箱作業的錯覺，所以機關檔案的管理也就越顯重要，良好的保存環境、合宜的檔案制度、專職人員的管理，最重要的是獲得機關的認同，這些都是健全檔案管理的基礎要項，而檔案的存在不外乎是為了提供未來的服務，所以如何妥善保存，提供運用，就是其中最重要的課題，這些都需要大眾踴躍提供改善方法，共同合力規劃一個大家適用的檔案運用制度。